



Městský úřad  
**OTROKOVICE**

**odbor stavební úřad**

VAŠE ZNAČKA:  
ČÍSLO JEDNACÍ: SÚ/52612/2017/TKA  
SPISOVÁ ZNAČKA: SÚ/5741/2017/TKA  
OPRÁVNĚNÁ  
ÚŘEDNÍ OSOBA: Ing. Marie Tkadlecová  
TELEFON: 577 680 218  
E-MAIL: tkadlecova@muotrokovice.cz  
DATUM: 27.11.2017

dle rozdělovníku

## ROZHODNUTÍ

č. 72/2017

### O ZMĚNĚ ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ

Dne 01.09.2017 podalo Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO 65993390, Na Pankráci č.p. 546/56, 145 05 Praha 4, zastoupeno společností Dopravoprojekt Brno a.s., IČO 46347488, Kounicova 271, Veverí, 602 00 Brno 2, žádost o vydání změny územního rozhodnutí o umístění stavby :

#### **"D 55 Otrokovice, obchvat JV"**

**objekty :**

- SO 120.2 Dopravní značení - portály**
- SO 160.1 Oplocení D 55**
- SO 160.2 Oplocení pozemků**
- SO 303 Dešťová kanalizace DN 600**
- SO 306.1 Splašková kanalizace SSÚD**
- SO 306.2 Splašková kanalizace**
- SO 307 Odvodnění území**
- SO 351 Přeložka přípojky OC 80 v km 0,187 D 55**
- SO 352 Přeložka vodovodu OC 200 v km 0,932 D 55**
- SO 353 Přeložka vodovodu DN 100 v km 1,320 D 55**
- SO 354 Přeložky vodovodů v km 1,388 D 55**
- SO 356.1 Přeložka vodovodu LT 100 v km 2,477 D 55 – vodovod**
- SO 356.2 Přeložka vodovodu LT 100 v km 2,477 D 55 – přípojka pro Plemenářské služby**
- SO 402 Přeložky vyvolané přeložkou vedení VN č. 42**
- SO 403 Přeložka kmenového vedení 22 kV č. 88**
- SO 405 Kiosková trafostanice**
- SO 428 Přeložka MK v obci Napajedla**
- SO 501 Rozvod CZT - SSÚD**

na pozemcích : pozemková parcela číslo 116/9 (orná půda), 129 (orná půda), 130 (orná půda), 460/29 (ostatní plocha), 460/53 (ostatní plocha), 460/54 (ostatní plocha), 460/55 (orná půda), 488/20 (ostatní plocha), 488/31 (ostatní plocha), 488/32 (ostatní plocha), 488/45 (orná půda), 488/47 (ostatní plocha), 682/19 (orná půda), 682/20 (orná půda), 682/21 (orná půda), 682/22 (orná půda), 947 (orná půda), 948 (orná půda), 1043/4 (orná půda), 1043/33 (orná půda), 1043/34 (orná půda), 1045/98 (ostatní plocha), 1280/87 (ostatní plocha), 1280/126 (ostatní plocha), 1281/1 (ostatní plocha), 1286/24 (ostatní plocha), 1669/35 (ostatní plocha), 1669/37 (ostatní plocha), 1669/54 (ostatní plocha), 1669/58 (ostatní plocha), 1669/80 (orná půda), 1669/81 (ostatní plocha), 1711/4 (orná půda), 1712/3 (orná půda), 1712/5 (ostatní plocha), 1712/6 (ostatní plocha), 1712/19 (orná půda), 1712/20 (orná půda), 1712/21 (orná půda), 1712/22 (orná půda), 1712/23 (orná půda), 1712/24 (orná půda), 1712/25 (orná půda), 1712/26 (orná půda), 1712/27 (orná půda), 1712/28 (orná půda), 1712/29 (orná půda), 1712/30 (orná půda), 1712/31 (orná půda), 1712/32 (orná půda), 1712/33 (orná půda), 1712/39 (orná půda), 1712/40 (orná půda), 1712/41 (orná půda), 1712/42 (orná půda), 1712/43 (orná půda), 1712/44 (orná půda), 1712/45 (orná půda), 1712/46 (orná půda), 1712/47 (orná půda), 1712/48 (orná půda), 1712/49 (orná půda), 1712/50 (orná půda), 1712/51 (orná půda), 1712/52 (orná půda), 1712/53 (orná půda), 1712/54 (orná půda), 1712/55 (orná půda), 1712/56 (orná půda), 1712/57 (orná půda), 1712/58 (orná půda), 1712/59 (orná půda), 1712/60 (orná půda), 1712/61 (vodní plocha), 1712/62 (vodní plocha), 1712/63 (vodní plocha), 1712/64 (orná půda), 1712/65 (orná půda), 1712/66 (orná půda), 1712/67 (orná půda), 1712/68 (orná půda), 1712/69 (ostatní plocha), 1712/70 (orná půda), 1712/71 (orná půda), 1712/72 (orná půda), 1712/73 (orná půda), 1712/74 (orná půda), 1712/75 (orná půda), 1712/76 (orná půda), 1712/77 (orná půda), 1712/78 (orná půda), 1712/79 (orná půda), 1712/80 (orná půda), 1712/81 (orná půda), 1712/82 (orná půda), 1712/83 (orná půda), 1712/93 (orná půda), 1712/94 (ostatní plocha), 1712/96 (ostatní plocha), 1712/98 (ostatní plocha), 1712/109 (orná půda), 1712/110 (orná půda), 1712/111 (orná půda), 1712/113 (orná půda), 1712/114 (orná půda), 1712/115 (ostatní plocha), 1712/119 (orná půda), 1712/120 (orná půda), 1712/121 (orná půda), 1712/122 (orná půda), 1712/123 (orná půda), 1712/124 (orná půda), 1712/125 (orná půda), 1712/126 (orná půda), 1712/127 (orná půda), 1712/128 (orná půda), 1712/129 (orná půda), 1712/130 (orná půda), 1712/131 (orná půda), 1712/132 (orná půda), 1712/134 (orná půda), 1712/135 (orná půda), 1712/136 (ostatní plocha), 1712/139 (ostatní plocha), 1712/140 (ostatní plocha), 1712/141 (orná půda), 1712/142 (ostatní plocha), 1712/143 (orná půda), 1712/144 (orná půda), 1712/145 (orná půda), 1712/146 (orná půda), 1712/147 (orná půda), 1712/148 (orná půda), 1712/149 (orná půda), 1712/150 (orná půda), 1712/151 (orná půda), 1712/152 (orná půda), 1712/153 (orná půda), 1712/154 (orná půda), 1712/155 (orná půda), 1712/156 (orná půda), 1712/157 (orná půda), 1712/158 (orná půda), 1712/159 (orná půda), 1712/160 (orná půda), 1712/161 (orná půda), 1712/162 (orná půda), 1712/163 (orná půda), 1712/164 (orná půda), 1712/165 (orná půda), 1712/166 (orná půda), 1712/167 (orná půda), 1712/168 (orná půda), 1712/169 (orná půda), 1712/170 (orná půda), 1712/171 (orná půda), 1712/172 (orná půda), 1712/173 (orná půda), 1712/174 (orná půda), 1712/175 (orná půda), 1712/176 (orná půda), 1712/177 (orná půda), 1712/178 (orná půda), 1712/185 (orná půda), 1712/186 (orná půda), 1712/187 (orná půda), 1712/188 (orná půda), 1712/189 (orná půda), 1712/190 (ostatní plocha), 1712/196 (orná půda), 1712/197 (ostatní plocha), 1714/1 (ostatní plocha), 1714/8 (orná půda), 1714/9 (orná půda), 1714/10 (ostatní plocha), 1714/11 (ostatní plocha), 1714/12 (orná půda), 1714/13 (orná půda), 1714/14 (orná půda), 1715/46 (orná půda), 1715/47 (orná půda), 1717/54 (orná půda), 1717/55 (orná půda), 1717/56 (orná půda), 1717/57 (orná půda), 1717/58 (orná půda), 1717/59 (orná půda), 1717/60 (orná půda), 1717/61 (orná půda), 1717/62 (orná půda), 1717/63 (orná půda), 1717/64 (orná půda), 1717/65 (orná půda), 1717/66 (orná půda), 1717/67 (orná půda), 1717/68 (orná půda), 1717/69 (orná půda), 1718/1 (ostatní plocha), 1718/3 (orná půda), 1718/4 (orná půda), 1718/5 (orná půda), 1718/6 (orná půda), 1718/7 (orná půda), 1718/8 (orná půda), 1718/9 (orná půda), 1718/10 (orná půda), 1718/11 (orná půda), 1718/12 (orná půda), 1718/13 (orná půda), 1718/14 (orná půda), 1718/15 (orná půda), 1718/16 (orná půda), 1718/17 (orná půda), 1718/18 (orná půda), 1718/19 (orná půda), 1718/20 (orná půda), 1718/21 (orná půda), 1718/22 (orná půda), 1718/23 (orná půda), 1718/24 (orná půda), 1718/25 (orná půda), 1718/27 (orná půda), 1718/28 (orná půda), 1718/29 (orná půda), 1718/30 (orná půda), 1718/31 (orná půda), 1719/1 (ostatní plocha), 1719/2 (orná půda), 1719/3 (ostatní plocha), 1719/4 (orná půda), 1719/5 (orná půda), 1719/6 (orná půda), 1719/26 (orná půda), 1719/27 (vodní plocha), 1719/28 (vodní plocha), 1719/29 (vodní plocha), 1719/30 (orná půda), 1719/31 (orná půda), 1719/46 (orná půda), 1719/47 (orná půda), 1719/48 (orná půda), 1719/49 (orná půda), 1719/50 (orná půda), 1719/51 (ostatní plocha), 1719/52 (ostatní plocha), 1719/53 (ostatní plocha), 1719/54 (ostatní plocha), 1719/55 (ostatní plocha), 1719/56 (ostatní plocha), 1719/57 (ostatní plocha), 1719/58 (orná půda), 1719/61 (ostatní plocha), 1719/62 (orná půda), 1719/64 (ostatní plocha), 1719/65 (ostatní plocha), 1719/66 (ostatní plocha), 1719/67 (orná půda), 1719/68 (orná půda), 1719/70 (orná půda), 1719/71 (orná půda), 1719/72 (orná půda), 1719/73 (orná půda), 1719/74 (orná půda), 1719/75 (orná půda), 1719/77 (ostatní plocha), 1719/78 (vodní plocha), 1719/79 (orná půda), 1719/80 (orná půda), 2114 (ostatní plocha) **v katastrálním území Kvítkovice u Otrokovic**, 1200/7 (ostatní plocha), 1200/9 (ostatní plocha), 1200/166 (ostatní plocha), 1233 (ostatní plocha), 1235

(orná půda), 1236 (orná půda), 1237/1 (orná půda), 1238 (orná půda), 1239 (orná půda), 1292 (orná půda), 1294/2 (orná půda), 1303/10 (orná půda), 1303/25 (orná půda), 1303/161 (ostatní plocha), 1303/169 (orná půda), 1303/172 (orná půda), 1303/213 (orná půda), 1303/218 (orná půda), 1303/219 (orná půda), 1303/220 (orná půda), 1303/221 (orná půda), 1303/222 (orná půda), 1303/223 (orná půda), 1303/224 (orná půda), 1303/236 (ostatní plocha), 1303/280 (orná půda), 1308/1 (orná půda), 1308/6 (orná půda), 1308/7 (ostatní plocha), 1308/8 (ostatní plocha), 1308/31 (orná půda), 1308/72 (orná půda), 1308/73 (orná půda), 1308/74 (orná půda), 1308/88 (orná půda), 1308/89 (orná půda), 1308/102 (orná půda), 1308/103 (orná půda), 1308/104 (orná půda), 1308/105 (orná půda), 1308/112 (orná půda), 1308/113 (orná půda), 1308/114 (orná půda), 1308/121 (ostatní plocha), 1308/122 (ostatní plocha), 1308/123 (ostatní plocha), 1308/124 (ostatní plocha), 1308/125 (ostatní plocha), 1308/126 (ostatní plocha), 1308/127 (ostatní plocha), 1308/148 (ostatní plocha), 1308/149 (ostatní plocha), 1308/150 (ostatní plocha), 1308/172 (ostatní plocha), 1308/173 (ostatní plocha), 1308/174 (ostatní plocha), 1308/175 (ostatní plocha), 1308/176 (ostatní plocha), 1308/177 (ostatní plocha), 1308/178 (ostatní plocha), 1308/179 (ostatní plocha), 1308/180 (ostatní plocha), 1308/181 (ostatní plocha), 1308/182 (ostatní plocha), 1308/183 (ostatní plocha), 1308/196 (orná půda), 1308/197 (orná půda), 1308/198 (orná půda), 1308/202 (orná půda), 1308/203 (orná půda), 1308/281 (orná půda), 1308/282 (orná půda), 1308/300 (orná půda), 1308/301 (orná půda), 1308/302 (orná půda), 1308/303 (orná půda), 1308/304 (orná půda), 1312/2 (orná půda), 1313/2 (orná půda), 1317/2 (orná půda), 1324/1 (orná půda), 1327/1 (orná půda), 1330 (orná půda), 1340/2 (orná půda), 1340/6 (orná půda), 1340/10 (orná půda), 1343 (orná půda), 1346 (orná půda), 1349/3 (orná půda), 1352 (orná půda), 1355 (orná půda), 1358/2 (orná půda), 1361/1 (orná půda), 1363 (orná půda), 1368/1 (orná půda), 1401/30 (orná půda), 1401/31 (orná půda), 1403 (ostatní plocha), 1404/1 (ostatní plocha), 1405/1 (ostatní plocha), 6437/17 (ostatní plocha), 6438/6 (ostatní plocha), 6438/17 (ostatní plocha), 6439/13 (orná půda), 6439/31 (orná půda), 6439/65 (ostatní plocha), 7452/5 (ostatní plocha), 7452/19 (ostatní plocha), 7694/8 (orná půda), 7694/9 (orná půda), 7694/10 (orná půda), 7694/11 (orná půda), 7694/12 (orná půda), 7694/13 (orná půda), 7694/14 (orná půda), 7694/27 (orná půda), 7694/28 (orná půda), 7694/29 (orná půda), 7694/30 (orná půda), 7694/52 (orná půda), 7694/53 (orná půda), 7695/1 (ostatní plocha), 7695/20 (ostatní plocha), 7695/23 (ostatní plocha), 7695/25 (ostatní plocha), 7695/26 (ostatní plocha), 7695/27 (ostatní plocha), 7695/28 (ostatní plocha), 7695/58 (orná půda), 7695/59 (orná půda), 7695/60 (orná půda), 7695/61 (orná půda), 7695/62 (ostatní plocha), 7695/63 (ostatní plocha), 7695/64 (ostatní plocha), 7695/65 (ostatní plocha), 7695/66 (ostatní plocha), 7695/67 (ostatní plocha), 7695/71 (ostatní plocha), 7695/72 (ostatní plocha), 7695/73 (ostatní plocha), 7695/74 (orná půda), 7695/75 (orná půda), 7695/76 (orná půda), 7695/77 (orná půda), 7695/79 (ostatní plocha), 7695/80 (ostatní plocha), 7695/81 (ostatní plocha), 7695/82 (ostatní plocha), 7695/83 (ostatní plocha), 7695/84 (ostatní plocha), 7695/85 (ostatní plocha), 7695/86 (ostatní plocha), 7695/87 (ostatní plocha), 7695/88 (ostatní plocha), 7695/89 (ostatní plocha), 7695/90 (ostatní plocha), 7695/91 (ostatní plocha), 7695/92 (ostatní plocha), 7695/93 (ostatní plocha), 7695/94 (ostatní plocha), 7695/95 (ostatní plocha), 7695/96 (ostatní plocha), 7695/97 (orná půda), 7695/98 (orná půda), 7695/99 (orná půda), 7695/100 (orná půda), 7695/101 (orná půda), 7695/102 (orná půda), 7695/103 (orná půda), 7695/104 (orná půda), 7695/105 (orná půda), 7695/106 (orná půda), 7695/107 (orná půda), 7695/108 (orná půda), 7695/109 (orná půda), 7695/110 (orná půda), 7695/111 (orná půda), 7695/112 (orná půda), 7695/113 (orná půda), 7695/114 (orná půda), 7695/115 (orná půda), 7695/116 (orná půda), 7695/117 (orná půda), 7695/118 (orná půda), 7695/119 (orná půda), 7695/120 (ostatní plocha), 7695/121 (ostatní plocha), 7695/122 (orná půda), 7695/123 (orná půda), 7695/124 (orná půda), 7695/125 (orná půda), 7695/127 (orná půda), 7695/129 (orná půda), 7695/131 (orná půda), 7695/133 (orná půda), 7695/135 (orná půda), 7695/138 (orná půda), 7695/141 (orná půda), 7695/143 (orná půda), 7695/145 (orná půda), 7695/147 (orná půda), 7695/149 (orná půda), 7695/150 (orná půda), 7695/151 (orná půda), 7695/152 (orná půda), 7695/153 (orná půda), 7695/154 (orná půda), 7695/155 (orná půda), 7695/156 (orná půda), 7695/157 (orná půda), 7695/159 (orná půda), 7695/161 (orná půda), 7695/163 (orná půda), 7695/164 (orná půda), 7695/165 (orná půda), 7695/166 (orná půda), 7695/167 (orná půda), 7695/168 (orná půda), 7695/169 (orná půda), 7695/170 (ostatní plocha), 7695/171 (orná půda), 7695/172 (orná půda), 7695/174 (orná půda), 7695/177 (ostatní plocha), 7695/181 (orná půda), 7695/190 (orná půda), 7695/207 (ostatní plocha), 7696/7 (orná půda), 7696/8 (orná půda), 7696/9 (orná půda), 7696/10 (orná půda), 7696/11 (orná půda), 7696/12 (orná půda), 7696/14 (orná půda), 7696/15 (ostatní plocha), 7696/17 (ostatní plocha), 7696/18 (ostatní plocha), 7696/19 (ostatní plocha), 7696/20 (ostatní plocha), 7696/22 (orná půda), 7696/24 (orná půda), 7696/25 (orná půda), 7696/27 (ostatní plocha), 7696/28 (ostatní plocha), 7696/38 (orná půda), 7698/13 (orná půda), 7698/14 (orná půda), 7699/2 (orná půda), 7699/3 (orná půda), 7699/4 (orná půda), 7699/5 (orná půda), 7699/6 (orná půda), 7699/7 (orná půda), 7699/8 (orná půda), 7700/4 (orná půda), 7700/5 (orná půda), 7700/9 (orná půda), 7700/10 (orná půda), 7700/11 (ostatní plocha), 7702/16 (orná půda), 7702/17 (orná půda), 7702/18 (orná půda), 7702/19 (orná půda), 7702/41 (orná půda), 7702/54 (orná půda), 7702/55 (orná půda), 7702/56 (orná půda), 7702/57 (orná půda), 7702/58 (orná půda), 7702/66 (orná půda), 7702/67 (orná půda), 7702/68 (orná půda), 7702/69 (orná půda), 7702/76 (ostatní plocha), 7702/82

(orná půda), 7702/84 (orná půda), 7702/107 (orná půda), 7702/113 (orná půda), 7702/114 (orná půda), 7703/2 (ostatní plocha), 7703/11 (orná půda), 7703/12 (orná půda), 7703/19 (orná půda), 7704/1 (orná půda), 7704/2 (orná půda), 7704/6 (ostatní plocha), 7705/1 (ostatní plocha), 7705/3 (orná půda), 7705/10 (orná půda), 7705/12 (orná půda), 7705/13 (orná půda), 7705/14 (orná půda), 7705/16 (ostatní plocha), 7707/1 (orná půda), 7708/9 (orná půda), 7708/36 (orná půda), 7708/48 (orná půda), 7709/1 (ostatní plocha), 7709/2 (orná půda), 7709/4 (orná půda), 7710/37 (ostatní plocha), 7710/39 (ostatní plocha), 7711/1 (orná půda), 7711/3 (orná půda), 7711/5 (orná půda), 7711/12 (orná půda), 7711/13 (orná půda), 7711/14 (orná půda), 7711/15 (orná půda), 7711/16 (orná půda), 7711/17 (orná půda), 7711/18 (orná půda), 7711/19 (orná půda), 7711/21 (ostatní plocha), 7711/22 (orná půda), 7711/23 (orná půda), 7711/24 (orná půda), 7711/25 (orná půda), 7711/26 (orná půda), 7711/27 (orná půda), 7711/28 (orná půda), 7711/29 (orná půda), 7711/32 (orná půda), 7711/33 (orná půda), 7712/30 (ostatní plocha), 7712/31 (ostatní plocha), 7712/32 (ostatní plocha), 7712/33 (ostatní plocha), 7712/35 (ostatní plocha), 7712/36 (ostatní plocha), 7712/47 (orná půda), 7712/48 (orná půda), 7712/49 (orná půda), 7712/50 (orná půda), 7712/51 (orná půda), 7712/52 (orná půda), 7712/53 (orná půda), 7712/54 (orná půda), 7712/55 (orná půda), 7712/56 (orná půda), 7712/58 (orná půda), 7712/59 (orná půda), 7712/64 (orná půda), 7712/65 (orná půda), 7712/71 (orná půda), 7712/72 (ostatní plocha), 7712/73 (ostatní plocha), 7712/85 (orná půda), 7712/87 (orná půda) **v katastrálním území Napajedla**, 1660/1 (ostatní plocha) **v katastrálním území Pohořelice u Napajedel** (dále jen „**na pozemcích v katastrálních územích Kvítkovice u Otrokovic, Napajedla a Pohořelice u Napajedel**“)

Uvedeným dnem bylo řízení o změně územního rozhodnutí zahájeno.

Jedná se o částečnou změnu územního rozhodnutí č. 2/2006 o umístění stavby „Silnice R 55 Otrokovice, obchvat JV“ vydaného dne 26.06.2006 pod č.j. SÚ/2336/2005/24797/2005/OŠK, v právní moci dne 03.08.2006, kterým byla provedena změna původního územního rozhodnutí č. 5/2004 ze dne 23.02.2004 pod č.j. SÚ/2570/2003/20575/2003/OŠK, které nabylo právní moci dne 03.04.2004. Částečná změna územního rozhodnutí byla provedena územním rozhodnutím č. 73/2007 vydaným dne 02.04.2008 pod č.j. SÚ/696/2007/47931/2007/OŠK, v právní moci dne 10.05.2008, územním rozhodnutím č. 78/2008 vydaným dne 05.11.2008 pod č.j. SÚ/592/2008/43193/2008/OŠK, v právní moci dne 09.12.2008 (změna průsečné křižovatky silnic I/55 a III/49724 s rampami R 55 na okružní křižovatky), územním rozhodnutím č. 70/2010 ze dne 06.09.2010 pod č.j. SÚ/744/2010/24078/2010/OŠK, které nabylo právní moci dne 04.02.2011 a rozhodnutím č. 40/2015 o změně územního rozhodnutí ze dne 26.05.2015 pod č.j. SÚ/22903/2015/TKA, které nabylo právní moci dne 23.07.2015.

Městský úřad Otrokovice - odbor stavební úřad, jako obecný stavební úřad (dále jen „stavební úřad“), příslušný podle ustanovení § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), posoudil v řízení o změně územního rozhodnutí podaný návrh a podle ustanovení § 94 odstavec 1 stavebního zákona rozhodl pravomocně územní rozhodnutí č. 2/2006 ze dne 26.06.2006 pod č.j. SÚ/2336/2005/24797/2005/OŠK, které nabylo právní moci dne 03.08.2006 a rozhodnutí č. 40/2015 o změně územního rozhodnutí ze dne 26.05.2015 pod č.j. SÚ/22903/2015/TKA, které nabylo právní moci dne 23.07.2015 na stavbu :

### **„Silnice R 55 Otrokovice, obchvat JV“**

s aktualizovaným názvem stavby :

#### **"D 55 Otrokovice, obchvat JV"**

**objekty :**

**SO 120.2 Dopravní značení - portály**

**SO 160.1 Oplocení D 55**

**SO 160.2 Oplocení pozemků**

**SO 303 Dešťová kanalizace DN 600**

**SO 306.1 Splašková kanalizace SSÚD**

**SO 306.2 Splašková kanalizace**

**SO 307 Odvodnění území**  
**SO 351 Přeložka přípojky OC 80 v km 0,187 D 55**  
**SO 352 Přeložka vodovodu OC 200 v km 0,932 D 55**  
**SO 353 Přeložka vodovodu DN 100 v km 1,320 D 55**  
**SO 354 Přeložky vodovodů v km 1,388 D 55**  
**SO 356.1 Přeložka vodovodu LT 100 v km 2,477 D 55 – vodovod**  
**SO 356.2 Přeložka vodovodu LT 100 v km 2,477 D 55 – přípojka pro Plemenářské služby**  
**SO 402 Přeložky vyvolané přeložkou vedení VN č. 42**  
**SO 403 Přeložka kmenového vedení 22 kV č. 88**  
**SO 405 Kiosková trafostanice**  
**SO 428 Přeložka MK v obci Napajedla**  
**SO 501 Rozvod CZT - SSÚD**

„na pozemcích v katastrálních územích Kvítkovice u Otrokovic, Napajedla a Pohořelice u Napajedel“

### z m ě n í t

**v tomto rozsahu:**

**Změna územního rozhodnutí se týká následujících stavebních objektů :**

#### **SO 120.2 Dopravní značení – portály**

- podél dálnice D 55 budou osazeny 3 poloportály pro svislé dopravní značení, a to v km 2,008 vlevo, v km 2,505 vlevo a v km 3,080 vpravo,
- na poloportálech bude umístěna značka o max. ploše 11,5 m<sup>2</sup>, bez osvětlení,
- poloportály budou provedeny bez obslužné plošiny,
- pojezdná výška mezi nejvyšším bodem vozovky v daném příčném řezu a nejnižší částí konstrukce bude min. 5,35 m,
- portály budou kotveny do základových patek.

#### **SO 160.1 Oplocení D 55**

- dálnice bude oboustranně oplocená pro ochranu proti vběhnutí zvěře na silnici,
- oplocení bude podél pravé i levé strany dálnice, umístěno bude převážně za patním příkopem anebo za horní hranou zářezů, u propustků nad vtokovým či výustním čelem,
- oplocení vpravo začíná u větve MÚK Napajedla (SO 106), pokračuje podél dálnice a bude protaženo i podél větve MÚK Otrokovice ve směru na Zlín,
- oplocení vlevo bude vedeno podél paty svahu násypu větve MÚK Napajedla (SO 103), bude pokračovat podél dálnice a bude ukončeno u protihlukové stěny za sjezdem pro údržbu (SO 108),
- oplocení bude přerušeno v místě mostů a sjezdů pro údržbu,
- oplocení je rozděleno do úseků :
  - úsek „A“ – podél vjezdové větve MÚK Napajedla (SO 106) k mostu SO 205, délka oplocení 276, 25 m,
  - úsek „B“ – od mostu SO 205 podél D 55 po služební vjezd do areálu SSÚD, délka oplocení 657,5 m,
  - úsek „C“ – za areálem SSÚD, délka oplocení 24,0 m, od mostu SO 201 podél D 55 po most SO 202 – délka oplocení 1637,0 m,
  - úsek „D“ – od mostu SO 202 podél vjezdové větve MÚK Otrokovice, délka oplocení 550,0 m,
  - úsek „E“ – mezi větví mimoúrovňové křižovatky SO 103 a pracovním sjezdem k SSÚD SO 108, délka oplocení 956,75 m,
  - úsek „F“ – podél pracovního sjezdu k SSÚD SO 108 a napojující se na PHS SO 210, délka oplocení 260,0 m,
- oplocení výšky 1,80 m bude provedeno ze speciálního vysokopevnostního lesního pletiva, kruhové sloupky a vzpěry, vzdálenost sloupků max. 4,0 m, plot bude vybaven únikovými vrátky ve vzdálenosti po 300,0 m, vrátka budou umístěna také u schodišť mostních objektů
- celková délka oplocení bude cca 4 338 m.

Č.j. SÚ/52612/2017/TKA

Strana 5 (celkem 35)

### SO 160.2 Oplocení pozemků

- jedná se o definitivní a dočasné oplocení pozemků v těsném sousedství dálnice, u kterých byl plot částečně odstraněn,
- jedná se o čtyři lokality :
  - lokalita 1 – v km 0,116 – km 0,123 vpravo (staničení SO 101), jedná se o definitivní oplocení, součástí bude branka šířky 1,0 m,
  - lokalita 2 – v km 0,996 – km 1,009 vlevo (staničení SO 101), dočasné oplocení délky 34,0 m po dobu výstavby přeložky plynovodu, definitivní oplocení délky 24,0 m,
  - lokalita 3 – v km 2,322 – km 2,390 vpravo (staničení SO 101), jedná se o definitivní oplocení délky 70,5 m,
  - součástí jsou 2 vjezdové brány šířky min. 3,0 m,
  - lokalita 4 - v km 0,713 – km 0,726 (staničení SO 101), jedná se o definitivní oplocení délky 14,0 m,
- oplocení bude provedeno z drátěného pletiva a ocelových sloupků osazených ve vzdálenostech po 3,0 m, výška oplocení shodná s výškou původního oplocení.

### SO 303 Dešťová kanalizace DN 600

- k odvedení dešťových vod z komunikace SO 110 a z území nad navrženou komunikací bude sloužit stoka z plastového potrubí DN 600, délka kanalizace 194,0 m,
- dešťové vody budou odvedeny kanalizací do nově navrženého příkopu SO 308, který bude vyústěn do řeky Moravy.

### SO 306.1 Splašková kanalizace SSÚD

- objekt bude sloužit pro odvedení splaškových vod z areálu SSÚD, kanalizace bude napojena na objekt SO 306.2 – splaškovou kanalizaci DN 300 v Napajedlech na ul. Dr. Beneše (napojení v šachtě Š3, která je součástí objektu SO 306.1),
- kanalizace bude provedena z plastového potrubí DN 250, délka potrubí 1086,0 m.

### SO 306.2 Splašková kanalizace

- stávající kanalizace v ul. Dr. Beneše bude vyměněna s tím, že bude navýšena dimenze na DN 300 včetně obnovy 3 domovních kanalizačních přípojek,
- stoka bude napojena na stávající splaškovou kanalizaci DN 400 v Napajedlech,
- délka kanalizace 106,0 m, potrubí plastové, součástí objektu jsou také 3 kanalizační šachty.

### SO 307 Odvodnění území

- pro odvádění dešťových vod z extravilánu nad částí nově navrhované dálnice D 55 a z části vozovky hlavní trasy D 55 a ze silnice III/4973 bude provedeno prodloužení stávajícího kanalizačního sběrače v délce 187,1 m ze sklolaminátových trub DN 1600,
- v místě zaústění pravostranného příkopu do kanalizace DN 1600 bude vybudována vtoková jímka o vnitřních rozměrech 2,200 x 1,300 m se šikmou vtokovou mříží.

### SO 351 Přeložka přípojky OC 80 v km 0,187 D 55

- stávající vodovodní přípojka DN 80 OC zásobující Plemenářský podnik a.s. Napajedla dotčená stavbou obchvatu bude přeložena kolmo k ose navrhované dálnice a uložena do chráničky z plastových trub DN 200,
- pro přeložku je navrženo potrubí PE profil 90 mm, délka potrubí 139,0 m.

### SO 352 Přeložka vodovodu OC 200 v km 0,932 D 55

- stávající vodovod DN 200 bude v místě křížení s dálnicí přeložen kolmo k ose navržené komunikace a pod vozovkou bude uložen do chráničky z ocelových trub DN 400,
- přeložka bude provedena z litinového potrubí DN 200 v délce 74,0 m.

### SO 353 Přeložka vodovodu DN 100 v km 1,320 D 55

- stávající vodovod LT 100 vedoucí do SERVIS-TRANSPORT-TECHNIK a.s. bude v místě křížení s dálnicí přeložen a napojen na nový vodovodní řad SO 354 A,
- přeložka bude provedena z litinového potrubí DN 100 v délce 61,0 m.

### **SO 354 Přeložky vodovodů v km 1,388 D 55**

- stávající výtlačné řady do vodojemu Kvítkovice DN 200 OC, DN 300 OC a zásobovací řad DN 300 AZB kříží navrženou trasu D 55, přeložky silnic III.třídy SO 112 a SO 114, odvodňovací příkop SO 308 a prostor areálu SSÚD,
- řady budou souběžně přeloženy mimo tento prostor do souběhu s přeložkou silnice SO 112 a SO 114 s kolmým křížením navržených komunikací,
- vodovody v místě křížení vozovek budou uloženy do chrániček,
- řad A – přeložka na potrubí DN 200 OC, které bude přeloženo v celkové délce 569,0 m z litinového potrubí DN 200, chráničky budou DN 400, v nejvyšším místě v km 0,224 bude na odbočce umístěn podzemní hydrant, který bude mít funkci vzdušníku pro odvodu vzduchu z potrubí,
- řad B – přeložka na potrubí DN 300 AZB, které bude přeloženo v celkové délce 345,0 m z litinového potrubí DN 300, chráničky budou DN 600,
- řad C – přeložka na potrubí DN 300 OC, který bude přeložen v celkové délce 350,0 m z litinového potrubí DN 300, chráničky budou DN 600.

### **SO 356.1 Přeložka vodovodu LT 100 v km 2,477 D 55 – vodovod**

- objekt řeší přeložku stávajícího vodovodu LT DN 100, který slouží pro zásobování Plemenářského podniku a.s. pitnou vodou,
- přeložka vodovodu bude umístěna kolmo k ose dálnice D 55 v km 2,477 z litinového potrubí DN 100 v délce 54,0 m,
- v místě křížení s vozovkou SO 101 bude potrubí uloženo do chráničky DN 250.

### **SO 356.2 Přeložka vodovodu LT 100 v km 2,477 D 55 – přípojka pro Plemenářské služby**

- stávající přípojka vody pro Plemenářské služby kříží navrženou příjezdovou cestu SO 154, přípojka bude v místě křížení přeložena a vyměněna,
- přeložka přípojky bude provedena z litinového potrubí DN 100 v délce 9,5 m a pod vozovkou bude uložena do PE chráničky DN 250

### **SO 402 Přeložky vyvolané přeložkou vedení VN č. 42**

- změna se týká úpravy odbočky T6 Kvítkovice STS, nadzemní vedení přeložky VN bylo změněno na podzemní vedení, které v nové trase prochází areálem SSÚD a poté v chráničce pod nově projektovanou dálnicí D 55.

### **SO 403 Přeložka kmenového vedení VN 22 kV č. 88**

- stávající vedení VN 88 křížuje v km 0,640 nově navrženou dálnicí D 55, demontováno bude vedení mezi stávajícími b.č. 11 a b.č. 13,
- přeložka se provede novým vedením AlFe 3 x 95 mm<sup>2</sup> včetně nového b.č. 11A, b.č. 12, délka přeložky 218,0 m,
- b.č.11A bude jednoduchý betonový sloup, b.č. 12 bude příhradový stožár výšky 18,0 m.

### **SO 405 Kiosková trafostanice**

- součástí stavby JV obchvatu Otrokovice je výstavba nové trafostanice, která bude sloužit pro dodávku elektrické energie do nových objektů SSÚD a Policie ČR,
- bude umístěna trafostanice typu EEIKA PET 350d půdorysných rozměrů 3,3 x 2,4 m, výška trafostanice 2,6 m.

### **SO 428 Přeložka MK v obci Napajedla**

- stavbou dálnice dojde k narušení dvou stávajících místních telefonních kabelů uložených podél odbočné komunikace ze silnice I/55 ve směru do Napajedel,
- přeložka bude provedena novými kabely typu 2x TCEPKPFLE 15 XN 0,8 v délce 120,0 m,
- v místě křížení s komunikací bude trasa kabelů uložena do chráničky průměru 160 mm.

### **SO 501 Rozvod CZT - SSÚD**

- v souvislosti s rozšířením distribuční sítě CZT v lokalitě Průmyslové zóny Napajedla – Horní Padělky bude umístěno nové horkovodní potrubí do areálu SSÚD, ukončeno bude v prostoru garáží ve výměňkové stanici,

- počátek trasy a napojení nového předizolovaného potrubí na stávající rozvody bude provedeno na pozemku p.č. 7695/151 vlevo v km 1,249 JV obvodu Otrokovic,
- nové potrubí bude vedeno v dimenzi DN 125 jižním směrem pod komunikací D 55 (v ocelových chráničkách DN 350),
- za komunikací, po výstupu z chrániček za lomem L5 a odbočkou O2 bude zredukováno na dimenzi 114,3/225,
- v tomto uzlu budou provedeny odbočky trasy – jižní DN 65 do areálu SSÚD a výhledová západní DN 100 (směrem na Napajedla) a východní DN 100 (směrem na Kvítkovice).

**Pro změnu umístění stavby a projektovou přípravu stavby se stanovují tyto podmínky:**

1. Změna stavby "D 55 Otrokovice, obchvat JV", objekty : SO 120.2 Dopravní značení – portály, SO 160.1 Oplocení D 55, SO 160.2 Oplocení pozemků, SO 303 Dešťová kanalizace DN 600, SO 306.1 Splašková kanalizace SSÚD, SO 306.2 Splašková kanalizace, SO 307 Odvodnění území, SO 351 Přeložka přípojky OC 80 v km 0,187 D 55, SO 352 Přeložka vodovodu OC 200 v km 0,932 D 55, SO 353 Přeložka vodovodu DN 100 v km 1,320 D 55, SO 354 Přeložky vodovodů v km 1,388 D 55, SO 356.1 Přeložka vodovodu LT 100 v km 2,477 D 55 – vodovod, SO 356.2 Přeložka vodovodu LT 100 v km 2,477 D 55 – přípojka pro Plemenářské služby, SO 402 Přeložky vyvolané přeložkou vedení VN č. 42, SO 403 Přeložka kmenového vedení 22 kV č. 88, SO 405 Kiosková trafostanice, SO 428 Přeložka MK v obci Napajedla, SO 501 Rozvod CZT – SSÚD bude umístěna „**na pozemcích v katastrálních územích Kvítkovice u Otrokovic, Napajedla a Pohořelice u Napajedel**“ tak, jak je zakresleno v koordinačních situačních výkresech C.2.1 a C.2.2 v měřítku 1:1000, které jsou nedílnou součástí projektové dokumentace.
2. Pro uskutečnění umístěvané stavby se jako stavební pozemky vymezují pozemky „**na pozemcích v katastrálních územích Kvítkovice u Otrokovic, Napajedla a Pohořelice u Napajedel**“ tak, jak je zakresleno v katastrálních situačních výkresech C.3.1 a C.3.2 v měřítku 1:1000, které jsou nedílnou součástí projektové dokumentace.
3. Podél dálnice D 55 budou osazeny 3 poloportály pro svislé dopravní značení, a to v km 2,008 vlevo, v km 2,505 vlevo a v km 3,080 vpravo v rámci objektu „SO 120.2 Dopravní značení – portály“, na poloportálech bude umístěna značka o max. ploše 11,5 m<sup>2</sup>, bez osvětlení, pojezdová výška mezi nejvyšším bodem vozovky v daném příčném řezu a nejnižší částí konstrukce bude min. 5,35 m.
4. Dálnice bude oboustranně oplocena pro ochranu proti vběhnutí zvěře na silnici (objekt SO 160.1 Oplocení D 55), oplocení bude podél pravé i levé strany dálnice, umístěno bude převážně za patním příkopem anebo za horní hranou zářezů, u propustků nad vtokovým či výustním čelem, oplocení vpravo bude začínat u větve MÚK Napajedla (SO 106), bude pokračovat podél dálnice a bude protaženo i podél větve MÚK Otrokovice ve směru na Zlín. Oplocení vlevo bude vedeno podél paty svahu násypu větve MÚK Napajedla (SO 103), bude pokračovat podél dálnice a bude ukončeno u protihlukové stěny za sjezdem pro údržbu (SO 108), oplocení bude přerušeno v místě mostů a sjezdů pro údržbu. Oplocení bude výšky 1,80 m a bude provedeno ze speciálního vysokopevnostního lesního pletiva, kruhových sloupků a vzpěr, vzdálenost sloupků bude max. 4,0 m, plot bude vybaven únikovými vrátky ve vzdálenosti po 300,0 m, vrátka budou umístěna také u schodišť mostních objektů. Celková délka oplocení bude cca 4 338 m.
5. Stavební objekt „SO 160.2 Oplocení pozemků“ řeší definitivní a dočasné oplocení pozemků v těsném sousedství dálnice, u kterých byl plot částečně odstraněn, jedná se o čtyři lokality :
  - lokalita 1 – v km 0,116 – km 0,123 vpravo (staničení SO 101), jedná se o definitivní oplocení, součástí bude branka šířky 1,0 m,
  - lokalita 2 – v km 0,996 – km 1,009 vlevo (staničení SO 101), dočasné oplocení délky 34,0 m po dobu výstavby přeložky plynovodu, definitivní oplocení délky 24,0 m,
  - lokalita 3 – v km 2,322 – km 2,390 vpravo (staničení SO 101), jedná se o definitivní oplocení délky 70,5 m,
  - součástí jsou 2 vjezdové brány šířky min. 3,0 m,
  - lokalita 4 - v km 0,713 – km 0,726 (staničení SO 101), jedná se o definitivní oplocení délky 14,0 m.
 Oplocení bude provedeno z drátěného pletiva a ocelových sloupků osazených ve vzdálenostech po 3,0 m, výška oplocení bude shodná s výškou původního oplocení.



6. K odvedení dešťových vod z komunikace SO 110 a z území nad navrženou komunikací bude sloužit stoka z plastového potrubí DN 600, délka kanalizace bude 194,0 m (stavební objekt „SO 303 Dešťová kanalizace DN 600“), dešťové vody budou odvedeny kanalizací do nově navrženého příkopu SO 308, který bude vyústěn do řeky Moravy.
7. Stavební objekt „SO 306.1 Splašková kanalizace SSÚD“ bude sloužit pro odvedení splaškových vod z areálu SSÚD, kanalizace bude napojena na objekt SO 306.2 – splaškovou kanalizaci DN 300 v Napajedlech na ul. Dr. Beneše (napojení v šachtě S3, která je součástí objektu SO 306.1), kanalizace bude provedena z plastového potrubí DN 250, délka potrubí bude 1086,0 m.
8. Stávající kanalizace v ul. Dr. Beneše bude vyměněna s tím, že bude navýšena dimenze na DN 300 včetně obnovy 3 domovních kanalizačních přípojek (stavební objekt SO 306.2 Splašková kanalizace), stoka bude napojena na stávající splaškovou kanalizaci DN 400 v Napajedlech, délka kanalizace bude 106,0 m, potrubí bude plastové, součástí objektu budou také 3 kanalizační šachty.
9. Pro odvádění dešťových vod z extravilánu nad částí nově navrhované dálnice D 55 a z části vozovky hlavní trasy D 55 a ze silnice III/4973 bude provedeno prodloužení stávajícího kanalizačního sběrače v délce 187,1 m ze sklolaminátových trub DN 1600 (stavební objekt „SO 307 Odvodnění území“). V místě zaústění pravostranného příkopu do kanalizace DN 1600 bude vybudována vtoková jímka o vnitřních rozměrech 2,200 x 1,300 m se šikmou vtokovou mříží.
10. Stávající vodovodní přípojka DN 80 OC zásobující Plemenářský podnik a.s. Napajedla dotčená stavbou obchvatu bude přeložena kolmo k ose navrhované dálnice a uložena do chráničky z plastových trub DN 200 (stavební objekt „SO 351 Přeložka přípojky OC 80 v km 0,187 D 55“). Pro přeložku bude navrženo potrubí PE profil 90 mm, délka potrubí 139,0 m.
11. Stávající vodovod DN 200 bude v místě křížení s dálnicí přeložen kolmo k ose navržené komunikace a pod vozovkou bude uložen do chráničky z ocelových trub DN 400 (stavební objekt „SO 352 Přeložka vodovodu OC 200 v km 0,932 D 55“), přeložka bude provedena z litinového potrubí DN 200 v délce 74,0 m.
12. Stávající vodovod LT 100 vedoucí do SERVIS-TRANSPORT-TECHNIK a.s. bude v místě křížení s dálnicí přeložen a napojen na nový vodovodní řad SO 354 A (stavební objekt „SO 353 Přeložka vodovodu DN 100 v km 1,320 D 55“), přeložka bude provedena z litinového potrubí DN 100 v délce 61,0 m.
13. Stávající výtlačné řady do vodojemu Kvítkovice DN 200 OC, DN 300 OC a zásobovací řad DN 300 AZB kříží navrženou trasu D 55, přeložky silnic III.třídy SO 112 a SO 114, odvodňovací příkop SO 308 a prostor areálu SSÚD, řady budou souběžně přeloženy mimo tento prostor do souběhu s přeložkou silnice SO 112 a SO 114 s kolmým křížením navržených komunikací (stavební objekt „SO 354 Přeložky vodovodů v km 1,388 D 55“), vodovody v místě křížení vozovek budou uloženy do chrániček :
  - řad A – přeložka na potrubí DN 200 OC, které bude přeloženo v celkové délce 569,0 m z litinového potrubí DN 200, chráničky budou DN 400, v nejvyšším místě v km 0,224 bude na odbočce umístěn podzemní hydrant, který bude mít funkci vzdušníku pro odvzdušnění potrubí,
  - řad B – přeložka na potrubí DN 300 AZB, které bude přeloženo v celkové délce 345,0 m z litinového potrubí DN 300, chráničky budou DN 600,
  - řad C – přeložka na potrubí DN 300 OC, který bude přeložen v celkové délce 350,0 m z litinového potrubí DN 300, chráničky budou DN 600.
14. Stavební objekt „SO 356.1 Přeložka vodovodu LT 100 v km 2,477 D 55 – vodovod“ řeší přeložku stávajícího vodovodu LT DN 100, který slouží pro zásobování Plemenářského podniku a.s. pitnou vodou, přeložka vodovodu bude umístěna kolmo k ose dálnice D 55 v km 2,477 z litinového potrubí DN 100 v délce 54,0 m, v místě křížení s vozovkou SO 101 bude potrubí uloženo do chráničky DN 250.
15. Stávající přípojka vody pro Plemenářské služby kříží navrženou příjezdovou cestu SO 154, z tohoto důvodu bude přípojka v místě křížení přeložena a vyměněna (stavební objekt „SO 356.2 Přeložka vodovodu LT 100 v km 2,477 D 55 – přípojka pro Plemenářské služby“). Přeložka přípojky bude provedena z litinového potrubí DN 100 v délce 9,5 m a pod vozovkou bude uložena do PE chráničky DN 250.
16. Stavební objekt „SO 402 Přeložky vyvolané přeložkou vedení VN č. 42“ se týká úpravy odbočky T6 Kvítkovice STS. Nadzemní vedení přeložky VN bylo změněno na podzemní vedení, které v nové trase bude procházet areálem SSÚD a poté v chráničce pod nově projektovanou dálnicí D 55.
17. Jelikož stávající vedení VN 88 křížuje v km 0,640 nově navrženou dálnicí D 55, bude demontováno vedení mezi stávajícími b.č. 11 a b.č. 13 (stavební objekt „SO 403 Přeložka kmenového vedení VN 22

kV č. 88“). Přeložka bude provedena novým vedením AlFe 3 x 95 mm<sup>2</sup> včetně nového b.č. 11A, b.č. 12, délka přeložky bude 218,0 m. B.č.11A bude jednoduchý betonový sloup, b.č. 12 bude příhradový stožár výšky 18,0 m.

18. Součástí stavby JV obchvatu Otrokovice bude výstavba nové trafostanice, která bude sloužit pro dodávku elektrické energie do nových objektů SSÚD a Policie ČR (stavební objekt „SO 405 Kiosková trafostanice“). Bude umístěna trafostanice typu EEIKA PET 350d půdorysných rozměrů 3,3 x 2,4 m, výška trafostanice bude 2,6 m.
19. Jelikož stavbou dálnice dojde k narušení dvou stávajících místních telefonních kabelů uložených podél odbočné komunikace ze silnice I/55 ve směru do Napajedel, bude provedena přeložka novými kabely typu 2x TCEPKPFLE 15 XN 0,8 v délce 120,0 m (stavební objekt „SO 428 Přeložka MK v obci Napajedla“). V místě křížení s komunikací bude trasa kabelů uložena do chráničky průměru 160 mm.
20. V souvislosti s rozšířením distribuční sítě CZT v lokalitě Průmyslové zóny Napajedla – Horní Padělky bude umístěno nové horkovodní potrubí do areálu SSÚD, bude ukončeno v prostoru garáží ve výměňkové stanici (stavební objekt „SO 501 Rozvod CZT – SSÚD“). Počátek trasy a napojení nového předizolovaného potrubí na stávající rozvody bude provedeno na pozemku p.č. 7695/151 vlevo v km 1,249 JV obchvatu Otrokovic, nové potrubí bude vedeno v dimenzi DN 125 jižním směrem pod komunikací D 55 (v ocelových chráničkách DN 350), za komunikací, po výstupu z chrániček za lomem L5 a odbočkou O2 bude zredukováno na dimenzi 114,3/225, v tomto uzlu budou provedeny odbočky trasy – jižní DN 65 do areálu SSÚD a výhledová západní DN 100 (směrem na Napajedla) a východní DN 100 (směrem na Kvítkovice).

### Podmínky dotčených orgánů

21. Ministerstvo životního prostředí, závazné stanovisko k ověření souladu ze dne 01.02.2016 č.j. 91647/ENV/15 :

#### Pro fázi přípravy záměru :

- Zpřesnit zábory půdy na jednotlivých bonitách.
- Při zpracování projektu ozelenění stavby respektovat následující podmínky :
  - a) Projekt zpracovat se zřetelem na kompenzaci negativních vlivů na krajinný ráz.
  - b) Náhradní výsadby směřovat především jako liniovou a skupinovou zeleň do volné krajiny v blízkosti obchvatu.
  - c) Vysázet linii dřevin podél odvodňovacího příkopu do řeky Moravy.
  - d) Pro další stupeň projektové dokumentace zajistit rozpracování studie plošných protierozních opatření na pozemcích nad JV obchvatem do podoby prováděcích projektů.
- Zajistit pro další stupeň PD vypracování projektu „Biologické hodnocení předmětné lokality“, zpracované autorizovanou osobou.

#### Pro fázi realizace záměru :

- Při provádění zemních prací je nutné eliminovat sekundární prašnost pravidelným kropením prostoru staveniště, deponií zemin a stavebních komunikací,
- V období výstavby eliminovat hluk a emise ze staveniště :
  - e) Kropením staveniště.
  - f) Eliminací prací emitujících zvýšený hluk vhodným rozmístěním mechanizace a strojů na staveništi, vypínáním motorů strojů.
  - g) Kontrolou technického stavu strojů a mechanizace.
- Při výstavbě v prostoru silnice D55 poblíž tří obytných domů omezit provoz nejhluchnějších stavebních mechanismů v denní době na max. 12 hodin za den. Při výstavbě v prostoru u rodinných domků podél silnice III/49724 je nutno omezit provoz nejhluchnějších stavebních mechanismů v denní době na max. 3 hodiny za den.
- Realizovat navržená protihluková opatření.
- Při výstavbě zajistí dodavatel stavby, aby pohyb stavebních mechanismů, skladování stavebních materiálů a odpadů bylo v souladu se stávajícími předpisy tak, aby nemohlo docházet k úniku závadných látek do okolního prostředí.
- Omezit pojezdění a stání vozidel mimo zpevněné plochy s následným znečištěváním komunikací.

- Zamezit znečišťování vod odpady z pracovních procesů, z mytí dopravních prostředků, stavebních strojů a splachováním bláta.
- Na staveništi je nutno zajistit likvidaci splaškových odpadních vod v souladu se zákonem č. 254/2001 Sb., v platném znění. Pro odvodnění srážkových vod ze silnic je nutné před vyústěním do povrchových toků umístit lapače splavenin.
- Nutná kácení realizovat v době vegetačního klidu.
- Chránit vzrostlou zeleň v bezprostřední blízkosti stavby oplocením nebo zábranami.
- Skrytou ornici využívat pro rekultivaci násypů. Během uložení bude ošetřena proti zaplevelení.
- Z důvodu prevence proti ruderalizaci zajistit důslednou rekultivaci pozemků postižených výstavbou.
- Směsný stavební a demoliční odpad vzniklý při výstavbě roztřídit ne jednotlivé složky.
- Zajistit prostor pro skladování eventuálních nebezpečných odpadů a odstranění těchto druhů odpadů odbornou firmou.

22. Ministerstvo životního prostředí, závazné stanovisko k vlivům prioritního dopravního záměru na životní prostředí ze dne 22.12.2016, č.j. 63945/ENV/16 :

#### **Opatření pro fázi přípravy :**

- V rámci doplňkového inženýrsko-geologického průzkumu realizovat doplnění průzkumných děl dle Technických podmínek č. 76 (dle návrhu inženýrsko-geologické rešerše, Geostar, spol. s r.o., leden 2015).
- Před výstavbou záměru odebrat vzorky podzemních vod ze stávajících 6 ks hydrogeologických vrtů (HPO1 až HPO4, HV11 a P1-05) a 2 ks nově provedených hydrogeologických vrtů pro laboratorní stanovení základních ukazatelů vody – anorganické ukazatele kvality vody (ÚCHR), dále pak na NEL (nepolární extrahovatelné látky), TOC (celkový organický uhlík) a vybrané těžké kovy (As, Cd, Cu, Ni, Pb a Zn). Z projektovaného průzkumu ověřovat (včetně měření hladiny podzemní vody) tyto dva vrty : 1 ks v oblasti SSÚD a 1 ks u mostního objektu SO 202, po skončení průzkumu provádět kontinuální monitoring hladiny podzemní vody v těchto objektech do doby výstavby. Výsledky provedených rozborů dokladovat v příloze závěrečné zprávy.

#### **Opatření pro fázi výstavby :**

- Během provádění prací v prostoru staré skládky tuhého komunálního odpadu (dále jen „TKO“) v km 0,5 – 0,9 postupovat následovně :
  - h) Zajistit dozor hydrogeologa nebo sanačního geologa.
  - i) Odtěžení nezbytného rozsahu staré skládky TKO pro účely výstavby provádět v suchém období beze srážek.
  - j) V případě úniků skládkových vod během odtěžování skládky, zajistit jejich zachycení a odčerpání do autocisterny s jejich následnou bezpečnou likvidací.
  - k) Provádět odběry vzorků vody z pozorovacích vrtů v blízkosti skládky k laboratorním rozborům, za účelem zjištění případného úniku znečištění (po porovnání s dřívějšími vzorky).
  - l) Po odtěžení nezbytného rozsahu staré skládky TKO provést zatěsnění zbývajících prostoru, co nejdříve to bude možné.
- Činnosti, při kterých bude zásadně dotčeno stávající prostředí (větší zásahy do porostů a půdní skryvky) realizovat mimo období reprodukce většiny živočišných druhů (tj. mimo období 1.4. až 31.7.), nebude-li příslušným orgánem ochrany přírody a krajiny stanoveno jinak.
- Dřeviny v bezprostřední blízkosti stavby odstranit jen v prostorově nezbytném rozsahu dle potřeb stavby. Dřeviny v dosahu stavební mechanizace, které budou na místě ponechány, chránit vhodnými ochrannými prostředky (bednění, oplocení cca 2 m vysoké, obalení kmenů jutou apod.).
- Zajistit biologický (ekologický) dozor stavby odborně způsobilou osobou, který bude provádět dohled, tj. monitoring a následnou ochranu průběhu hnízdění ptáků, výskytu živočichů v průběhu migrace a případného rozmnožování, realizaci migračních bariér a zajištění záchranných transferů živočichů, a to jak před zahájením stavby (kontrolu lokality a zajištění případných transferů živočichů provést ne dříve než 10 dnů před zahájením zásahů do území), tak v jejím průběhu.
- Při založení travino-bylinných porostů na jižně až jihovýchodně orientovaných svazích násypů použít vhodných směsí travin a bylin (komerčně označovány jako travino-bylinné směsi – krajinný trávníkem pro suché podmínky s bylinami nebo travino-bylinná směs do sucha).

- Hlučné stavební práce v blízkosti obytné zástavby neprovádět v noční době od 21:00 do 7:00. Případně potřebné výjimky z tohoto režimu je nutné souhlasně projednat s orgánem ochrany veřejného zdraví.
23. Koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Otrokovice ze dne 08.09.2016, č.j. OŽP/21787/2015/KSE :
- Dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů :
    - Před zahájením užívání stavby „D55 Otrokovice, obchvat JV“ bude vydán kolaudační souhlas ke stavbě souvisejícího objektu dešťové kanalizace DN 1600 budované v rámci stavby „R55 Otrokovice, obchvat SV“ (do níž se napojuje předmětnou stavbou navrhovaný objekt SO 307 Odvodnění území).
  - Dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění :
    - Souhlas se zásahem do krajinného rázu podle § 12 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění se vydává za splnění těchto podmínek :
      - Aktualizovat rozsah kácení dřevin a takto minimalizovat kácení na skutečně nezbytné plochy.
      - Ke kácení dřevin požádat v souladu s ustanovením § 8 zákona č. 114/1992 Sb., o povolení příslušný orgán ochrany přírody, součástí žádosti o povolení ke kácení dřevin bude aktuální dendrologický průzkum.
      - Současně s realizací jednotlivých stavebních objektů realizovat i objekty vegetačních úprav SO 801, vegetační úpravy D55 a SO 802 Vegetační úpravy silnic III.třídy.
      - Vysázet linie dřevin podél odvodňovacího příkopu do Moravy.
      - Nutná kácení realizovat v době vegetačního klidu, tj. listopad – březen.
      - Monitorovat stav náhradních výsadeb a podle zjištěného stavu zajistit doplnění uhynulých sazenic.
    - Další podmínky dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění :
      - Ochrana dřevin dle § 7 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., bude při realizaci stavby zajištěna dodržením České technické normy ČSN 83 9061 „Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích“. Zejména ochrana stromů před mechanickým poškozením (např. pohmoždění a potrhání kůry, dřeva a kořenů, poškození koruny) a ochrana kořenového prostoru při výkopech rýh a stavebních jam.
      - Při realizaci budou v případě výskytu chráněných druhů obojživelníků v jímkách instalována dodatečná záchytná nebo naváděcí zařízení.
      - Monitorovat, zda v úsecích křížujících nebo dotýkajících se ploch ÚSES nedochází k likvidaci fauny a o výsledcích monitoringu informovat příslušný orgán ochrany přírody a krajiny.
      - V případě frekventovaných střetů zajistit doplňková opatření k minimalizaci střetů (zábrany, oplocení, usměrnění migračních tras aj.).
  - Dle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění :
    - Projektová dokumentace spadající do působnosti speciálního stavebního úřadu musí být v dalším stupni PD zpracována oprávněnou osobou – v tomto případě zpracována a signována autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby.
    - Stavebník (či zhotovitel) před užitím dálnice, silnice a místní komunikace jiným než obvyklým způsobem nebo k jiným účelům, než pro který jsou určeny, požádá v dostatečném časovém předstihu (min. 30 dní) o povolení příslušného silničního správního úřadu, v tomto případě MěÚ Otrokovice, odbor dopravně-správní, oddělení silničního hospodářství (dále jen „DOP“).
  - Dle zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změně některých zákonů, v platném znění :
    - Stavebník si před zásahem do provozu na pozemní komunikaci požádá DOP o stanovení přechodné úpravy silničního provozu dle ust. § 124 odst. 1 a odst. 6 zákona č. 361/2000 Sb.,
    - Stavebník si před kolaudací stavby požádá DOP o stanovení místní úpravy silničního provozu – trvalého dopravního značení dle ust. § 124 odst. 1 a odst. 6 zákona č. 361/2000 Sb.,

- Situace přechodného i trvalého dopravního značení bude vypracována dle zákona č. 361/2000 Sb., vyhlášky č. 30/2001 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a úprava a řízení provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, dále pak podle technických podmínek v návaznosti na příslušné normy.
  - Stanovení trvalého dopravního značení je nedílnou součástí žádosti o vydání kolaudačního souhlasu (popř. povolení užívání stavby).
  - Nejpozději v den závěrečné kontrolní prohlídky kolaudačního řízení musí být provedena instalace trvalého dopravního značení, dle stanovení trvalého dopravního značení vydaného DOP.
24. Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně ze dne 16.02.2016 pod č.j., KHSZL 28813/2015 :
- V průběhu demoličních a stavebních prací budou veškeré stavební činnosti prováděny a koordinovány tak, aby v chráněném venkovním prostoru okolních staveb nedocházelo k překračování hygienických limitů hluku ze stavební činnosti stanovených v § 12 odst. 6 a příloze č. 3, část B) nařízení vlády ČR č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací. Průběh hlukově významných stavebních činností bude organizací prací, personálním a technickým vybavením zkrácen na nezbytně nutnou dobu. Pro stavební práce budou používána pouze zařízení a nářadí v bezvadném technickém stavu.
25. Vyjádření Archeologického ústavu Akademie věd České republiky, Brno, v.v.i. ze dne 23.10.2015 pod č.j. 3820/15 :
- Stavebník je dle § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započítáním Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v.v.i. a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území.
26. Ministerstvo vnitra, odbor bezpečnostní politiky a prevence kriminality, stanovisko č.j. MV-56766-3/OBP-2016 ze dne 12.04.2016 :
- Bude prověřena možnost zarovnání (resp. zmírnění sklonu) terénu na MÚK Otrokovice v km 32,050 ve směru od Přerova za rozštěpem mezi hlavní trasou (směr Uherské Hradiště) a odbočením na Otrokovice tak, aby v případě nezvládnutí odbočovacího manévru a vyjetí vozidla z vozovky byly následky dopravní nehody co nejmenší,
  - Úroveň zadržení svodidel kolem stojek portálů s dopravními značkami, mýta i mostních podpěr bude v souladu s tabulkou 7 TP 114,
  - Dopravní značení bude umístěno v souladu se stanovením místní, resp. přechodové úpravy provozu na pozemních komunikacích.

### **Podmínky vlastníků dopravní a technické infrastruktury**

27. E.ON Servisní, s.r.o., vyjádření ze dne 13.10.2016 zn. : H18502-16144887 :
- V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází :
    - Nadzemní vedení VVN
    - Podzemní vedení VN
    - Nadzemní vedení VN
    - Distribuční trafostanice VN/NN
    - Podzemní vedení NN
    - Nadzemní vedení NN
    - Nadzemní sdělovací vedení
  - Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:
    - zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré prováděcí,

- vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302,
- objednání přesného vytýčení distribuční sítě /trasy kabelů, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR,
- provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak,
- vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí,
- přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku.
- Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení,
- neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na telefonní číslo 800 225 577.

28. E.ON Česká republika, s.r.o., souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy ze dne 25.11.2016, zn. : L4570-16148883 :

- E.ON Česká republika, s.r.o. jako zástupce E.ON Distribuce, a.s. souhlasí s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění podmínky, provedení přeložek zařízení v majetku E.ON, které kolidují s plánovanou stavbou, přeložky budou provedeny před realizací předmětné stavby,
- Žadatel podá v dostatečném předstihu žádost o přeložku a uzavře smlouvu,
- Budou dodrženy nejkratší vodorovné vzdálenosti nejbližších částí podpěrných bodů v úrovni terénu k uvažované části rychlostní silnice nebo dálnice :
  - 9 m – od vnitřní hrany nezpevněných krajnic,
  - 7,5 m – od vnitřní hrany příkopu,
  - 2,5 m – od paty násypu nebo vnější hrany zářezu.
- Výška vodičů nadzemního vedení VN nad plánovanou komunikací bude min. 7 m,
- Budou dodrženy nejmenší dovolené vzdálenosti venkovního vedení VN vzhledem k plánované stavbě dle PNE 33 3301 ad. 2,
- Budou dodrženy nejmenší dovolené vzdálenosti venkovního vedení NN vzhledem k plánované stavbě dle PNE 33 3302 ed. 3.
- V ochranném pásmu venkovního vedení VN je zakázáno používat mechanismy, u kterých při činnosti může dojít ke zvýšení jejich výšky nad 3 m, tzn. bagry, nákladní automobily se sklápěcí korbou atp.,
- Nesmí dojít k narušení stability podpěrných bodů,
- Veškerá stavební činnost v OP nadzemního vedení VN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodového zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1,
- Upozorňujeme, že práce s mechanizací (jeřáby, zdvihací, lanové podobné mechanismy) musí být v kterémkoliv poloze umístěné mimo OP nadzemního vedení. Pokud není možno tento požadavek dodržet, nutno situaci projednat na RS Otrokovice a útvaru Primární technologie Brno (zajistit dostatečným předstihem vypnutí nadzemního vedení),
- Dále upozorňujeme na povinnost vyznačení OP nadzemního vedení VVN, VN dobře viditelným způsobem přímo v terénu (cedule, značky apod.),
- Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni,
- V místě křížení komunikace s nadzemním vedením VN, NN, VVN, musí být zachovány nejkratší povolené vzdálenosti dle ČSN,
- Stavba v OP musí být prováděna v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., a nařízením vlády č. 591/2006 Sb.,
- Bude dodržena PNE 33 3301 ad. 2 a ČSN EN 50 432,

- V případě, že výše uvedená akce nebude splňovat výše uvedené podmínky, nutno kontaktovat RS Otrokovice (útvár Primární technologie Brno) a vzniklou situaci řešit,
- Při práci v OP vedení VN či jeho blízkosti nebo v blízkosti vedení NN je možno v dostatečném předstihu min. 1 měsíc požádat o krátkodobé vypnutí VN u ECZR RS Otrokovice,
- V případě, že výše uvedená stavba způsobí porušení krytí podzemního vedení NN i VN dle platných ČSN, PNE (snížení nivelety stávajícího terénu) zajistí ECZR nápravná opatření (snížení kabelového vedení, založení do chrániček) a to na základě písemné objednávky, bude dodržena ČSN 73 6005, PNE 34 1050 a dále ČSN EN 50 423, ČSN 33 200-5-52, PNE 382157.
- Dále budou dodrženy tyto podmínky :
  - v OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:
    - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
    - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paragrafových dokumentací a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu, jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni,
- Objednání přesného vytýčení distribuční sítě /trasy kabelu) a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy.
- Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak,
- Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazuje při vytýčení nebo po jeho odkrytí,
- Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN,
- Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1,
- Po dokončení stavby připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
  - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
  - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce,
  - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m,
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t,
- Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.
- Veškeré práce s mechanizací, jejichž částí se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí objednat nejpозději do 10. dne předchozího měsíce.

## 29. Služby města Napajedla vyjádření ze dne 22.04.2016 :

- Při realizaci stavby dojde ke křížení vedení veřejného osvětlení (km 0,00 – 0,5),
- Před zahájením prací požádá stavebník Služby města Napajedla o vytýčení tras tohoto vedení,

Č.j. SÚ/52612/2017/TKA

Strana 15 (celkem 35)

- Součástí stavebních prací je také částečná demontáž stávajícího VO – úpravy III/49724, úpravy na tomto osvětlení a kabelech budou prováděny pouze se souhlasem Služby města Napajedla (vypínání a zapínání elektrické energie v rozvaděči, ukončování kabelů...),
  - Služby města Napajedla budou přizvány ke kontrole nově pokládaných kabelů před záhozem rýh.
30. RWE Distribuční služby, s.r.o., vyjádření ze dne 20.05.2016, zn. : 5001293840 :
- Výše uvedenou stavbu řešit dle metodického pokynu, uzavřeného mezi ŘSD ČR a RWE GasNet, s.r.o. ze dne 13.05.2015,
  - Projektovou dokumentaci (přeložky plynárenského zařízení) řešit v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. (energetický zákon), ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (technická pravidla Gas),
  - V oblasti plánované výstavby „D55 Otrokovice, obchvat JV“ procházejí vysokotlaké (dále jen VTL) plynovody DN 80, DN 100, DN 150, DN 400 a DN 500, dále se zde nachází zařízení protikorozní ochrany PKO SKAO NAPAJEDLA,
  - Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 80, DN 100 je 15 m na obě strany od plynovodu,
  - Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 150 a DN 200 je 20 m na obě strany od plynovodu,
  - Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 400, DN 500 je 40 m na obě strany od plynovodu,
  - Ochranné pásmo VTL plynovodů je 4 m na obě strany od plynovodu,
  - Ochranné pásmo v zemi uložených kabelů je 1 m po obou stranách od krajního kabelu a ostatních technologických objektů (nadzemní propojovací objekty, anodové uzemnění) je 4 m na všechny strany od půdorysu,
  - Nad VTL plynovod v místě křížení s komunikačním tělesem uložit silniční železobetonové panely v celé šíři. Panely se ukládají kolmo k ose plynovodu, do pískového lože, minimálně 0,5 m (a více) nad plynovod,
  - Nad VTL plynovodem je nutné zachovat v místě křížení pod dnem odvodňovacích příkop krytí minimálně 0,8 m v délce 4 m na obě strany od stěny potrubí plynovodu (ochranné pásmo VTL plynovodu). V případě, že nelze dodržet krytí plynovodu 0,8 m lze toto snížit na 0,5 m při uložení betonových odvodňovacích žlabů v celé šíři ochranného pásma plynovodu (4 m na obě strany od plynovodu),
  - Výkopové práce v místech střetu, popř. v ochranném pásmu VTL plynovodu je třeba provádět zásadně ručně a to minimálně do vzdálenosti 4 m na obě strany od stěny potrubí plynovodu,
  - V šíři ochranného pásma VTL plynovodu neskladovat stavební materiál, deponie zeminy, apod.,
  - Ostatní dočasná zařízení staveniště (stavební buňky, maringotky, apod.) umístit do vzdálenosti minimálně 20 m od plynovodu,
  - Nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu, pokud jsou na plynovodu umístěny (orientační sloupky, měřící vývody, číchačky, armatury),
  - Po dobu stavby požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou),
  - Vodovod :
    - Nejmenší vzdálenost mezi povrchy potrubí plynovodu a vodovodu při křížení je 0,3 m,
    - Nejmenší vzdálenost mezi povrchy potrubí plynovodu a vodovodu při souběhu jsou 3 m,
    - Nejmenší vzdálenost stěny vodovodní šachty od stěny plynovodu je 4 m,
  - Kanalizace :
    - Kanalizace v místě křížení s VTL plynovodem bude zhotovena z trubek zajišťující trvalou plynotěsnost (plast, příp. jiný materiál s atestem o plynotěsnosti), min. 3 m na každou stranu od okraje potrubí VTL plynovodu při dodržení svislé vzdálenosti mezi povrchy potrubí kanalizace (nebo chráničky na kanalizaci) a VTL plynovodu min. 30 cm a pokud možno kolmého křížení (min. úhel 45°),
    - Spojovací hrdla kanalizace situovat do vzdálenosti min. 3 m od stěny VTL plynovodu,
    - K projektové dokumentaci přiložit atest o trubním materiálu použitém na stavbě kanalizace, jako doklad o plynotěsnosti potrubí,
    - V případě, že kanalizaci nelze vybudovat v místě křížení s VTL plynovodem z plynotěsného materiálu, je nutné jí uložit do plynotěsné chráničky do vzdálenosti min. 3 m na obě stěny VTL plynovodu (měřeno kolmo k ose plynovodu), čela chráničky uzavřít plynotěsnými pryžovými manžetami,
    - Nejmenší povolená vzdálenost mezi povrchy plynovodu a kanalizace při souběhu jsou 4 m,
    - Nejmenší vzdálenost stěny kanalizační šachty od stěny plynovodu je 4 m,
  - Veřejné osvětlení :
    - Sloupky veřejného osvětlení umístit do vzdálenosti minimálně 10 m (a více) od vedení VTL plynovodu,



- Vzhledem ke katodické ochraně VTL plynárenského zařízení je nutné zemnicí pásy sloupů VO vést směrem na druhou stranu od vedení VTL plynovodu,
- Kabel VN, NN :
- Nejmenší vzdálenost mezi povrchem plynovodu a kabelem při křížení je 0,3 m,
- Kabel se ukládá do tvárnice chráničky nebo do betonového korýtka v délce 2 m od plynovodu na obě strany,
- Nejmenší vzdálenost mezi povrchem potrubí plynovodu a kabelem při souběhu jsou 4 m,
- Přípojkový pilíř :
- Přípojkový pilíř umístit minimálně mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m na obě strany od stěny potrubí plynovodu),
- Venkovní vedení VN :
- Souběh a křížení plynovodů s venkovním elektrickým vedením bude v souladu s TPG 702 04,
- V případě navýšení přenosové kapacity (VVN...) budou doloženy výpočty nebezpečných vlivů vedení dle ČSN 33 2165,
- Vzhledem ke katodické ochraně zařízení je nutné zemnicí soupravy vést na druhou stranu od VTL plynovodu, v případě souběhu ve vzdálenosti minimálně 10 m,
- Po dokončení stavebních prací přizvat zaměstnance provozu a údržby sítí RWE DS, s.r.o. ke kontrole, vydání souhlasu se záhozem výkopu, provozem nového zařízení a provedení zápisu do stavebního deníku,
- Stavba nemůže být zahájena dříve než bude odsouhlasena a zrealizována přeložka stávajícího plynárenského zařízení,
- V místě stavby se nachází plynovody a plynovodní přípojky,
- Plynovod a přípojky s navrtávacími T-kusy nesmí být uloženy v konstrukci komunikace,
- Pokud by zařízení zasahovalo do konstrukce komunikace, požadujeme obsyp pískem (min. 20 cm) nebo jinou úpravu dohodnutou na místě samém,
- Křížení a souběh inženýrských sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 736005, tab. 1 a tab. 2,
- Budované objekty (např. šachty, vpusti, dopravní značky, sloupy atd.) musí dodržet od stávajícího zařízení světlost vzdálenost dle ČSN EN 12007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 – minimálně 1 m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení – plynovodu,
- V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví,
- Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- Při realizaci uvedené stavby je budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti :
- Za stavební činnosti se považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.),
- Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 odst. 6 zákona č. 670/2004 Sb. a zákona č. 458/2000 Sb. za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,
- Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast (viz kontaktní list). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol,
- Bude dodržena ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 702 04 - tab.8, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,

- Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
- Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,
- Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
- V případě použití bez výkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
- Neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
- Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (viz kontaktní list). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby – nebo provést kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
- Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04,
- Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení,
- Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovodním zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
- Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

### 31. MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. vyjádření č. 025938/2016/PT ze dne 04.05.2017 :

- Upozorňujeme, že místem plánované stavby prochází vodovodní řady a kanalizační stoky,
- Při situování objektů požadujeme dodržení ochranného pásma vodovodního a kanalizačního zařízení dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, které činí u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně 1,5 m a u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm 2,5 m od vnějšího líce potrubí na obě strany,
- Pokud budou dotčeny poklopy zařízení MOVO, a.s. (poklopy kanalizačních revizních šachet, šoupátek vodovodních řadů, hydrantů nebo přípojek), požadujeme jejich úpravu do nové nivelety odbornou firmou a jejich protokolární předání zástupci MOVO, a.s.,
- Zařízení staveniště nesmí být situováno na poklopech zařízení MOVO, a.s. – poklopech kanalizačních revizních šachet, šoupátek vodovodních řadů, hydrantů nebo přípojek,
- V případě pojezdu těžké techniky nad vodovodem je nutné potrubí vhodným způsobem zabezpečit, např. překrytí silničními panely,
- Nejméně 14 dní před zahájením zemních prací tuto skutečnost písemně oznámit MOVO, a.s. a požádat o vytýčení polohy sítí (vodovod, kanalizace),
- Pracovníci provádějící práce musí být seznámeni s možnou polohovou odchylkou uloženého vedení sítí od polohy uvedené v dokumentaci GIS a i v tomto případě dodržet následující požadavky,
- Při zásahu do terénu zajistit dodržení krytí sítí podle ČSN 755401, ČSN 736005, případně ČSN 752130,
- Při provádění prací respektovat podmínky zásahu do ochranného pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok podle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, zejména povinnost přeložit vodovodní a kanalizační zařízení v případě jakéhokoli zásahu stavby do

jejich ochranných pásem, včetně povinnosti při zásahu do terénu přizpůsobit nové úrovni povrchu veškerá zařízení vodovodních řadů a kanalizačních stok mající vazbu na terén,

- Při provádění prací postupovat v zájmu předcházení vzniku škod na zařízení vodovodů a kanalizací a v blízkosti sítí dbát maximální opatrnosti a nepoužívat nevhodných nářadí či strojů,
- Při odkrytí či poškození sítí přerušit další práce, zabezpečit sítě před poškozením a bezodkladně tuto skutečnost oznámit MOVO, a.s.,
- Při kladení sítí dodržet vzdálenosti pro souběh nebo křížení sítí podle ČSN 736005,
- Před zakrytím provedeného díla přizvat MOVO, a.s. ke kontrole.

### 32. Teplárna Otrokovice a.s., vyjádření ze dne 19.01.2016, zn. 105/ZV/05/2016 :

- V místě stavby se nachází zařízení ve správě společnosti Teplárna Otrokovice a.s., jedná se o předizolované horkovodní potrubí pro lokalitu Napajedla 2 x DN 250, tato potrubí jsou vedena bezkanálově,
- Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu energetického zařízení,
- Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu energetického zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),
- Stavební činnosti v ochranném pásmu energetického zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu energetického zařízení považovány dle § 87 zákona č. 458/2000 Sb. za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,
- Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu rozvodného tepelného zařízení bude provedeno vytyčení energetického zařízení. Vytyčení bude provedeno investorem stavby minimálně 7 dní před zahájením stavební činnosti. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení tepelného zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení rozvodného tepelného zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu rozvodného tepelného zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol za účasti zástupce provozovatele rozvodného tepelného zařízení,
- Bude dodržen zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
- Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou rozvodného tepelného zařízení a technické infrastruktury, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
- Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu rozvodného tepelného zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození rozvodného tepelného zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,
- Odkryté rozvodné tepelné zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
- V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení rozvodného tepelného zařízení v místě křížení,
- Neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození rozvodného tepelného zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 577 649 251,
- Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu rozvodného tepelného zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu rozvodného tepelného zařízení a kontrola rozvodného tepelného zařízení. O provedené kontrole bude sepsán protokol. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele EZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození EZ během výstavby – nebo provést kontrolní sondy v místě styku stavby s EZ.
- Rozvodné tepelné zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie zelené barvy,
- Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky rozvodného tepelného zařízení,
- Poklopy uzávěru a ostatních armaturních šachet a ostatních armatur na rozvodném tepelném zařízení musí investor, stavebník udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,

- Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo rozvodného tepelného zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
  - Bude zachována hloubka uložení rozvodného tepelného zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
  - Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes rozvodná tepelná zařízení uložení panelů v místě přejezdu rozvodného tepelného zařízení.
33. Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vyjádření č.j. 719752/16 ze dne 29.09.2016 :
- Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo,
  - Ochranné pásmo SEK je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení SEK,
  - Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny ve vyjádření č.j. 719752/16 a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., které jsou nedílnou součástí vyjádření č.j. 719752/16,
  - Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.,
  - Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen pouze pro případ, že
    - a) existence a poloha SEK, jež je zakreslena v přiloženém výřezu z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. a nebo
    - b) toto vyjádření, včetně Všeobecných podmínek ochrany SEK nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK, nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, vyzvat písemně společnost Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. k upřesnění podmínek ochrany SEK,
  - Přeložení SEK zajistí její vlastník.
34. Ostatní podmínky rozhodnutí č. 2/2006 o umístění stavby ze dne 26.06.2006 pod č.j. SÚ/2336/2005/24797/2005/OŠK, v právní moci dne 03.08.2006, dále podmínky územního rozhodnutí č. 73/2007 ze dne 02.04.2008 pod č.j. SÚ/696/2007/47931/2007/OŠK, v právní moci dne 10.05.2008, dále podmínky územního rozhodnutí č. 78/2008 ze dne 05.11.2008 pod č.j. SÚ/592/2008/43193/2008/OŠK, v právní moci dne 09.12.2008, dále podmínky rozhodnutí č. 70/2010 ze dne 06.09.2010 pod č.j. SÚ/744/2010/24078/2010/OŠK, v právní moci dne 04.02.2011 a podmínky rozhodnutí č. 40/2015 ze dne 26.05.2015 pod č.j. SÚ/22903/2015/TKA, v právní moci dne 23.07.2015 zůstávají v platnosti.

**Pro realizaci části stavby - stavebních objektů SO 160.1 Oplocení D 55, SO 160.2 Oplocení pozemků, SO 306.1 Splašková kanalizace SSÚD, SO 351 Přeložka přípojky OC 80 v km 0,187 D 55, SO 356.2 Přeložka vodovodu LT 100 v km 2,477 D 55 – přípojka pro Plemenářské služby, SO 402 Přeložky vyvolané přeložkou vedení VN č. 42, SO 403 Přeložka kmenového vedení VN 22 kV č. 88, SO 428 Přeložka MK v obci Napajedla, SO 501 Rozvod CZT – SSÚD (dále jen „stavba“ nebo „část stavby“) se stanovují tyto podmínky :**

35. Žadatel je povinen při realizaci stavby, respektovat podmínky dotčených orgánů a vlastníků dopravní a technické infrastruktury – viz podmínky uvedené výše v části dotčených orgánů a vlastníků technické a dopravní infrastruktury.
36. Stavebník je povinen respektovat ustanovení § 152 stavebního zákona, zejména:
- dbát na řádnou přípravu a provádění stavby; tato povinnost se týká i terénních úprav a zařízení. Přitom musí mít na zřeteli zejména ochranu života a zdraví osob nebo zvířat, ochranu životního prostředí a majetku, i šetrnosti k sousedství. K tomu je povinen zajistit provedení a vyhodnocení zkoušek a měření předepsaných zvláštními právními předpisy,
  - stavebník je povinen uvést do souladu prostorové polohy stavby s ověřenou projektovou dokumentací,
  - o zahájení prací na stavbách osvobozených od povolení je povinen v dostatečném předstihu informovat osoby těmito parcelami přímo dotčené.
37. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené v řízení o změně územního rozhodnutí, kterou vypracovala Ing. Jana Mikulášková, ČKAIT 1003660, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
38. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy části stavby oprávněným zeměměřičem.

39. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci a použitých technických zařízení na stavbě, a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
40. Stavba bude dokončena nejpozději do 31.12.2020.
41. Stavební deník nebo jednoduchý záznam o stavbě je povinen vést zhotovitel stavby, u staveb prováděných svépomocí stavebník.
42. Stavebník zajistí dokumentaci pro provádění stavby, která bude stavebnímu úřadu předložena při závěrečné kontrolní prohlídce.
43. U staveb, kde jsou stavebníky organizace, příp. právnické osoby, musí být označeno, kdo je stavebníkem, kdo stavbu provádí, jméno stavbyvedoucího a doba provádění stavby.
44. Stavebník zajistí, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné části stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie.
45. Ohlásit stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby.
46. Výrobky pro stavbu budou vyhovovat podmínkám pro technické požadavky na výrobky – zákon č. 22/1997 Sb., v platném znění.
47. V průběhu realizace stavby bude zachována čistota na stavbě a kolem staveniště, zejména na přilehlých komunikacích a chodnících. Nesmí být poškozen veřejný ani soukromý majetek.
48. Stavební materiál bude skladován na pozemku investora.
49. Odpad ze stavby bude likvidován v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
50. Doklady o tom budou předloženy při závěrečné kontrolní prohlídce nebo na základě výzvy věcně a místně příslušného správního orgánu.
51. Před zahájením zemních prací je stavebník - investor povinen zajistit vytyčení všech podzemních i nadzemních sítí, aby nedošlo k jejich případnému poškození.
52. Zařízení staveniště bude umístěno na pozemku stavebníka, po dokončení stavby bude zařízení staveniště odstraněno.
53. Staveniště se musí zařídit, uspořádat a vybavit přístupovými cestami pro dopravu materiálu tak, aby se stavba mohla řádně a bezpečně provádět. Nesmí docházet k ohrožování a nadměrnému obtěžování okolí, zvláště hlukem, prachem apod., k ohrožování bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, zejména se zřetelem na osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, k omezení přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárním zařízením.
54. Provedení stavby bude zohledňovat hledisko kompletnosti a plynulosti.
55. Terénní úpravy nezastavěného a nezpevněného pozemku budou provedeny tak, aby nedošlo ke změně odtokových poměrů a schopnosti vsakování vody na pozemku.
56. Stavbou nebudou dotčeny vedlejší nemovitosti a po dokončení stavby budou pozemky dotčené stavební činností uvedeny do původního či náležitého stavu.
57. Právo uskutečnit část stavby vzniká žadateli teprve po právní moci tohoto rozhodnutí. Žadatel je povinný v případě realizace části stavby postupovat v souladu s předmětným rozhodnutím a s dokumentací ověřenou v řízení.
58. Pro dohled stavebního úřadu nad prováděním stavby byly stanoveny kontrolní prohlídky stavby realizované po dokončení těchto dílčích etap výstavby :
  - po vytyčení stavby,
  - závěrečná kontrolní prohlídka stavby.

**Stavebník je povinen dosažení dané etapy výstavby stavebnímu úřadu v předstihu oznámit.**

59. V souladu s ustanovením § 119 stavebního zákona lze dokončenou stavbu užívat na základě kolaudačního souhlasu. Stavebník zajistí, aby byly před započítím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními právními předpisy. Obsahové náležitosti oznámení o užívání stavby žádosti o vydání kolaudačního souhlasu stanovuje prováděcí právní předpis vyhláška č. 526/2006 Sb., kterou se upravují některá ustanovení stavebního zákona.
60. K závěrečné kontrolní prohlídce stavebník předloží zejména:
  - dokumentaci skutečného provedení stavby, pokud došlo ke změně, oproti ověřené projektové dokumentaci ke změně územního rozhodnutí,

- popis a zdůvodnění provedených odchylek od ověřené projektové dokumentace k územnímu rozhodnutí,
- geodetické zaměření stavby,
- stavební deník se záznamy pravidelných kontrolních prohlídek stavby,
- prohlášení o shodě a atesty na použité materiály,
- předávací protokol stavby,
- výsledky předepsaných zkoušek, a to zejména :
  - vytyčovací výkres stavby,
  - výchozí revizní zpráva elektroinstalací a el. zařízení,
  - protokol o proplachu horkovodního potrubí,
  - tlakové zkouška horkovodního potrubí včetně protokolu o těsnosti a pevnosti potrubí.

#### **Účastník řízení, na něhož se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:**

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO 65993390, Na Pankráci č.p. 546/56, 145 05 Praha 4.

#### **Odůvodnění:**

Dne 01.09.2017 podalo Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO 65993390, Na Pankráci č.p. 546/56, 145 05 Praha 4, zast. společností Dopravoprojekt Brno a.s., IČO 46347488, Kounicova 271, Veveří, 602 00 Brno 2, žádost o vydání změny územního rozhodnutí o umístění výše uvedené stavby. Uvedeným dnem bylo správní řízení zahájeno.

Změna územního rozhodnutí byla vyvolána aktualizací projektové dokumentace pro stavební povolení a následně aktualizací projektové dokumentace pro stavební povolení 2015 ke změnám, které byly provedeny na základě aktualizovaných podkladů o stávajícím průběhu a parametrech inženýrských sítí anebo na základě požadavků jejich následných správců. Jedná se o stavební objekty řešící portály dopravního značení, oplocení dálnice a okolních pozemků stavbou dotčených, dále objektů dešťové kanalizace, splaškové kanalizace, odvodnění území, přeložky přípojky vody zásobující Plemenářský podnik a.s. Napajedla, přeložek vodovodů, přeložek vedení VN, přeložek sdělovacích kabelů a rozšíření horkovodní sítě do SSÚD.

V souladu s ustanovením § 94 stavebního zákona návrh na změnu územního rozhodnutí stavební úřad projedná v rozsahu této změny. Při změně územního rozhodnutí se použijí ustanovení o územním řízení obdobně.

Stavební úřad opatřením ze dne 18.09.2017 oznámil v souladu s ustanovením § 87 odst. 1 a odst. 2 stavebního zákona zahájení řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům.

Vzhledem k tomu, že se jedná dle § 144 správního řádu o řízení s velkým počtem účastníků řízení, bylo podle ustanovení § 87 odst. 2 stavebního zákona oznámení o zahájení územního řízení doručováno účastníkům řízení uvedeným v ustanovení § 85 odst. 1 stavebního zákona a dotčeným orgánům jednotlivě a ostatním účastníkům řízení veřejnou vyhláškou. Oznámení bylo vyvěšeno na úřední desce Městského úřadu Otrokovice dne 18.09.2017, sejmuto dne 19.10.2017, na úřední desce Městského úřadu Napajedla bylo oznámení vyvěšeno dne 18.09.2017, sejmuto dne 18.10.2017 a na úřední desce Obecního úřadu Pohořelice bylo oznámení vyvěšeno dne 19.09.2017 a sejmuto dne 20.10.2017.

Konání veřejného ústního jednání bylo v souladu s ustanovením § 87 odst. 2 stavebního zákona oznámeno veřejnosti veřejnou vyhláškou, která byla vyvěšena po dobu nejméně 30-ti dnů předem, od 18.09.2017 do 19.10.2017.

K projednání návrhu stavební úřad současně nařídil veřejné ústní jednání na den 15.11.2017. Z důvodu povinnosti zveřejnění informací a podkladů a zpřístupnění dokumentů, vyjádření, stanovisek a jiných dokladů dle ustanovení § 9b zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“), stavební úřad zrušil původní termín ústního jednání a nově nařídil k projednání návrhu veřejné ústní jednání na den 15.11.2017, a to veřejnou vyhláškou ze dne 11.10.2017 pod č.j. SÚ/44724/20174/TKA, která byla na úřední desce Městského úřadu Otrokovice vyvěšena dne 13.10.2017, sejmuta dne 15.11.2017, na úřední desce Městského úřadu Napajedla byla vyvěšena dne 13.10.2017, sejmuta dne 13.11.2017, na úřední desce Obecního úřadu Pohořelice byla vyvěšena dne 16.10.2017, sejmuta dne 16.11.2017. Veřejná vyhláška byla zveřejněna také na webových stránkách [www.otrokovice.cz](http://www.otrokovice.cz), [www.napajedla.cz](http://www.napajedla.cz), [www.obecpohorelice.cz](http://www.obecpohorelice.cz). Stavební úřad současně zveřejnil v souladu s § 9b „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“ žádost o vydání územního rozhodnutí s upozorněním, že se jedná o záměr posouzený podle „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“, dále zveřejnil informace o předmětu a povaze rozhodnutí, informace o tom, kde se lze seznámit s dokumenty pořízenými v průběhu posuzování, informace o podmínkách zapojení veřejnosti do řízení podle § 9c „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“ a podle zvláštních právních předpisů a zveřejnil informaci, kde mohla dotčená veřejnost nahlížet do dokumentace a dalších podkladů pro rozhodnutí a zároveň stavební úřad zpřístupnil nová vyjádření a závazná stanoviska dotčených orgánů, která byla vydána pro účely navazujících řízení a jiné podklady, které považoval za účelné zpřístupnit.

Investor současně zajistil, aby informace o jeho záměru a o tom, že podal žádost o změnu územního rozhodnutí, byla bezodkladně poté, co bylo nařízeno veřejné ústní jednání, vyvěšena na místě určeném stavebním úřadem a to do doby veřejného ústního jednání. V daném případě byla informace umístěna v místě křižovatky komunikací III/4973 a III/4975 (Napajedla, Kvítkovice, Pohořelice) na pozemku p.č. 1712/2 a p.č. 1712/1 v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic a na úředních deskách Městského úřadu Otrokovice, Městského úřadu Napajedla a Obecního úřadu Pohořelice.

Ve stanovené lhůtě nebyly uplatněny námitky účastníků řízení ani připomínky veřejnosti.

Žádost o změnu územního rozhodnutí byla doložena všemi náležitostmi, a to stanovisky jednotlivých správců sítí a dotčených orgánů :

- Závazné stanovisko k ověření souladu vydané Ministerstvem životního prostředí, odborem výkonu státní správy VIII ze dne 01.02.2016 č.j. 91647/ENV/15,
- Závazné stanovisko k vlivům prioritního dopravního záměru na životní prostředí vydané Ministerstvem životního prostředí ze dne 22.12.2016 pod č.j. 63945/ENV/16,
- Stanovisko Ministerstva životního prostředí ze dne 18.05.2016 pod č.j. 26929/ENV/16,
- Souhlas k odnětí půdy ze ZPF vydaný Ministerstvem životního prostředí dne 29.04.2003 pod zn. 570/411/624/03-My, ze dne 04.11.2005 pod zn. 570/2357/2396/2397/05-My a ze dne 21.12.2005 pod zn. 570/2442/2630/2755/05-My,
- Stanovisko Ministerstva vnitra České republiky ze dne 12.04.2016 pod č.j. MV-56766-3/OBP-2016,
- Stanovisko Ministerstva obrany ze dne 17.07.2015 pod zn. 58115/2015-8201-OÚZ-BR,
- Stanovisko Krajského ředitelství Policie Zlínského kraje ze dne 22.12.2015 pod č.j. KRPZ-121797-2/ČJ-2015-150506,
- Stanovisko Úřadu pro civilní letectví ze dne 20.04.2016 pod č.j. 3411-16-701,
- Sdělení k záměru „R55 Otrokovice, obchvat JV“ vydané Krajským úřadem Zlínského kraje, odborem životního prostředí a zemědělství ze dne 24.03.2016 pod č.j. KUZL 16452/2016,
- Stanovisko dle zákona č. 114/1992 Sb. vydané Krajským úřadem Zlínského kraje, odborem životního prostředí a zemědělství ze dne 12.10.2015 pod č.j. KUZL 60861/2015,
- Rozhodnutí o udělení výjimky z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů vydané Krajským úřadem Zlínského kraje, odborem životního prostředí a zemědělství ze dne 27.07.2017 pod č.j. KUZL 26960/2017,
- Koordinované závazné stanovisko MěÚ Otrokovice, odboru životního prostředí ze dne 08.09.2016 pod č.j. OŽP/21787/2015/KSE,

- Stanovisko k projektové dokumentaci vydané Krajským úřadem Zlínského kraje, odborem dopravy a silničního hospodářství ze dne 31.10.2016 pod č.j. KUZL 67103/2016 DOP,
- Stanovisko Povodí Moravy, s.p. ze dne 06.12.2016, zn. PM059412/2016-203/Fi,
- Stanovisko Obvodního báňského úřadu pro území krajů Jihomoravského a Zlínského ze dne 03.09.2015 pod č.j. SBS 27504/2015/OBÚ-01/1,
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Zlínského kraje ze dne 16.02.2016 pod č.j. KHSZL 28813/2015,
- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Zlínského kraje ze dne 16.06.2015 pod č.j. HSZL-3115-2/SPD-2015,
- Vyjádření NIPI Bezbariérové prostředí, o.p.s. ze dne 24.11.2015 pod zn. 061150084,
- Stanovisko Národního památkového ústavu ze dne 08.09.2015 pod č.j. NPÚ-373/66046/2015,
- Vyjádření Archeologického ústavu Akademie věd České republiky ze dne 23.10.2015 pod zn. 3820/15,
- Sdělení MěÚ Napajedla ze dne 23.03.2017 pod č.j. 1266/2017/MěÚ,
- Vyjádření Plemenářských služeb, a.s. ze dne 11.01.2016,
- Vyjádření společnosti E.ON Česká republika, s. r. o. ze dne 13.10.2016 pod zn. H18502-161448887,
- Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení společnosti E.ON Česká republika, s. r. o. ze dne 25.11.2016 pod zn. L4570-16148883,
- Vyjádření společnosti Služby města Napajedla ze dne 22.04.2016,
- Vyjádření společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o. ze dne 20.05.2016 pod zn. 5001293840,
- Vyjádření společnosti MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a. s. ze dne 04.05.2017 pod č. 025938/2016/PT,
- Vyjádření společnosti Teplárna Otrokovice, a.s. ze dne 19.01.2016 pod zn. 105/ZV/05/2016,
- Vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. ze dne 29.09.2016 pod č.j. 719752/16,
- Vyjádření společnosti Technické služby Otrokovice, s. r. o. ze dne 08.01.2016,
- Vyjádření společnosti TEHOS, s. r. o. ze dne 22.01.2016,
- Vyjádření společnosti UPC Česká republika, a. s. ze dne 06.02.2017,
- Vyjádření společnosti T-mobile Czech Republic a.s. ze dne 20.01.2017,
- Vyjádření společnosti Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 09.02.2017,
- Vyjádření společnosti České Radiokomunikace a.s. ze dne 27.01.2017 pod zn. UPTS/OS/163015/2017,
- Vyjádření společnosti Internext 2000, s. r. o. ze dne 31.01.2017 pod č.j. 024/2017,
- Vyjádření společnosti NTV cable s.r.o. ze dne 19.01.2016,
- Vyjádření společnosti TC servis, s. r. o. ze dne 23.02.2017,
- Vyjádření společnosti Zlín Net, a s. ze dne 23.02.2017 pod zn. ZN-Vyj. 068/17.

Výše uvedená stanoviska dotčených orgánů a vlastníků technické infrastruktury byla vydána k dokumentaci pro stavební povolení stavby s datem 07/2016. Všechny projednávané stavební objekty, které byly předmětem řízení o změně územního rozhodnutí, jsou v souladu s výše uvedenou dokumentací. Z tohoto důvodu stavební úřad při posuzování žádosti vycházel z doložených stanovisek k dokumentaci pro vydání stavebního povolení a nepožadoval doložit stanoviska ke změně územního rozhodnutí. Do podmínek rozhodnutí stavební úřad zahrnul relevantní podmínky, tzn. podmínky týkající se projednávaných stavebních objektů.

Pro stavbu „D55 Otrokovice, obchvat JV“ vydalo dne 01.02.2016 Ministerstvo životního prostředí, závazné stanovisko k ověření souladu pod č.j. 91647/ENV/15 a dne 22.12.2016 závazné stanovisko k vlivům prioritního dopravního záměru na životní prostředí pod č.j. 63945/ENV/16. Podmínky těchto stanovisek jsou uvedeny ve výrokové části tohoto rozhodnutí vyjma podmínek pro fázi provozu, které budou zahrnuty ve stavebním povolení, neboť se jedná o podmínky spojené s užíváním výše uvedené stavby. Podmínka týkající se umístění protihlukových stěn byla splněna návrhem protihlukových stěn (stavební objekty „SO 210 Protihluková stěna km 1,750 – 2,850“, SO 211.1 Protihluková stěna MÚK Napajedla“, „SO 211.2 Protihluková stěna R 5506 – 0,000“), který byl proveden na základě Hlukové studie zpracované v lednu 2014 (RNDr. Zuzana Kadlecová) .

Č.j. SÚ/52612/2017/TKA

Strana 24 (celkem 35)

Městský úřad Otrokovice nám. 3. května 1340 765 23 OTROKOVICE	e-mail: radnice@muotrokovice.cz ústředna: 577 680 111 fax: 577 933 369	web: www.otrokovice.cz IČ: 00284301 ID datové schránky: jfrb7zs
---	--	---



Pro stavbu "D 55 Otrokovice, obchvat JV" vydalo Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy VIII souhlas k odnětí půdy ze ZPF dne 29.04.2003 pod zn. 570/411/624/03-My, upřesnění souhlasu dne 04.11.2005 pod zn. 570/2357/2396/2397/05-My a změnu souhlasu dne 21.12.2005 pod zn. 570/2442/2630/2755/05-My. Podmínky tohoto souhlasného stanovisko jsou uvedeny v rozhodnutí č. 40/2015 o změně územního rozhodnutí vydaného dne 26.05.2015 pod č.j. SÚ/22903/2015/TKA a zůstávají nadále v platnosti.

Pro stavbu "D 55 Otrokovice, obchvat JV" vydal Městský úřad Otrokovice, odbor životního prostředí koordinované závazné stanovisko dne 08.09.2016, č.j. OŽP/21787/2015/KSE, ve kterém je uvedeno, že dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), jsou vodními díly níže uvedené stavební objekty dešťové kanalizace a odvodňovacích příkopů (sloužících pro zachycení a odvádění dešťových vod z území nad navrženou komunikací, splaškové kanalizace (kanalizační stoky dle ust. § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona), přeložky vodovodů (vodovodní řady dle ust. § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona) :

- SO 303 Dešťová kanalizace DN 600
- SO 304 Kanalizace DN 800 v km 2,485
- SO 306.2 Splašková kanalizace (mimo obnovy přípojek)
- SO 308 Odvodňovací příkop do řeky Moravy
- SO 352 Přeložka vodovodu OC 200 v km 0,932 D 55
- SO 353 Přeložka vodovodu DN 100 v km 1,320 D 55
- SO 354 Přeložky vodovodů v km 1,388 D55
- SO 356.1 Přeložka vodovodu LT 100 v km 2,477 D 55 – vodovod
- SO 357 Přeložka vodovodu OC 500

Příslušným speciálním stavebním úřadem ve věci povolení stavby objektů vodních děl je Městský úřad Otrokovice, odbor životního prostředí.

Podmínky stanoviska Povodí Moravy, s.p. ze dne 06.12.2016 pod zn. PM059412/2016-203/Fi nebyly zapracovány do výrokové části rozhodnutí, jelikož se netýkají projednávaných stavebních objektů, ale pouze stavebního objektu „SO 308 Odvodňovací příkop do řeky Moravy“, který není předmětem tohoto správního řízení.

Pro stavbu "D 55 Otrokovice, obchvat JV" vydala Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně dne 16.02.2016 pod č.j., KHSZL 28813/2015 závazné stanovisko, ve kterém jsou uvedeny podmínky týkající se dodržování hygienických limitů hluku z dopravy, měření hluku, doložení dokladů prokazujících použití materiálů pro užívání přeložek vodovodů a doložení protokolu o analýze vzorku pitné vody. Tyto podmínky nebyly zahrnuty do výrokové části tohoto rozhodnutí, jelikož budou uvedeny ve stavebním povolení, neboť se jedná o podmínky spojené s užíváním výše uvedené stavby.

Připomínka Národního institutu pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace České republiky, o.p.s. týkající se zvýšení chodníkového obrubníku u cyklostezky nebyla zapracována do výrokové části rozhodnutí, jelikož se netýká projednávaných stavebních objektů.

Podmínka stanoviska Krajského úřadu Zlínského kraje, odboru dopravy a silničního hospodářství ze dne 31.10.2016 pod č.j. KUZL 67103/2016 DOP, týkající se vyčlenění samostatného stavebního objektu pro stavební úpravy I/55 není zahrnuta do výrokové části tohoto rozhodnutí, jelikož se netýká projednávaných stavebních objektů a dle sdělení projektanta navíc byla podmínka splněna zařazením stavebních objektů SO 117.1 Připojení silnice I/55 a SO 117.2 Vjezd OMV.

Stavební úřad dne 30.10.2017 obdržel e-mailovou zprávu Ministerstva životního prostředí, ve kterém se uvádí, že po prostudování poskytnutých podkladů k záměru „D55 Otrokovice, obchvat JV, objekty : SO 120.2 Dopravní značení – portály, SO 160.1 Oplocení D 55, SO 160.2 Oplocení pozemků, SO 303 Dešťová kanalizace DN 600, SO 306.1 Splašková kanalizace SSÚD, SO 306.2 Splašková kanalizace, SO 307 Odvodnění území, SO 351 Přeložka přípojky OC 80 v km 0,187 D 55, SO 352 Přeložka vodovodu OC 200

Č.j. SÚ/52612/2017/TKA

Strana 25 (celkem 35)

v km 0,932 D 55, SO 353 Přeložka vodovodu DN 100 v km 1,320 D 55, SO 354 Přeložky vodovodů v km 1,388 D 55, SO 356.1 Přeložka vodovodu LT 100 v km 2,477 D 55 – vodovod, SO 356.2 Přeložka vodovodu LT 100 v km 2,477 D 55 – přípojka pro Plemenářské služby, SO 402 Přeložky vyvolané přeložkou vedení VN č. 42, SO 403 Přeložka kmenového vedení 22 kV č. 88, SO 405 Kiosková trafostanice, SO 428 Přeložka MK v obci Napajedla, SO 501 Rozvod CZT – SSÚD“ dospělo k závěru, že závazné stanovisko k ověření změn záměru v souladu s § 9a odst. 4 „*zákona o posuzování vlivů na životní prostředí*“, platném do 31.10.2017, nevydává. Stavební úřad se tedy zabýval problematikou verifikačního stanoviska, jelikož „Oznámení zahájení územního řízení a nařízení veřejného ústního jednání“ na výše uvedenou stavbu zaslal dotčenému orgánu, a to Ministerstvu životního prostředí, které jej obdrželo do datové schránky dne 18.09.2017 a „Oznámení změny termínu nařízeného veřejného ústního jednání a zveřejnění informací a podkladů a zpřístupnění dokumentů, vyjádření, stanovisek a jiných dokladů dle ust. § 9b „*zákona o posuzování vlivů na životní prostředí*“ obdrželo do datové schránky dne 13.10.2017. Stavební úřad dospěl k závěru, že neformální výstup, tzn. e-mailová zpráva zasláná Ministerstvem životního prostředí dne 30.10.2017 (ve spise založena pod č.j. SÚ/50669/2017 a č.j. SÚ/50671/2017) v době platnosti „*zákona o posuzování vlivů na životní prostředí*“, platném do 31.10.2017, byla zcela dostačující. Z tohoto důvodu stavební úřad již nepožadoval vydání souhlasného závazného stanoviska podle „*zákona o posuzování vlivů na životní prostředí*“ platném od 01.11.2017, tak je uvedeno v jeho § 9a odst. 6.

Podmínky společnosti NTV cable s.r.o. týkající se kolize D55 s objektem „SO 211.1“ nejsou zapracovány do výrokové části rozhodnutí, jelikož se netýkají projednávaných stavebních objektů.

Dokumentace pro změnu územního rozhodnutí předložená stavebnímu úřadu byla vypracována Ing. Janou Mikuláškovou, autorizovanou inženýrkou pro dopravní stavby, ČKAIT 1003660. Při přezkumu dokumentace stavební úřad zjistil, že projektová dokumentace je úplná, přehledná, a splňuje náležitosti stanovené vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. Projektová dokumentace byla zpracována oprávněnou osobou ve smyslu zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě.

Výpisy z katastru nemovitostí na dotčené pozemky stavbou byly pořízeny dálkovým přístupem dne 14.09.2017 a dne 28.11.2017, které si stavební úřad obstaral sám. V rozhodnutí jsou uvedena aktuální parcelní čísla dotčených pozemků (ke dni 28.11.2017).

Stavební úřad posoudil změnu umístění stavby podle § 90 stavebního zákona :

a) s vydanou územně plánovací dokumentací

Změna územního rozhodnutí je umístěna v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací :

1. Rychlostní komunikace R55 byla jako veřejně prospěšná stavba určena v Zásadách územního rozvoje Zlínského kraje (dále jen „ZÚR ZK“). V textové části ZÚR ZK v části 7 Veřejně prospěšné stavby, v bodě 7. 1 byly vymezeny plochy a koridory veřejně prospěšných staveb. Pod kódem PK 02 s lokalizací Otrokovice – Napajedla – Polešovice jsou vyspecifikována dotčená katastrální území a pro úsek vymezeného koridoru Otrokovice – Napajedla jsou to katastrální území Napajedla, Kvítkovice u Otrokovic, Pohořelice u Napajedel. Opatření obecné povahy Zásady územního rozvoje Zlínského kraje vydalo Zastupitelstvo Zlínského kraje dne 10. 09. 2008 usnesením č. 0761/Z23/08 a nabylo účinnosti dne 23. 10. 2008.
2. Pro katastrální území Kvítkovice u Otrokovic byla městem Otrokovice vydána Obecně závazná vyhláška č. 4/2006, kterou byla vyhlášena závazná část změny č. 17 Územního plánu sídelního útvaru Otrokovice. Předmět změny je uveden v části „Závazné regulativy, Čl. 3, Návrh urbanistické koncepce“ : Předmětem změny je zpřesnění koridoru pro rychlostní silnici R 55 schváleného v Územním plánu velkého územního celku Zlínská aglomerace na jihovýchodním okraji města Otrokovice – místní části Kvítkovice, tj. vymezení plochy pro stavbu silnice R 55 a staveb s ní souvisejících (dopravní i ostatní technická infrastruktura) a dále vypuštění variantní trasy silnice R 55 vedené ve směru na Pohořelice a severní okraj Napajedel ze stávajícího Územního plánu sídelního útvaru Otrokovice. Vydání Obecně závazné vyhlášky č. 4/2006 bylo schváleno usnesením Zastupitelstva města Otrokovice č. 660/06/06 dne 20.06.2006.

3. Zastupitelstvo města Otrokovice dne 21.06.2012 vydalo pod číslem usnesení ZMO/209/06/12 formou opatření obecné povahy (nabytí účinnosti dne 16.07.2012) změnu č. 29 Územního plánu sídelního útvaru Otrokovice, který upřesňuje část plochy pro realizaci silnice R55.
4. Zastupitelstvo města Napajedla vydalo dne 20.04.2016 usnesením č.9/121/2016 formou Opatření obecné povahy, které nabylo účinnosti dne 13.05.2016, Územní plán Napajedla. V textové části Územního plánu Napajedla v kapitole C.2 „VYMEZENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH“ jsou popsány navržené zastavitelné plochy, které jsou graficky vymezeny ve výkrese č. 2 – „Hlavní výkres“. Dotčená plocha je v „Hlavním výkrese“ označena číslem 106, v textové části Územního plánu je tato plocha vymezena jako „Plocha silniční dopravy – dálnice D55“. V kapitole F.18 „PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY – DS“ jsou stanoveny podmínky pro využití ploch s rozdílným způsobem využití s určením převažujícího účelu využití a jsou zde stanoveny podmínky prostorového uspořádání. Hlavním využitím této plochy jsou silnice, komunikace, odstavné a parkovací plochy, autobusová nádraží, garáže, čerpací stanice pohonných hmot, areály údržby pozemních komunikací. Přípustným využitím jsou služby pro motoristy, dopravní infrastruktura – doprava silniční, pěší, cyklistická, technická infrastruktura, územní systém ekologické stability, protipovodňová opatření, protihluková opatření. Nepřípustným využitím pro tuto plochu je bydlení hromadné, individuální, rodinná rekreace, průmyslová a zemědělská výroba, občanská vybavenost – obchodní prodej o výměře pozemků pro budovy větší než 1000 m<sup>2</sup>. Výše uvedená stavba hlavnímu využití této plochy zcela odpovídá.
5. Zastupitelstvo obce Pohořelice vydalo dne 30. 11. 2009 pod číslem usnesení 9/Z/09/1 formou opatření obecné povahy (nabytí účinnosti dne 04.01.2010) Územní plán Pohořelice. V textové části A.1. v článku 4.1 „Dopravní infrastruktura, písm. a) Silniční doprava“ je mimo jiné uvedeno : severně od obce je navržena plocha (20) pro rychlostní silnici R 55 a s ní související stavby. Část B.1 Odůvodnění územního plánu, bod 1.2 obsahuje vyhodnocení souladu územního plánu s územně plánovací dokumentací vydanou krajem a v taxativních požadavcích mimo jiné je uvedena i trasa rychlostní silnice R55.

*b) s cíli a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území*

Urbanistické řešení vychází z daného typu stavby – silnice D55. Předložený záměr svým charakterem odpovídá území, v němž se nachází.

*c) s požadavky tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území.*

Záměr je v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisech, zejména vyhláškou č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření, vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů a vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů.

*d) s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu*

Stavba na začátku úseku bude navazovat na výhledovou stavbu 5506 Napajedla – Babice, na konci úseku bude připojena na již zprovozněnou část silnice D55 SV obchvatu Otrokovic. Do doby vybudování navazující stavby 5506 Napajedla – Babice bude obchvat dočasně ukončen provizorním připojením na silnici I/55.

*e) s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů a s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení*

Stavba je umístěna v souladu se stanovisky dotčených orgánů.

Pro stavbu „Silnice R 55 Otrokovice, obchvat JV“ byla zpracována Hluková studie, zpracovaná RNDr. Zuzanou Kadlecovou, IČ : 46284125, se sídlem Stříbná 549, Zlín – Kudlov, dne 29.01.2014. Součástí hlukové studie je I návrh protihlukových opatření – protihlukových stěn podél stavby jihovýchodního obchvatu Otrokovic pro zajištění nepřekročení hygienických limitů hluku  $L_{Aeq, 16h}=60$  dB v denní době a  $L_{Aeq, 8h}=50$  dB v noční době stanovených pro hluk z dopravy na rychlostní komunikaci R55 v úseku JV obchvatu Otrokovic a chráněný venkovní prostor staveb v § 12 odst. 1, 3 a příloze č. 3, části A) nařízení vlády ČR č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací. Intenzity dopravy byly převzaty z materiálu “R55 Otrokovice, obchvat jihovýchod – intenzity dopravy, Mott MacDonald CZ, spol. s r.o., březen 2013”. Intenzity dopravy byly vypočteny pro rok 2016, tj. pro stav po realizaci řešeného úseku stvby rychlostní silnice R55 Otrokovice, obchvat JV, a pro rok 2040, tj. výhledový stav po realizaci celé trasy rychlostní silnice R55 a po jejím zapojení do sítě hlavních pozemních komunikací.

Řešené území je ve svém významu i z hlediska dopravního důležitým prostorem, kterým prochází řada  
 č.j. SÚ/52612/2017/TKA

dopravních tras, na které jsou soustředěny silné přepravní vztahy, které vyvolávají potřebu přestavby stávajících, a to zejména silniční síť a její návaznosti na koncepci řešení celostátních tras. Rozhodující zátěže tranzitní dopravy v předmětné oblasti převezme dálnice D1 a D55 navazující na dálnici D1. Hlavními dopavně inženýrskými důvody výstavby D55 je předpokládaná výhledová intenzita dopravy na rychlostní silnici v roce 2030. Stávající silnice I/55 vykazuje vysoký podíl průjezdních úseků (33%), vysoký podíl těžkých vozidel (30%) a vysokou závažnost dopravních nehod. Rozhodujícím přínosem a efektem rychlostní komunikace D55 je umožnění napojení západní části Zlínského kraje na dálniční síť. Po jejím zprovoznění dojde k výraznému zkvalitnění průjezdnosti územím ve směru sever-jih a ke zlepšení dopravní situace na stávající silnici I/55 a II/497 odvedením části zátěže.

Stanoviska dotčených orgánů byla zkoordinována a zahrnuta do podmínek tohoto rozhodnutí. V případě nepřítomnosti zástupců jednotlivých dotčených orgánů při jednání byla použita jejich původní stanoviska předložená k návrhu.

Stavební úřad posoudil změnu územního rozhodnutí podle § 90 stavebního zákona a shledal, že její umístění odpovídá hlediskům péče o životní prostředí. Umístění vyhovuje obecným technickým požadavkům na výstavbu stanoveným vyhláškou, vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů i předpisů, které stanoví hygienické a protipožární podmínky.

Podle ustanovení § 103 odst. 1 písm. a) stavebního zákona stavební objekt „SO 120.2 Dopravní značení – portály“ nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu.

Podle ustanovení § 103 odst. 1 písm. e) bod 14. stavebního zákona stavební objekty „SO 160.1 Oplocení D 55“, „SO 160.2 Oplocení pozemků“ nevyžadují stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu. Podle ustanovení § 119 odst. 1 stavebního zákona stavební objekty „SO 160.1 Oplocení D 55“, „SO 160.2 Oplocení pozemků“ nepodléhají oznámení o užívání stavby podle ustanovení § 120 stavebního zákona ani kolaudačnímu souhlasu podle ustanovení § 122 stavebního zákona.

Podle ustanovení § 103 odst. 1 písm. e) bod 10. stavebního zákona stavební objekty „SO 306.1 Splašková kanalizace SSÚD“, „SO 351 Přeložka přípojky OC 80 v km 0,187 D 55“, „SO 356.2 Přeložka vodovodu LT 100 v km 2,477 D 55 – přípojka pro Plemenářské služby“ nevyžadují stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu. Podle ustanovení § 119 odst. 1 stavebního zákona stavební objekty „SO 306.1 Splašková kanalizace SSÚD“, „SO 351 Přeložka přípojky OC 80 v km 0,187 D 55“, „SO 356.2 Přeložka vodovodu LT 100 v km 2,477 D 55 – přípojka pro Plemenářské služby“ nepodléhají oznámení o užívání stavby podle ustanovení § 120 stavebního zákona ani kolaudačnímu souhlasu podle ustanovení § 122 stavebního zákona.

Podle ustanovení § 103 odst. 1 písm. e) bod 6. stavebního zákona stavební objekty „SO 402 Přeložky vyvolané přeložkou vedení VN č. 42“, „SO 403 Přeložka kmenového vedení 22 kV č. 88“ nevyžadují stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu. Podle ustanovení § 119 odst. 1 stavebního zákona stavební objekty „SO 402 Přeložky vyvolané přeložkou vedení VN č. 42“, „SO 403 Přeložka kmenového vedení 22 kV č. 88“ podléhají vydání kolaudačního souhlasu podle ustanovení § 122 stavebního zákona. Stavebník zajistí, aby byly před započítáním užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy.

Podle ustanovení § 103 odst. 1 písm. e) bod 4. stavebního zákona stavební objekt „SO 428 Přeložka MK v obci Napajedla“ nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu. Podle ustanovení § 119 odst. 1 stavebního zákona stavební objekt „SO 428 Přeložka MK v obci Napajedla“ podléhá vydání kolaudačního souhlasu podle ustanovení § 122 stavebního zákona. Stavebník zajistí, aby byly před započítáním užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy.

Podle ustanovení § 103 odst. 1 písm. e) bod 7. stavebního zákona stavební objekt „SO 501 Rozvod CZT – SSÚD“ nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu. Podle ustanovení § 119 odst. 1

stavebního zákona stavební objekt „SO 501 Rozvod CZT – SSÚD“ podléhá vydání kolaudačního souhlasu podle ustanovení § 122 stavebního zákona. Stavebník zajistí, aby byly před započítáním užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy.

Stavební úřad vymezil okruh účastníku řízení podle ustanovení § 94 odst. 4 za použití ustanovení § 85 stavebního zákona takto :

Podle ustanovení § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona – žadatel – Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČ : 65993390, Na Pankráci č.p. 546/56, 145 05 Praha 4, zast. Dopravoprojekt Brno a.s., IČ : 46347488, Kounicova 271, Veverí, 602 00 Brno 2.

Podle ustanovení § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona – obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn – město Napajedla, Masarykovo náměstí 89, 763 61 Napajedla, město Otrokovice, nám. 3. května 1340, 765 23 Otrokovice, obec Pohořelice, Školní 35, Pohořelice, 763 61 Napajedla.

Podle ustanovení § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona – vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě : město Napajedla, Masarykovo náměstí 89, 763 61 Napajedla, město Otrokovice, nám. 3. května 1340, 765 23 Otrokovice, Milan Gregůrek, Hlavní 5, 790 84 Mikulovice u Jeseníku 1, Kamila Gregůrková, Štefánikova 2464, 760 01 Zlín 1, Pavel Gregůrek, Na Honech II 4907, 760 05 Zlín 5, Milena Gregůrková, Na Honech II 4907, 760 05 Zlín 5, Dopravní společnost Zlín-Otrokovice, s.r.o., Podvesná XVII 3833, 760 01 Zlín 1, GasNet, s.r.o., Klíšská 940, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681, Žižkov, 130 00 Praha 3, GE Money Multiservis, s.r.o. v likvidaci, Bucharova 2641, Stodůlky, 158 00 Praha 58, CETELEM ČR, a.s., Karla Engliš 3208, Smíchov, 150 00 Praha 5, Josef Pohanka, Nové sady 352, Horní Kosov, 586 01 Jihlava 1, Dana Němcová, Vančurova 4348, 586 01 Jihlava 1, GOLEMPRESS, s.r.o., Mírová 891, 561 51 Letohrad, Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group, Pobřežní 665, Karlín, 186 00 Praha 86, Jihomoravská plynárenská, a.s., Plynárenská 499, Zábřovice, 602 00 Brno 2, Allianz pojišťovna, a.s., Ke Štvanici 656, Karlín, 186 00 Praha 86, Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky, Vinohradská 2577, Vinohrady, 130 00 Praha 3, FAST FINANCE, s.r.o., Biskupský dvůr 2095, Nové Město, 110 00 Praha 1, Okresní správa sociálního zabezpečení Jihlava, Brtnická 989/25, 586 01 Jihlava 4, Finanční úřad - Kraj Vysočina, Žižkova 1882, 586 01 Jihlava 1, T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčkova 2144, Chodov, 148 00 Praha 414, Zlínský kraj, třída Tomáše Bati 21, 760 01 Zlín 1, Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, K Majáku 5001, 760 01 Zlín 1, Ministerstvo zemědělství, Těšnov 65, Nové Město, 110 00 Praha 1, Moravská skládková společnost a.s., Kvítkovice 343, Otrokovice, 765 02 Otrokovice 2, Jana Šmahajová, Pražská sídl. 2412, 669 02 Znojmo 2, JUDr. Ladislav Samohýl, Na Požáře 2412, 760 01 Zlín 1, Marie Horáková, Sadová 668, 763 61 Napajedla, Olga Pindurová, Sadová 668, 763 61 Napajedla, Marcela Jordánová, Hněvotínská 936, Nová Ulice, 779 00 Olomouc 9, Terezie Štokrová, Lhota 13, 763 02 Zlín 4, Jaroslav Chaloupka, Spytihněv 14, 763 64 Spytihněv, Jana Gajdušková, Bartošova 854, 763 61 Napajedla, Pavla Gajdušková, Bartošova 854, 763 61 Napajedla, Marta Strapinová, 2. května 971, 763 61 Napajedla, Hana Barabaszová, Krestova 1549, Hrabůvka, 700 30 Ostrava 30, Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024, Žižkov, 130 00 Praha 3, SERVIS-TRANSPORT-TECHNIK a.s., Kvítkovická 583, 763 61 Napajedla, Pavel Jurásek, Svážná 402, Nový Lískovec, 634 00 Brno 34, František Žaludek, Dr. Beneše 838, 763 61 Napajedla, Otto Bittner, Vranovská 1007, Husovice, 614 00 Brno 14, Leopold Páleníček, náměstí Osvoboditelů 1365, Radotín, 153 00 Praha 512, Petr Páleníček, Hašlerova 172, 793 95 Město Albrechtice, Dana Paseková, Zimní 443, Přímětice, 669 04 Znojmo 4, Jarmila Tlustá, Mašovy 279, 687 24 Uherský Ostroh, Radek Foral, Masarykovo náměstí 222, 763 61 Napajedla, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390, Nové Město, 128 00 Praha 28, Jana Presová, Boženy Benešové 1268, 763 61 Napajedla, Lubomír Náplava, Růžová 234, Pohořelice, 763 61 Napajedla, Magda Salíková, Jiráskova 1603, 763 61 Napajedla, Marta Jasanová, Zábrani 169, 763 61 Napajedla, Jarmila Zlámalová, Na Pískách 4037, 695 01 Hodonín 1, Vítězslav Dalajka, Dr. Beneše 941, 763 61 Napajedla, Ludmila Dalajková, Dr. Beneše 941, 763 61 Napajedla, Marie Gronská, Masarykova 1242, Malenovice, 763 02 Zlín 4, Danuše Nováčková, Na Hrázi 1734, Hranice I-Město, 753 01 Hranice 1, Vlastimil Vávra, Žlutava 214, 763 61 Napajedla, *resp. dědicové po zemřelém*, Václav Rapant, Jiráskova 1603, 763 61 Napajedla, Vladislav Beneš, Bítovská 1227, Michle, 140 00 Praha 4, Jaroslav Bronec, náměstí Emy Destinové 50, 378 02 Stráž nad Nežárkou, Ladislav Fišer, Pivonice 31, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem, Lidmila Kůstová, Milady Horákové 323, Zábřovice, 602 00 Brno 2, Libor Marek, Havanská 809, Bubeneč, 170 00 Praha 7, Igor Mesenský, Jurkovičova 245, Lesná, 638 00 Brno 38, MUDr. Ladislav Mesenský, 37 Sunplains Cres, Etobicoke, M9C -1 Toronto, Jana Přikrylová, Čelakovského sady 432, Vinohrady, 120 00 Praha 2, Eva Tošovská, Na Hřebenkách 3157, Smíchov, 150 00 Praha 5, Ing. Jaromír Tihelka, Náves 9, Pohořelice, 763 61 Napajedla, Libuše Slaměňíková, Soudní 4, 760 01 Zlín 1, STI-KON s.r.o., Kvítkovická 1533, 763 61 Napajedla, Petra Bimková, Dr. Beneše 1164, 763 61 Napajedla, Ivana Chmelařová, Dr. Beneše 1164, 763 61 Napajedla,

Č.j. SÚ/52612/2017/TKA

Strana 29 (celkem 35)

Městský úřad Otrokovice nám. 3. května 1340 765 23 OTROKOVICE	e-mail: radnice@muotrokovice.cz ústředna: 577 680 111 fax: 577 933 369	web: www.otrokovice.cz IČ: 00284301 ID datové schránky: jfrb7zs
---	--	---

Pavel Konečný, Dr. Beneše 1164, 763 61 Napajedla, Ludmila Konečná, Dr. Beneše 1164, 763 61 Napajedla, Jaroslav Skýpala, Dr. Beneše 1164, 763 61 Napajedla, Alena Skýpalová, Dr. Beneše 1164, 763 61 Napajedla, Wüstenrot hypoteční banka a.s., Na hřebenech II 1718, Nusle, 140 00 Praha 4, Josef Chmelař, Dr. Beneše 1164, 763 61 Napajedla, Filip Gregůrek, Na Honech II 4907, 760 05 Zlín, Jiří Laciga, K. H. Máchy 66, Kvítkovice, 765 02 Otrokovice 2, Jarmila Lacigová, Bří Mrštíků 259, Kvítkovice, 765 02 Otrokovice 2, Renata Mikulenková, Police 100, 756 44 Loučka, MUDr. Oldřiška Železná, Luční 2007, 755 01 Vsetín 1, Ing. Lubomír Laciga, Nivy 1515, Kvítkovice, 765 02 Otrokovice 2, Alena Láníková, Tyršova 632, 765 02 Otrokovice 2, MUDr. Zdeněk Reichel, Luční 4573, 760 05 Zlín 5, Jolana Kenšová, Dřevnická 4127, Příluky, 760 01 Zlín 1, Roman Nevřala, Družstevní 4515, 760 05 Zlín 5, Miroslava Polášková, Racková 66, 760 01 Zlín 1, Alena Štajnarová, Lubná 124, 767 01 Kroměříž 1, QUINTESSA s.r.o., Slovenská 2831, 760 01 Zlín 1, Teplárna Otrokovice a.s., Objízdna 1777, 765 02 Otrokovice 2, Bergama70 a.s., Kvítkovická 1527, 763 61 Napajedla, Forschner Immo s.r.o., Ve svahu 482, Podolí, 147 00 Praha 47, Raiffeisenbank a.s., Hvězdova 1716, Nusle, 140 00 Praha 4, Ing. Petr Čaha, Purkyňova 278, Hodolany, 779 00 Olomouc 9, Jana Litvínová, Okružná 563/74, Nová Dubnica, SYGNUM IMMO, s.r.o., Moravní 1636, 765 02 Otrokovice 2, E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1, Nobel Aktief B.V., Nobelstraat 37, 384 6C Harderwijk, JUDr. Miroslav Korner, Pplk. Sochora 435/5, Holešovice, 170 00 Praha 7, Michal Forst, Dr. Beneše 942, 763 61 Napajedla, Ivo Hanáček, Palackého 555, 763 61 Napajedla, Martina Helánová, Průběžná 945, 747 14 Ludgeřovice, Josefa Katrňáková, Podluží 453, 763 61 Napajedla, Jarmila Mihoučová, Venclíkova 462, Výškovice, 700 30 Ostrava 30, Miroslava Večeřová, Havlíčkova 1277, 765 02 Otrokovice 2, Zdeněk Žaludek, Nádražní 2014, 767 01 Kroměříž 1, Jiří Gloser, Vážany 146, 687 37 Polešovice, Františka Frolíšková, Masarykovo náměstí 227, 763 61 Napajedla, PLEMENÁŘSKÉ SLUŽBY a.s., U Farmy 275, Kvítkovice, 765 02 Otrokovice 2, Karel Taft, Sušice 46, 687 04 Traplice, Ing. Milan Křištof, Jeřabinová 585, Mladcová, 760 01 Zlín 1, František Nepor, Komenského 280, 763 61 Napajedla, Alena Neporová, Komenského 280, 763 61 Napajedla, Leona Čechová, Obecniny XI 3630, 760 01 Zlín 1, Jana Pavelková, Kpt. Jaroše 1546, 692 01 Mikulov na Moravě, Antonín Sieklík, Mysločovice 164, 763 01 Mysločovice, Marcel Vája, Bartošova 73, Kvítkovice, 765 02 Otrokovice 2, Farma Haná s.r.o., Boženy Němcové 438, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2, Tomáš Habán, Boriny 1381/39, 929 01 Dunajská Streda, Kinga Habánová, Podzáhradná 732/16, 929 01 Velké Dvorníky, Alžběta Stejskalová, Dunajská 372/13, 929 01 Dunajská Streda, STAR ZLÍN a.s., Kvítkovická 1527, 763 61 Napajedla, OMV Česká republika, s.r.o., Štětkova 1638, Nusle, 140 00 Praha 4, UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., Želetavská 1525, Michle, 140 00 Praha 4, Hana Klhůfková, Palackého 692, 763 61 Napajedla, GIENGER spol. s r.o., Kvítkovická 1633, 763 61 Napajedla, Alena Chrástková, K. H. Máchy 5, Kvítkovice, 765 02 Otrokovice 2, Jarmila Vašátová, SNP 1187, Kvítkovice, 765 02 Otrokovice 2, Alena Melicharová, Vratislavská 387, Bohnice, 181 00 Praha 81.

Podle ustanovení § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona – osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno (identifikace označením pozemků, popsáno dle stavebních objektů) :

SO 120.2 Dopravní značení – portály :

- pozemky parcela číslo 200/94, 200/95, 200/96, 1712/54, 1712/56, 1719/20, 1719/21, 1719/22, 985/7, 985/6, 985/5, 996/4, 1712/118, 1712/116, 1712/117, 1719/79, 1719/78, 1717/4, 1719/80, 1717/5, 1712/121, 1712/190, 1712/185, 1712/188, 682/19, 1715/45, 1715/44, 1715/46, 1715/47 v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic.

SO 160.1 Oplocení D 55 :

- pozemky parcela číslo 7698/18, 7702/37, 7698/17, 7698/16, 7698/15, 7698/14, 7698/13, 7694/7, 7694/6, 7694/5, 7712/41, 7712/42, 7695/40, 7695/42, 7695/43, 7712/43, 7699/1, 7712/44, 7712/45, 7712/46, 7695/46, 7695/47, 7695/48, 7695/49, 7712/49, 7702/81, 7712/85, 7712/50, 7708/29, 7702/83, 7702/47, 7694/15, 7694/16, 7702/45, 7702/42 v k.ú. Napajedla,
- pozemky parcela číslo 7708/26, 7702/52, 7708/27, 7708/28, 7695/50, 7712/86, 1308/201, 7712/87, 7695/199, 7695/195, 7695/57, 1308/198, 1308/270, 1308/269, 1308/197, 1308/196, 1308/6, 1308/7, 1308/177, 1308/176, 1308/195, 1308/174, 1308/173, 1308/172, 1308/171, 1308/170, 7695/194, 7695/93, 7695/92, 7695/191, 7695/190, 7695/189, 7694/47, 7694/45, 7694/43, 7694/44, 7695/68, 7695/69, 7695/70, 1308/151, 1308/187, 1308/186, 1308/185, 1308/150, 1308/149, 1308/148, 1308/183, 1308/8, 1308/182, 1308/181, 1308/180, 1308/179, 1308/178, 7695/75, 7695/76, 7695/181, 7695/180, 7695/179, 7695/178, 7695/87, 1308/264, 1308/273, 7695/88, 7695/89, 7695/90, 1308/158, 1308/265, 1308/266, 1308/119, 7695/97, 7695/98, 1308/126, 1308/125, 1308/124, 1308/123, 1308/122 v k.ú. Napajedla,

- pozemky parcela číslo 1308/305, 1308/304, 1308/303, 1308/302, 1308/301, 1308/300, 1308/112, 1308/114, 1308/271, 7695/99, 7695/100, 7695/103, 1308/116, 1308/115, 1308/113, 1308/267, 1308/268, 7695/110, 7695/111, 7695/112, 7695/113, 7695/114, 7695/120, 1308/107, 6438/12, 6438/13, 1308/31, 1308/105, 1308/104, 1308/103, 6438/16, 6438/10, 6438/14, 6438/15, 6438/17, 1303/222, 1303/221, 1303/220, 1303/219, 1303/218, 1303/170, 1303/213, 7695/125, 7712/57, 7711/3, 7695/137, 7695/139, 7695/142, 7712/60, v k.ú. Napajedla,
- pozemky parcela číslo 7711/21, 7711/23, 7703/21, 7703/20, 7707/2, 7712/73, 7712/74, 7712/75 v k.ú. Napajedla,
- pozemky parcela číslo 1660/2, 1660/3, 1660/4 v k.ú. Pohořelice u Napajedel,
- pozemky parcela číslo 1720/2, 1720/1, 1718/1, 1718/2 v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic,
- pozemky parcela číslo 135/1, 1712/8, 1712/9, 1712/10, 1712/11, 1712/12, 1712/13, 1712/14, 1712/15, 1712/16, 1712/17, 1712/18, 1712/19, 1712/20, 1712/21, 1712/22, 1712/23, 1712/24, 1712/25, 1712/26, 1712/27, 1712/28, 1712/29, 1712/30, 1712/31, 1712/32, 1712/33, 1712/34, 200/219, 200/218, 200/217, 200/216, 200/215, 200/214, 200/213, 200/212, 200/211, 200/210, 200/209, 200/208, 200/207, 200/206, 200/5, 200/205, 180/2, 180/1, 173, 172, 164, 163/2, 163/1, 131, 132, 200/222, 134/1 v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic,
- pozemky parcela číslo 200/98, 200/97, 1718/35, 1718/34, 1718/32, 1712/35, 1712/36, 1712/37, 1712/38, 254, 259, 260, 272, 200/89, 200/90, 200/91, 200/92, 200/93, 200/196, 200/195, 200/194, 200/193, 200/165, 200/166, 200/192, 200/191, 200/94, 200/95, 200/96, 1719/7, 1719/8, 1719/9, 1719/10, 1719/11, 1719/12, 1719/13, 1719/14, 1719/15, 1719/16, 1719/17, 1719/18, 1719/19, 1719/20, 1719/21, 1719/22, 1719/23, 1719/24, 1719/25 v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic,
- pozemky parcela číslo 200/241, 200/242, 200/243, 200/244, 1295/40, 1295/22, 371/7, 372/5, 371/3, 371/6, 371/22, 400/75, 400/74, 400/72, 400/73, 400/71, 400/70, 400/69, 400/68, 1295/1, 200/183, 371/11, 371/12, 1295/38, 1295/39, 1719/32, 1719/33, 1719/34, 1719/35, 1719/36, 1719/37, 1719/38, 1719/39, 1719/40, 1719/41, 1719/42, 1719/43, 1719/44, 1719/45, 400/54, 400/53, 400/51, 400/52, 400/50, 400/1 v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic,
- pozemky parcela číslo 400/66, 400/67, 400/65, 400/64, 400/32, 1712/85, 1712/86, 1712/84, 1712/87, 1712/88, 1712/89, 1712/90, 1712/91, 1712/92, 1712/95, 1712/97, 1712/99, 1712/101, 1712/104, 1712/103, 1712/106, 1712/107, 1712/108, 1712/112, 1712/105, 400/20, 1285/29, 1285/8, 460/55, 488/47, 488/20, 488/31, 488/32, 1719/59, 1719/60, 1719/63, 460/68, 460/69, 460/70, 460/29, 488/21, 460/71, 1719/69, 488/42, 488/28, 488/27, 488/43, 488/44, 488/45, 1717/2, 1717/3, 1717/4, 985/80, 1719/76 v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic,
- pozemky parcela číslo 488/4, 1281/1, 488/16, 488/17, 488/39, 488/40, 488/41, 1712/113, 1712/114, 1712/115, 1712/116, 1712/117, 1712/118, 1712/119, 1296/8, 985/6, 985/5, 996/4, 985/1, 985/122, 985/123, 985/128, 985/20, 985/15, 1717/5, 1717/6, 1717/7, 1717/8, 1717/9, 1717/10, 1717/11, 1717/13, 1717/17, 1717/16, 1717/20, 1712/133, 1717/21, 1717/22, 1712/136, 1712/139 v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic,
- pozemky parcela číslo 985/120, 985/19, 985/119, 985/16, 985/127, 981/9, 682/4, 682/3, 682/102, 682/103, 682/101, 682/100, 682/99, 682/2, 968/2, 682/12, 682/81, 682/82, 682/83, 682/84, 682/98, 1717/24, 1717/25, 1712/137, 1717/26, 1717/27, 1717/28, 1717/29, 1717/30, 1717/31, 1717/32, 1717/33, 1717/34, 1717/35, 1717/36, 1717/37, 1717/38, 1717/39, 1717/40, 1717/41, 1717/42, 1717/43, 1717/44, 1717/45, 1717/46, 1717/47 v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic,
- pozemky parcela číslo 682/86, 682/85, 682/89, 682/90, 682/91, 682/92, 682/93, 682/94, 682/95, 682/96, 682/97, 1717/48, 1717/49, 1717/50, 1717/51, 1717/52, 1717/53, 682/78, 682/120, 682/121, 956/2, 956/1, 955/2, 955/1, 954, 953/2, 953/1, 952, 951/2 v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic,
- pozemky parcela číslo 951/1, 682/122, 682/87, 682/88, 1715/33, 1715/34, 1715/35, 1715/36, 1715/37, 1715/38, 1715/39, 1715/40, 1715/41, 1715/41, 1715/42, 1715/43, 1715/44, 1715/45, 1715/46, 1715/47, 1713/7, 1712/182, 1712/183, 1712/184, 682/19, 682/20, 682/21, 682/22, 1717/66, 1280/127, 1712/121, 1712/192, 1712/193, 1712/194, 1712/1959, 1280/88, 1669/79, 1043/28, 1043/36, 1669/77, 1669/41, 1669/49, 1669/36, 1713/17, 1669/78, 1043/33, 1043/34, 1043/4, 1045/99, 1045/22, 2106, 2107, 2108, 1669/53, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2115, 2116, 1671/10, 1671/6, 1671/11, 1670/12, 1670/11 v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic,
- pozemky parcela číslo 1308/126, 7694/49, 7694/50, 7694/51, 7694/52, 7694/53, 7694/54, 7694/55, 7694/56, 7696/39, 7696/38, 7696/37, 1308/272, 7696/36, 7696/35, 7696/34, 7696/13, 7696/16, 7694/48, 7694/46, 7694/33, 7694/34, 1446/4, 1446/3, 7696/33, 7696/32, 7696/31, 7696/30, 7696/29, 7696/28, 7696/22, 7696/27, 7696/26, 7695/187, 7695/188, 7696/21, 7696/23, 1308/152, 1308/186, 1308/185, 7695/79, 1308/184, 1308/183, 1308/8, 1308/182, 1308/181, 7695/86, 7695/85, 7695/84, 7695/83, 7695/179, 7695/180, 7695/93, 7695/94, 7695/95, 7695/96, 7695/102, 1308/300, 1308/112, 1308/114,

- 1308/271, 1308/268, 1308/267, 1308/113, 1308/115, 1308/116, 1308/117, 1308/118, 1308/119, 1308/266, 1308/265, 1308/158, 1308/159, 1308/160, 1308/161, 1308/162, 1308/273, 1308/264, 1308/263, 7695/78, 7695/182, 7695/183, 7695/184, 7695/185 v k.ú. Napajedla,
- pozemky parcela číslo 1308/304, 7695/108, 7695/107, 7695/106, 7695/105, 1308/106, 1308/31, 7695/116, 1308/111, 1308/110, 1308/109, 1308/108, 1308/107, 6438/12, 6438/13, 1303/227, 1303/226, 1303/225, 1303/223, 6438/10, 6438/14, 6438/15, 1303/222, 7695/121, 7695/127, 7695/129, 7695/131, 7695/133, 7695/135, 7695/137, 7695/139, 7695/142, 7695/144, 7695/146, 7695/148, 7695/150, 7695/152, 7695/154, 7695/156, 7695/158, 1303/217, 1303/216, 1312/2, 1313/2, 1303/25, 1303/169, 1310/1, 1311/2, 1317/2, 7695/160, 7695/162, 1308/79, 1308/78, 7695/174, 7712/69, 7712/70, 7712/71, 7712/72, 7695/177, 7695/173, 7695/175, 1714/5, 7694/39, 7694/38, 7694/37, 7694/36, 7694/35, 7703/18, 7703/17, 7703/16, 1308/72, 1308/281, 1327/1, 1330, 1308/34, 1323/2, 1321/2, 1318/3, 1303/204, v k.ú. Napajedla,
  - pozemky parcela číslo 1712/1, 1712/2, 1712/7, 1714/3, 1711/1, 1712/4, 1711/3, 1711/2, 1716/2, 1716/3, 1716/5, 1716/4, 1714/14, 116/3, 116/2, 1714/11, 1286/28, 1286/21, 1286/27, 1714/10, 1286/26, 1286/25, 1714/2 v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic,
  - pozemky parcela číslo 1718/15, 1718/16, 1718/17, 1718/18, 1718/19, 1718/20, 1718/21, 1718/22, 1718/23, 1718/24, 1718/25, 1718/26, 1718/27, 1718/28, 1718/29,, 1718/30, 1718/31, 1712/34, 1712/16, 1712/17, 1712/18, 1712/5, 1712/6, 1711/1, 1714/3, 1714/5, 1714/6, 1714/7, 200/233, 200/232, 200/231, 200/230, 200/229, 200/228, 200/227, 200/226, 200/225, 200/224, 200/84, 200/234, 200/235, 200/236, 200/237, 200/238, 200/239, 200/240, 1714/2, 1286/25, 1286/26, 1711/3, 1711/4, 1714/12, 116/2, 116/3, 116/4, 1714/15, 1716/6, 1716/5, 1716/4, 1286/27, 1286/21, 1286/28, 1286/29, 1286/20 v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic.

#### SO 160.2 Oplocení pozemků

- pozemky parcela číslo 7712/28, 7710/34, 7710/35, 7710/36, 7710/33, 1200/6, 7531/2, 1403, 6439/65, 1253/1, 1253/2, 1259/1, 1259/2, 1308/156, 1308/155, 7696/29, 7696/18, 7696/19, 7696/20, 7696/24, 7695/185, 6438/33, 6438/31, 6438/32, 6438/30, 6438/2 v k.ú. Napajedla,
- pozemky parcela číslo 460/56, 460/57, 460/58, 1285/8, 318/4, 318/1, 251/5, 460/68, 1719/63, 1716/60, 1719/59, 1719/58, 1719/57, 1719/56, 1719/55, 1719/54, 1719/53 v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic.

#### SO 303 Dešťová kanalizace DN 600

- pozemky parcela číslo 1200/179, 1200/9, 1200/7, 7531/4, 7531/5, 7531/6, 7531/2, 1405/1, 1404/1, 1402, 7695/1, 7695/18, 7695/19, 7695/21, 7695/24, 7712/29, 7710/34, 7710/35, 7710/36, 7709/6, 1200/13, 7702/1, 7702/7, 7702/2, 1401/7, 1435, 1430/2, 1430/1, 7702/14, 7702/15, 7708/8, 7708/10, 7702/20, 7702/21, 7709/3, 1401/6, 1401/26, 1401/27, 1401/28, 1401/29, 1401/30 v k.ú. Napajedla.

#### SO 306.1 Splašková kanalizace SSÚD

- pozemky parcela číslo 7531/2, 1405/1, 1404/1, 1403, 7531/4, 7531/5, 7531/6, 7709/1, 7709/2, 7709/3, 1401/6, 1401/26, 1401/27, 1401/28, 1401/29, 7702/29, 7702/31, 7702/33, 7702/35, 1241, 1240, 6437/2, 1308/210, 1234/2, 7698/8, 7698/9, 7698/10, 7698/11, 7698/12, 7694/5, 7698/15, 7698/16, 7702/41, 7702/42, 7702/45, 7694/15, 7699/6, 7699/7, 7699/5, 7694/7, 7694/6, 7699/3, 7695/42, 7695/43, 7699/1, 7712/44, 7712/45, 7712/46, 7712/47 v k.ú. Napajedla,
- pozemky parcela číslo 1308/221, 1308/142, 1308/141, 1308/140, 1308/139, 1308/138, 1308/137, 1308/136, 1308/135, 1308/170, 1308/171, 1308/146, 1308/147, 1308/168, 1308/184, 7695/80, 7695/73, 7695/72, 7695/71, 7695/66, 7695/67, 7695/65, 7695/64, 7695/63, 7695/62, 7695/61, 7695/60, 7695/59, 7695/58, 7695/199, 1308/151, 7702/54, 1308/269, 1308/270, 7702/55, 7702/56, 7708/28, 7708/29, 7702/82, 7702/81, 7702/58, 7712/48, 7695/48, 7695/49, 7695/198, 7695/50, 7712/86, 7712/53 v k.ú. Napajedla,
- pozemky parcela číslo 1308/128, 1308/163, 1308/318, 1308/317, 1308/5, 1308/120, 1308/144, 1308/145, 7695/91, 7695/86, 7695/85, 7695/84, 7695/83, 7695/82, 7695/81, 1308/271, 7695/96, 7695/102, 7695/95, 7695/94, 7695/93, 7695/92, 7695/104, 7695/105, 7695/106, 7695/107, 7695/108, 1306/3, 1308/309, 1308/308, 1308/307, 1308/306, 1308/305, 1308/101, 1308/106, 6438/18, 6438/16, 7695/121, 1303/222, 7695/118, 7695/119, 7695/117, 7695/116, 7695/115 v k.ú. Napajedla,
- pozemky parcela číslo 6438/9, 6438/20, 6438/8, 6438/21, 6438/19, 7711/8, 7711/7, 7711/6, 7711/4, 1303/211, 1303/235, 7711/35, 7711/34, 7700/6, 7711/14, 7712/62, 7712/61, 7695/150, 7700/3, 7700/2, 7700/1, 7712/60, 7712/59, 7712/58, 7712/57, 7712/56, 7712/55, 7695/127, 7695/129, 7695/131, 7695/133, 7695/135 v k.ú. Napajedla.

#### SO 306.2 Splašková kanalizace

- pozemky parcela číslo 1200/179, 1200/25, 1429/1, 1427/2, 1200/182, 1200/181, 1200/185, 1200/186, 1200/183, 2414, 7531/3, st. 1705, st. 1478, st. 1479, 7531/4, 7531/5, 7531/6 v k.ú. Napajedla.



#### SO 307 Odvodnění území

- pozemky parcela číslo 945/2, 946, 949, 682/122, 951/1, 951/2, 1717/64, 1715/41, 1715/42, 1715/43, 1715/44, 1715/45, 1715/48, 1715/49, 1715/50, 1712/186, 1712/188, 1712/189, 682/23, 682/24, 682/25, 682/26, 1712/197, 1712/196, 1669/80, 1280/36, 1669/37, 1669/81, 1669/35, 1280/37, 1715/75, 1043/30, 1043/22, st. 719, st. 720, st. 218/1 v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic.

#### SO 351 Přeložka přípojky OC 80 v km 0,187 D 55

- pozemky parcela číslo 1200/130, 1200/131, 7695/21, 7695/22, 7695/24, 7712/34, 7710/38, 1402, 7710/40, 7712/36, 7698/1, 7698/2, 7698/3, 7695/29, 7710/41, 7695/30, 7695/32 v k.ú. Napajedla.

#### SO 352 Přeložka vodovodu OC 200 v km 0,932 D 55

- pozemky parcela číslo 1308/317, 1308/5, 1308/303, 1308/112, 7695/101, 7695/102, 7695/108, 7695/107, 7695/106, 7695/109, 1308/268, 1308/267, 1308/115, 1291/2, 1296/1, 1308/349 v k.ú. Napajedla

#### SO 353 Přeložka vodovodu DN 100 v km 1,320 D 55

- pozemky parcela číslo 7695/158, 7695/159, 7695/160, 7695/162, 1308/79, 7695/164, 7695/165, 7695/166, 1323/2, 7703/16, 7703/14, 7703/13, 7703/12, 7703/11, 7703/10 v k.ú. Napajedla.

#### SO 354 Přeložky vodovodů v km 1,388 D 55

- pozemky parcela číslo 1340/1, 1340/7, 1340/7, 1340/4, 1340/3, 6438/6, 6438/57, 1308/1, 7711/19, 7711/18, 7711/30, 7700/10, 7700/13, 7705/2, 7700/12, 7705/4, 7705/5, 7705/6, 7705/7, 7705/8, 7705/9, 7705/15, 7711/31, 7703/19, 7703/20, 7703/21, 7703/22, 7703/23, 7703/24, 7703/25, 7703/26, 7705/11, 7695/159, 7695/161, 7695/163, 7695/164, 7695/162, 7695/165, 1308/78, 1308/79, 7712/74, 7695/173, 7695/167, 7695/170, 7694/36, 7694/37, 7694/35, 7703/18, 7703/17, 7703/16, 7703/14, 7703/15, 7703/13, 7704/7, 7704/8, 7703/27, 7694/40, 7704/3, 3256, 7713/1, 1323/2, 7703/10, 1308/71, 1303/190, 7712/70, 7712/69, 7704/4, st. 3258 v k.ú. Napajedla,
- pozemky parcela číslo 1716/1, 1716/2, 1716/3, 128 v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic,
- pozemky parcela číslo 1661/1, 1662 v k.ú. Pohořelice u Napajedel.

#### SO 356.1 Přeložka vodovodu LT 100 v km 2,477 D 55 – vodovod

- pozemky parcela číslo 488/40, 488/41, 1003, 1296/8, 1712/118, 1712/116, 1712/117, 1719/78, 1717/3, 1717/2, 1719/74, 1719/76, 1712/112, 1712/111, 488/22, 488/44, 488/45 v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic.

#### SO 356.2 Přeložka vodovodu LT 100 v km 2,477 D 55 – přípojka pro Plemenářské služby

- pozemky parcela číslo 460/65, 460/74, 488/22, 488/44, 1719/14, 1719/77, 1712/114, 1712/113, 1719/76 v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic.

#### SO 402 Přeložky vyvolané přeložkou vedení VN č. 42

- pozemky parcela číslo 1308/313, 1332, 1308/283, 1308/90, 1308/91, 1308/282, 6438/57, 6438/27, 1308/80, 7702/13, 7711/30, 7711/11, 7700/8, 7700/7, 7700/6, 7711/35, 7711/34, 7711/33, 7711/32, 7700/3, 7712/61, 7712/62, 7712/63, 7712/65, 7712/66, 7712/67, 7711/19, 7711/21, 7695/158, 7695/160, st. 3260/1, 1303/204, 7695/145, 7695/147, 7695/149, 7695/153 v k.ú. Napajedla.

#### SO 403 Přeložka kmenového vedení 22 kV č. 88

- pozemky parcela číslo 6439/51, 6439/11, 6439/12, 1106/156, 7702/78, 7452/21, 1106/9, 1106/55, 7708/43, 7708/42, 7702/115, 7702/111, 7702/72, 7702/70, 7702/112, 7708/38, 7708/37, 770839, 7702/71, 1246/18, 1246/10, 1246/11, 1246/2, 1308/200, 7694/56, 7694/55, 7694/54, 7696/39, 7696/37, 1308/272, 7696/36, 7696/10, 7694/51, 7694/50, 7694/49, 7695/189, 7694/47, 7695/63, 1308/176, 1308/6, 7695/60, 7695/191, 7695/194, 7695/193, 7695/192, 7694/26, 7706/3, 7706/4, 7697/28, 7697/26 v k.ú. Napajedla.

#### SO 405 Kiosková trafostanice

- pozemky parcela číslo 7700/9, 7700/10, 7711/30, 7711/17, 7711/19, 7711/21 v k.ú. Napajedla.

#### SO 428 Přeložka MK v obci Napajedla

- pozemky parcela číslo 1200/129, 1200/130, 1200/131, 1200/132, 7695/21, 7695/22, 7695/24, 7695/25, 7712/34, 7710/38, 1402, 6439/65, 7710/41, 7710/40, 7698/1, 7698/2, 7698/3, 7695/29, 7695/30, 7695/32, 7695/33 v k.ú. Napajedla.

#### SO 501 Rozvod CZT - SSÚD

- pozemky parcela číslo 1312/2, 1313/2, 7695/149, 7695/153, 7695/155, 7695/157, 7695/148, 7695/158, 7695/160, 7712/61, 7712/62, 7712/63, 7712/66, 7712/67, 7712/68, 7711/20, 7700/4, 7711/14, 7711/15, 7700/8, 7700/9, 7700/10, 7700/11, 7700/13, 7711/18, 7711/30, 7700/12, 7705/2, 7705/3, 7705/4, 7711/23 v k.ú. Napajedla.
- vlastníci technické a dopravní infrastruktury – E.ON Česká republika, s. r. o., F. A. Gerstnera 2151, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1, SLUŽBY MĚSTA NAPAJEDLA, p.o., Lány 637, 763 61

Napajedla, GridServices, s.r.o., Plynárenská 499, Zábrdovice, 602 00 Brno 2, MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., Tovární 1059, Hodolany, 779 00 Olomouc 9, Teplárna Otrokovice a.s., Objízdňá 1777, 765 02 Otrokovice 2, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681, Žižkov, 130 00 Praha 3, NTV cable s.r.o., Masarykovo náměstí 87, 763 61 Napajedla.

Stavební úřad usoudil, že vlastnická nebo jiná práva vlastníků sousedních pozemků a staveb ani dalších osob nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena vzhledem k povaze stavby, způsobu provádění stavby, a s ohledem na poměrně velké odstupy nemovitostí, u nichž by mohlo dojít k přímému dotčení vlastnických či jiných práv jejich vlastníků a dalších osob (přičemž stavební úřad zohlednil i další nemovitosti než jen nemovitosti bezprostředně sousedící s pozemky, na nichž má být stavba realizována), od povolované stavby a dále nezjistil žádné další okolnosti, které by odůvodňovaly potřebu rozšířit takto stanovený okruh účastníků řízení nad tento rámec.

Při ověřování platnosti územního rozhodnutí č. 2/2006 ze dne 26.06.2006 pod č.j. SÚ/2336/2005/24797/2005/OŠK, které nabylo právní moci dne 03.08.2006, stavební úřad zjistil, že na stavbu „Silnice R 55 Otrokovice, obchvat JV“, a to stavební objekty : „SO 113 – Přeložka silnice III/4973 – I. část“, „SO 157 – Úprava místní komunikace“, „SO 205 – Most na silnici III/49724 přes R 55“ bylo dne 05.11.2013 vydáno Městským úřadem Otrokovice – odborem dopravně-správním stavební povolení č. 546/2013 pod č.j. DOP/49665/2013/SOK, které nabylo právní moci dne 12.12.2013 a jehož platnost byla prodloužena do 12.12.2017, a to rozhodnutím č. 537/2015 ze dne 30.12.2015 pod č.j. DOP/56038/2015/SOK, které nabylo právní moci dne 16.02.2016. Stavební úřad dospěl k závěru, že územní rozhodnutí, s odkazem na ustanovení § 93 odst. 4 písm. a) stavebního zákona, je platné.

V souladu se zákonem č. 111/2009 Sb., o základních registrech a v souladu s ustanovením § 184 stavebního zákona stavební úřad pro výkon své působnosti využil údajů z informačních systémů veřejné správy – základních registrů obyvatel.

Návrh na změnu územního rozhodnutí stavební úřad projednal v rozsahu této změny. Na základě provedeného řízení stavební úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

#### **Poučení:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze **odvolat ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho oznámení** ke Krajskému úřadu Zlínského kraje - odboru územního plánování a stavebního řádu, podáním učiněným u zdejšího stavebního úřadu.

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v ustanovení § 37 odstavec 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému výroku rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost výroku nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti části Odůvodnění je nepřipustné (dle ustanovení § 82 odstavec 1 a 2 správního řádu).

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka (dle ustanovení § 82 odstavec 2 správního řádu).

Ing. Marie Tkadlecová  
referent odboru stavební úřad

otisk úředního razítka

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne:.....

Sejmuto dne:.....

Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

### **Poznámka:**

Toto rozhodnutí je řádně doručováno účastníkům řízení stanoveným podle ustanovení § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona veřejnou vyhláškou a to v souladu s ustanovením § 92 odst. 3 stavebního zákona. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenu.

Zveřejňuje-li se písemnost vyvěšením na více úředních deskách, považuje se za den vyvěšení den, ve kterém byla písemnost vyvěšena na úřední desce správního orgánu, který je stavebním úřadem.

Toto oznámení se vyvěšuje na úřední desce Městského úřadu Otrokovice, Městského úřadu Napajedla, Obecního úřadu Pohořelice a na webových stránkách [www.muotrokovice.cz](http://www.muotrokovice.cz), [www.napajedla.cz](http://www.napajedla.cz), [www.obecpohorelice.cz](http://www.obecpohorelice.cz).

### **Poplatek**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, stanovený podle položky 17 odst. 1, písm. f) ve výši 10000,- Kč (Za vydání změny územního rozhodnutí se stanovuje poplatek ve výši poloviny sazby příslušného poplatku.), sazebníku správních poplatků v celkové hodnotě 10000,- Kč byl uhrazen.

### **Doručuje se:**

Účastníci řízení:

město Otrokovice, nám. 3. května 1340, 765 23 Otrokovice

Datová schránka:

Dopravoprojekt Brno a.s., Kounicova 271, Veverří, 602 00 Brno 2, DS: PO, 4xbdrqj

Město Napajedla, Masarykovo náměstí 89, 763 61 Napajedla, DS: OVM, rmzbcnk

Obec Pohořelice, Školní 35, Pohořelice, 763 61 Napajedla, DS: OVM, nnqbp5i

Dotčené orgány:

MěÚ Otrokovice - odbor dopravně-správní, nám. 3. května 1340, 765 23 Otrokovice

MěÚ Otrokovice - odbor životního prostředí, nám. 3. května 1340, 765 23 Otrokovice

Datová schránka:

Ministerstvo dopravy, nábřeží Ludvíka Svobody 1222, Nové Město, 110 00 Praha 1, DS: OVM, n75aau3

Ministerstvo vnitra, Nad štolou 936, Holešovice, 170 00 Praha 7, DS: OVM, 6bnaawp

Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 1442, Vršovice, 100 00 Praha 10, DS: OVM, 9gsaax4

Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje, Přílucká 213, 760 01 Zlín 1, DS: OVM, z3paa5u

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně, Havlíčkovo nábřeží 600, 760 01 Zlín 1, DS: OVM, xwsai7r

Krajský úřad Zlínského kraje - odbor dopravy a silničního hospodářství, tř. Tomáše Bati 21, 761 90 Zlín, DS: OVM, scsbwku

Krajský úřad Zlínského kraje - odbor životního prostředí a zemědělství, tř. Tomáše Bati 21, 761 90 Zlín, DS: OVM, scsbwku

Krajský úřad Zlínského kraje - odbor kultury a památkové péče, tř. Tomáše Bati 21, 761 90 Zlín, DS: OVM, scsbwku

Na vědomí:

MěÚ Otrokovice - odbor provozní, nám. 3. května 1340, 765 23 Otrokovice

Datová schránka:

MěÚ Napajedla - odbor správní, Masarykovo náměstí 89, 763 61 Napajedla, DS: OVM, rmzbcnk

Obecní úřad Pohořelice, Školní 35, Pohořelice, 763 61 Napajedla, DS: OVM, nnqbp5i

Č.j. SÚ/52612/2017/TKA

Strana 35 (celkem 35)