

MESTO MICHALOVCE

Stavebný úrad

Nám. Osloboditeľov 30, 071 01 Michalovce

Číslo: V-2017/39467-Pe
Vybavuje Ing. Dana Petrová
Tel.: 0566864274
E-mail: dana.petrova@msumi.sk

V Michalovciach 25.4.2017

ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE

Mesto Michalovce, ako stavebný úrad príslušný podľa § 117 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len "stavebný zákon"), v územnom konaní posúdil podľa § 37 stavebného zákona návrh na rozhodnutie o umiestnení stavby, ktorý dňa 27.1.2017 podal

Železnice Slovenskej republiky, Klemensova 8, 813 61 Bratislava,
ktorého zastupuje REMING CONSULT a.s., Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava,
ktorého zastupuje SUDOP KOŠICE, a.s., Žriedlová 1, 040 01 Košice

(ďalej len "navrhovateľ"), a na základe tohto posúdenia vydáva podľa § 39 a 39a stavebného zákona a § 4 vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona

r o z h o d n u t i e o u m i e s t n e n í s t a v b y

ŽSR, Elektrifikácia trate Bánovce nad Ondavou - Humenné

(ďalej len "stavba") na pozemku p.č. – líniová stavba, k.ú. Bánovce n/O, Laškovce, Žbince, Šamudovce, Pozdišovce, Krásnovce, Močarany, Michalovce, Topoľany, Petrovce nad Laborcom, Nacina Ves, Voľa, Pusté Čemerné, Strážske, Brekov, Humenné, Kochanovce nad Laborcom, Udavské, Nižný Hrabovec, Hažín nad Cirochou, Kamenica nad Cirochou.

Popis stavby:

UČS 00 Úpravy pre elektrifikáciu trate a diaľkové riadenie

- PS 00-22-01 RSE - Ke, prenosové zariadenie
- PS 00-22-02 RSE - Ke, klient nadstavbového systému
- PS 00-22-03 RSE - Ke, úpravy oznamovacích zariadení
- PS 00-29-01 RSE-Ke, dispečerský telefónny systém, úpravy
- PS 00-29-02 RSE-Ke, rádiatelefónny systém, úpravy
- PS 00-29-03 RSE-Ke, dispečerský riadiaci systém (DLR), úpravy
- PS 00-29-04 RSE-Ke, dispečerský zobrazovací systém, úpravy

UČS 01 ŽST Bánovce nad Ondavou

- PS 01-22-01 ŽST BnO, výstavba optorúr
- PS 01-22-02 ŽST BnO, optická kabelizácia
- PS 01-22-03 ŽST BnO, traťová a miestna kabelizácia
- PS 01-22-04 ŽST BnO, prenosové zariadenie
- PS 01-22-05 ŽST BnO, TNS, prenosové zariadenie
- PS 01-22-06 ŽST BnO, zapojenie oznamovacích zariadení do prevádzky

- PS 01-24-01 ŽST Bánovce nad Ondavou, TNS, úprava technológie
- PS 01-24-02 ŽST Bánovce nad Ondavou, transformátorová stanica 22/0,4kV, technológia
- PS 01-24-03 ŽST Bánovce nad Ondavou, TNS, transformátorová stanica 22/0,4kV, technológia
- PS 01-26-01 ŽST BnO, TNS, elektrická požiarňa signalizácia (EPS)
- PS 01-27-01 ŽST BnO, TNS, poplachový systém narušenia(PSN) a priemyselná televízia (PTV)
- PS 01-27-02 ŽST BnO, TNS, perimetrická ochrana oplotenia
- PS 01-29-01 ŽST BnO, TNS, dispečerský telefónny systém, úpravy
- PS 01-29-02 ŽST BnO, TNS, rádiatelefónny systém, úpravy
- PS 01-29-03 ŽST BnO, TNS, oznamovacie zariadenie
- PS 01-29-04 ŽST BnO, diaľkové riadenie (DLR), úpravy
- PS 01-29-05 ŽST BnO, TNS, riadiaci systém (RSS) a diaľkové riadenie (DLR), úpravy

UČS 02 MÚ Bánovce nad Ondavou - Michalovce

- PS 02-21-01 BnO - Michalovce, TZZ - AH
- PS 02-21-02 BnO - Michalovce, PZS žkm 32,598
- PS 02-21-03 BnO - Michalovce, PZS žkm 33,278
- PS 02-21-04 BnO - Michalovce, PZS žkm 34,881
- PS 02-21-05 BnO - Michalovce, PZS žkm 37,497
- PS 02-21-06 BnO - Michalovce, PZS žkm 37,803
- PS 02-21-07 BnO - Michalovce, demontáž existujúcich zab. zar.
- PS 02-22-01 BnO - Michalovce, výstavba optorúr
- PS 02-22-02 BnO - Michalovce, optická kabelizácia
- PS 02-22-03 BnO - Michalovce, traťová kabelizácia
- PS 02-22-04 BnO - Michalovce, zapojenie oznamovacích zariadení do prevádzky
- PS 02-22-05 BnO - Michalovce, preložky a úpravy káblov ŽSR

UČS 03 ŽST Michalovce

- PS 03-21-01 ŽST Michalovce, SZZ úprava
- PS 03-21-02 ŽST Michalovce, PZS žkm 39,545
- PS 03-21-03 ŽST Michalovce, PZS žkm 41,068
- PS 03-21-04 ŽST Michalovce, zabezpečenie stavebných postupov
- PS 03-21-05 ŽST Michalovce, demontáž existujúcich zabezpečovacích zariadení
- PS 03-22-01 ŽST Michalovce, výstavba optorúr
- PS 03-22-02 ŽST Michalovce, optická kabelizácia
- PS 03-22-03 ŽST Michalovce, traťová a miestna kabelizácia
- PS 03-22-04 ŽST Michalovce, prenosové zariadenie
- PS 03-22-05 ŽST Michalovce, dispozičný zapojovač
- PS 03-22-06 ŽST Michalovce, rozhlasové zariadenie
- PS 03-22-07 ŽST Michalovce, informačné zariadenie
- PS 03-22-08 ŽST Michalovce, oznamovacie zariadenie
- PS 03-22-09 ŽST Michalovce, zapojenie oznamovacích zariadení do prevádzky

- PS 03-22-10 ŽST Michalovce, preložky a úpravy káblov ŽSR
- PS 03-22-11 ŽST Michalovce, demontáž existujúceho vonkajšieho vedenia ŽSR
- PS 03-22-12 ŽST Michalovce, demontáž existujúceho oznamovacieho zariadenia
- PS 03-22-54 T-IOP Michalovce, rozhlasové zariadenia
- PS 03-22-55 T-IOP Michalovce, informačné zariadenia
- PS 03-22-56 T-IOP Michalovce, oznamovacie zariadenia
- PS 03-22-57 T-IOP Michalovce, zapojenie oznamovacích zariadení do prevádzky
- PS 03-23-01 ŽST Michalovce, osobné výťahy pre cestujúcich
- PS 03-23-02 ŽST Michalovce, Náhradný zdroj elektriny (NZE) technológia
- PS 03-25-01 ŽST Michalovce, rádiová sieť VOS, MOS
- PS 03-26-01 ŽST Michalovce, elektrická požiarne signalizácia (EPS)
- PS 03-27-01 ŽST Michalovce, poplachový systém narušenia (PSN)
- PS 03-27-02 ŽST Michalovce, priemyselná televízia (PTV)
- PS 03-27-51 T-IOP Michalovce, priemyselná televízia (PTV)
- PS 03-29-01 ŽST Michalovce, diaľkové riadenie (DLR)

UČS 04 MÚ Michalovce - Strážske

- PS 04-21-01 Michalovce - Strážske, TZZ - AH
- PS 04-21-02 Michalovce - Strážske, PZS žkm 43,951
- PS 04-21-03 Michalovce - Strážske, PZS žkm 45,726
- PS 04-21-04 Michalovce - Strážske, PZS žkm 46,509
- PS 04-21-05 Michalovce - Strážske, PZS žkm 48,206
- PS 04-21-06 Michalovce - Strážske, PZS žkm 49,062
- PS 04-21-07 Michalovce - Strážske, PZS žkm 51,730
- PS 04-21-08 Michalovce - Strážske, PZS žkm 52,236
- PS 04-21-09 Michalovce - Strážske, demontáž existujúcich zab. zar.
- PS 04-22-01 Michalovce - Strážske, výstavba optorúr
- PS 04-22-02 Michalovce - Strážske, optická kabelizácia
- PS 04-22-03 Michalovce - Strážske, traťová kabelizácia
- PS 04-22-04 Michalovce - Strážske, KTM Nacina Ves, prenosové zariadenie
- PS 04-22-05 Michalovce - Strážske, zapojenie oznamovacích zariadení do prevádzky
- PS 04-22-06 Michalovce - Strážske, preložky a úpravy káblov ŽSR
- PS 04-22-07 Michalovce - Strážske, demontáž existujúceho vonkajšieho vedenia ŽSR
- PS 04-22-08 Michalovce - Strážske, výh Petrovce n/L demontáž existujúceho oznamovacieho zariadenia
- PS 04-24-01 Michalovce - Strážské, KTM Nacina Ves, technológia meniarne
- PS 04-24-02 ES 110/22kV Michalovce, dozbrojenie rozvodne R22kV
- PS 04-27-01 Michalovce - Strážske, KTM Nacina Ves, poplachový systém narušenia (PSN)
- PS 04-27-02 Michalovce - Strážske, KTM Nacina Ves, perimetrická ochrana oplotenia
- PS 04-29-01 Michalovce - Strážske, KTM Nacina Ves, dispečerský telefónny systém

- PS 04-29-02 Michalovce - Strážske, KTM Nacina Ves, rádiatelefonný systém
- PS 04-29-03 Michalovce - Strážske, KTM Nacina Ves, oznamovacie zariadenie
- PS 04-29-04 Michalovce - Strážske, KTM Nacina Ves, riadiaci systém (RSS) a diaľkové riadenie (DLR)

UČS 05 ŽST Strážske

- PS 05-21-01 ŽST Strážske, Elektronické stavadlo
- PS 05-21-02 ŽST Strážske, TZZ Strážske - N. Hrabovec
- PS 05-21-03 ŽST Strážske, PZS žkm 55,311
- PS 05-21-04 ŽST Strážske, zabezpečenie stavebných postupov
- PS 05-21-05 ŽST Strážske, demontáž existujúcich zab. zar.
- PS 05-22-01 ŽST Strážske, výstavba optorúr
- PS 05-22-02 ŽST Strážske, optická kabelizácia
- PS 05-22-03 ŽST Strážske, traťová a miestna kabelizácia
- PS 05-22-04 ŽST Strážske, prenosové zariadenie
- PS 05-22-05 ŽST Strážske, dispozičný zapojovač
- PS 05-22-06 ŽST Strážske, rozhlasové zariadenie
- PS 05-22-07 ŽST Strážske, informačné zariadenie
- PS 05-22-08 ŽST Strážske, oznamovacie zariadenie
- PS 05-22-09 ŽST Strážske, zapojenie oznamovacích zariadení do prevádzky
- PS 05-22-10 ŽST Strážske, preložky a úpravy káblov ŽSR
- PS 05-22-11 ŽST Strážske, demontáž existujúceho vonkajšieho vedenia ŽSR
- PS 05-22-12 ŽST Strážske, demontáž existujúceho oznamovacieho zariadenia
- PS 05-22-21 Strážske - N. Hrabovec, výstavba optorúr
- PS 05-22-22 Strážske - N. Hrabovec, optická kabelizácia
- PS 05-22-23 Strážske - Nižný Hrabovec, traťová a miestna kabelizácia
- PS 05-22-24 Strážske - N. Hrabovec, zapojenie oznamovacích zariadení do prevádzky
- PS 05-23-01 ŽST Strážske, Náhradný zdroj elektriny (NZE), rekonštrukcia
- PS 05-24-01 ŽST Strážske, transformátorová stanica 22/0,4kV, technológia
- PS 05-25-01 ŽST Strážske, rádiová sieť VOS, MOS
- PS 05-26-01 ŽST Strážske, elektrická požiarne signalizácia (EPS)
- PS 05-27-01 ŽST Strážske, poplachový systém narušenia (PSN) a priemyselná televízia (PTV)
- PS 05-29-01 ŽST Strážske, diaľkové riadenie (DLR)

UČS 06 MÚ Strážske - Humenné

- PS 06-21-01 Strážske - Humenné, TZZ - AH
- PS 06-21-02 Strážske - Humenné, PZS žkm 59,143
- PS 06-21-03 Strážske - Humenné, PZS žkm 59,925
- PS 06-21-05 Strážske - Humenné, PZS žkm 61,378
- PS 06-21-06 Strážske - Humenné, PZS žkm 63,117
- PS 06-21-07 Strážske - Humenné, demontáž existujúcich zab. zar.

- PS 06-22-01 Strážske - Humenné, výstavba optorúr
- PS 06-22-02 Strážske - Humenné, optická kabelizácia
- PS 06-22-03 Strážske - Humenné, traťová kabelizácia
- PS 06-22-04 Strážske - Humenné, prenosové zariadenie
- PS 06-22-05 Strážske - Humenné, zapojenie oznamovacích zariadení do prevádzky
- PS 06-22-06 Strážske - Humenné, preložky a úpravy káblov ŽSR
- PS 06-22-07 Strážske - Humenné, demontáž existujúceho vonkajšieho vedenia ŽSR
- PS 06-24-01 Strážske - Humenné, KTM Humenné, technológia meniarne
- PS 06-24-02 ES 110/22kV Humenné, dozbrojenie rozvodne R22kV
- PS 06-27-01 Strážske - Humenné, KTM Humenné, poplachový systém narušenia (PSN)
- PS 06-27-02 Strážske - Humenné, KTM Humenné, perimetrická ochrana oplotenia
- PS 06-29-01 Strážske - Humenné, KTM Humenné, dispečerský telefónny systém
- PS 06-29-02 Strážske - Humenné, KTM Humenné, rádiatelefónny systém
- PS 06-29-03 Strážske - Humenné, KTM Humenné, oznamovacie zariadenie
- PS 06-29-04 Strážske - Humenné, KTM Humenné, riadiaci systém (RSS) a diaľkové riadenie (DLR)

UČS 07 ŽST Humenné

- PS 07-21-01 ŽST Humenné, Elektronické stavadlo
- PS 07-21-02 ŽST Humenné, úpravy TZZ Humenné - Udavské
- PS 07-21-03 ŽST Humenné, úpravy TZZ Humenné - Kamenica n/C
- PS 07-21-04 ŽST Humenné, PZS žkm 65,311 (0,816)
- PS 07-21-05 ŽST Humenné, PZS žkm 65,333 (0,838)
- PS 07-21-06 ŽST Humenné, zabezpečenie stavebných postupov
- PS 07-21-07 ŽST Humenné, demontáž existujúcich zabezpečovacích zariadení
- PS 07-21-21 Humenné - Udavské, PZS žkm 65,807 (1,314)
- PS 07-21-22 Humenné - Udavské, PZS žkm 67,320
- PS 07-21-23 Humenné - Udavské, PZS žkm 69,067
- PS 07-21-24 Humenné - Udavské, demontáž existujúcich zab. zar.
- PS 07-22-01 ŽST Humenné, výstavba optorúr
- PS 07-22-02 ŽST Humenné, optická kabelizácia
- PS 07-22-03 ŽST Humenné, traťová a miestna kabelizácia
- PS 07-22-04 ŽST Humenné, prenosové zariadenie
- PS 07-22-05 ŽST Humenné, dispozičný zapojovač
- PS 07-22-06 ŽST Humenné, rozhlasové zariadenie
- PS 07-22-07 ŽST Humenné, informačné zariadenie
- PS 07-22-08 ŽST Humenné, oznamovacie zariadenie
- PS 07-22-09 ŽST Humenné, zapojenie oznamovacích zariadení do prevádzky
- PS 07-22-10 ŽST Humenné, preložky a úpravy káblov ŽSR
- PS 07-22-11 ŽST Humenné, demontáž existujúceho vonkajšieho vedenia ŽSR
- PS 07-22-12 ŽST Humenné, demontáž existujúceho oznamovacieho zariadenia

- PS 07-22-21 Humenné - Udavské, výstavba optorúr
- PS 07-22-22 Humenné - Udavské, optická kabelizácia
- PS 07-22-23 Humenné - Udavské, traťová a miestna kabelizácia
- PS 07-22-24 Humenné - Udavské, zapojenie oznamovacích zariadení do prevádzky
- PS 07-22-25 Humenné - Udavské, prenosové zariadenie
- PS 07-22-31 Humenné - Kamenica n/C, výstavba optorúr
- PS 07-22-32 Humenné - Kamenica n/C, optická kabelizácia
- PS 07-22-33 Humenné - Kamenica n/C, traťová a miestna kabelizácia
- PS 07-22-34 Humenné - Kamenica n/C, zapojenie oznamovacích zariadení do prevádzky
- PS 07-22-35 Humenné - Kamenica n/C, prenosové zariadenie
- PS 07-22-41 ŽST Humenné, zast Humenné mesto, úprava oznamovacej techniky
- PS 07-23-01 ŽST Humenné, Náhradný zdroj elektriny (NZE) technológia
- SO 07-23-02 ŽST Humenné, osobné výťahy pre cestujúcich
- PS 07-24-01 ŽST Humenné, transformátorová stanica 22/0,4kV
- PS 07-24-02 ŽST Humenné, elektrické predkurovacie zariadenie (EPZ), technológia
- PS 07-25-01 ŽST Humenné, rádiová sieť VOS, MOS
- PS 07-26-01 ŽST Humenné, elektrická požiarňa signalizácia (EPS)
- PS 07-27-01 ŽST Humenné, poplachový systém narušenia (PSN)
- PS 07-27-02 ŽST Humenné, priemyselná televízia (PTV)
- PS 07-29-01 ŽST Humenné, diaľkové riadenie (DLR)

UČS 00 Úpravy pre elektrifikáciu trate a diaľkové riadenie

- SO 00-35-01 RSE-Ke, rozvody NN dispečingu, úpravy
- SO 00-37-01 Bánovce n/O - Humenné, ochrana stavby, zariadení a konštrukcií pred účinkami bludných prúdov

UČS 01 ŽST Bánovce nad Ondavou

- SO 01-31-01 ŽST Bánovce nad Ondavou, výrub stromov
- SO 01-31-02 ŽST BnO, územná rezerva pre striedavú TNS
- SO 01-32-01 ŽST BnO, železničný zvršok, čistenie a úprava
- SO 01-32-02 ŽST BnO, káblová chráničková trasa
- SO 01-32-03 ŽST BnO, železničný priepust žkm 31,521, rekonštrukcia
- SO 01-34-01 ŽST BnO, TNS, rekonštrukcia objektu
- SO 01-34-02 ŽST BnO, TNS, anténny stožiar
- SO 01-34-03 ŽST BnO, TNS oplotenie, rekonštrukcia
- SO 01-34-04 ŽST BnO, Úpravy priestorov pre technológie
- SO 01-35-01 ŽST BnO, trakčné vedenie, úprava
- SO 01-35-02 ŽST Bánovce nad Ondavou, TNS, pripojenie na trakčné vedenie, doplnenie
- SO 01-35-03 ŽST Bánovce nad Ondavou, TNS, pripojenie spätného vedenia, doplnenie
- SO 01-35-04 ŽST BnO, ukol'ajnenie
- SO 01-35-05 ŽST Bánovce nad Ondavou, rozvody DOO a SNZ

- SO 01-35-06 ŽST Bánovce nad Ondavou, TNS DOO, úpravy
- SO 01-35-07 ŽST BnO, transformačná stanica, prípojka VN
- SO 01-35-08 ŽST Bánovce nad Ondavou, TNS rozvody VN, úpravy
- SO 01-35-09 ŽST Bánovce nad Ondavou, TNS rozvody NN, úpravy

UČS 02 MÚ Bánovce nad Ondavou - Michalovce

- SO 02-31-01 BnO - Michalovce, výrub stromov.
- SO 02-32-01 BnO - Michalovce, železničný zvršok, čistenie a úprava
- SO 02-32-02 BnO - Michalovce, káblková chráničková trasa
- SO 02-32-03 BnO - Michalovce, zast Laškovce, nástupište
- SO 02-32-04 BnO - Michalovce, zast Michalovce, nástupište
- SO 02-32-05 BnO - Michalovce, priecestie žkm 32,598, rekonštrukcia
- SO 02-32-06 BnO - Michalovce, priecestie žkm 33,278, rekonštrukcia
- SO 02-32-07 BnO - Michalovce, priecestie žkm 34,881, rekonštrukcia
- SO 02-32-08 BnO - Michalovce, priecestie žkm 37,497, rekonštrukcia
- SO 02-32-09 BnO - Michalovce, priecestie žkm 37,803, rekonštrukcia
- SO 02-32-10 BnO - Michalovce, železničný priepust žkm 37,514, rekonštrukcia
- SO 02-32-11 BnO - Michalovce, železničný priepust žkm 37,789, rekonštrukcia
- SO 02-32-12 BnO - Michalovce, železničný priepust žkm 38,625, prestavba
- SO 02-33-02 BnO - Michalovce, železničný most žkm 33,338, rekonštrukcia
- SO 02-33-03 BnO - Michalovce, železničný most žkm 33,613, rekonštrukcia
- SO 02-33-04 BnO - Michalovce, železničný most žkm 33,833, prestavba
- SO 02-33-05 BnO - Michalovce, železničný most žkm 34,228, asanácia
- SO 02-33-06 BnO - Michalovce, železničný most žkm 35,067, rekonštrukcia
- SO 02-33-07 BnO - Michalovce, železničný most žkm 35,212, rekonštrukcia
- SO 02-33-08 BnO - Michalovce, železničný most žkm 39,377, asanácia
- SO 02-34-01 BnO - Michalovce, zast Laškovce, prístrešok pre cestujúcich
- SO 02-34-02 BnO - Michalovce, zast Michalovce, prístrešok pre cestujúcich
- SO 02-35-01 BnO - Michalovce, trakčné vedenie
- SO 02-35-02 BnO - Michalovce, ukoľajnenie
- SO 02-35-03 MÚ Bánovce nad Ondavou - Michalovce, zast. Laškovce, prípojka NN, úprava
- SO 02-35-04 MÚ Bánovce nad Ondavou - Michalovce, zast. Michalovce, prípojka NN, rekonštrukcia
- SO 02-35-05 MÚ Bánovce nad Ondavou - Michalovce, priecestie žkm 32,598, prípojka NN, úprava
- SO 02-35-06 MÚ Bánovce nad Ondavou - Michalovce, priecestie žkm 33,278, prípojka NN, úprava
- SO 02-35-07 MÚ Bánovce nad Ondavou - Michalovce, priecestie žkm 34,881, prípojka NN
- SO 02-35-08 MÚ Bánovce nad Ondavou - Michalovce, priecestie žkm 37,497, prípojka NN, úprava
- SO 02-35-09 MÚ Bánovce nad Ondavou - Michalovce, priecestie žkm 37,803, prípojka NN, úprava
- SO 02-35-10 MÚ Bánovce nad Ondavou - Michalovce, zast. Laškovce, osvetlenie nástupištia
- SO 02-35-11 MÚ Bánovce nad Ondavou - Michalovce, zast. Michalovce, osvetlenie nástupištia
- SO 02-35-12 BnO - Michalovce, zast. Laškovce, osvetlenie prístupový chodník

- SO 02-35-13 BnO - Michalovce, zast. Michalovce, osvetlenie prístupový chodník
- SO 02-35-14 BnO - Michalovce, úpravy križujúcich vedení NN a VN
- SO 02-36-01 BnO - Michalovce, preložky a úpravy oznamovacích vedení ST
- SO 02-37-01 BnO - Michalovce, preložky a úpravy vodovodných rozvodov
- SO 02-37-02 BnO - Michalovce, preložky a úpravy kanalizácie
- SO 02-37-03 BnO - Michalovce, preložky a úpravy plynovodov
- SO 02-38-01 BnO - Michalovce, priecestie žkm 32,598, úprava komunikácie
- SO 02-38-02 BnO - Michalovce, priecestie žkm 33,278, úprava komunikácie
- SO 02-38-03 BnO - Michalovce, priecestie žkm 34,881, úprava komunikácie
- SO 02-38-04 BnO - Michalovce, priecestie žkm 37,497, úprava komunikácie
- SO 02-38-05 BnO - Michalovce, priecestie žkm 37,803, úprava komunikácie
- SO 02-38-06 BnO - Michalovce, zast. Laškovce, prístupový chodník
- SO 02-38-07 BnO - Michalovce, zast. Michalovce, prístupový chodník

UČS 03 ŽST Michalovce

- SO 03-31-01 ŽST Michalovce, výruby stromov
- SO 03-32-01.1 ŽST Michalovce, železničný spodok, rekonštrukcia
- SO 03-32-01.2 ŽST Michalovce, železničný zvršok, rekonštrukcia
- SO 03-32-02 ŽST Michalovce, železničný zvršok demontáž
- SO 03-32-03 ŽST Michalovce, káblková chráničková trasa
- SO 03-32-04 ŽST Michalovce, nástupištia
- SO 03-32-05 ŽST Michalovce, priecestie žkm 39,545, rekonštrukcia
- SO 03-32-06 ŽST Michalovce, priecestie žkm 41,068, rekonštrukcia
- SO 03-32-07 ŽST Michalovce, železničný priepust žkm 40,062, rekonštrukcia
- SO 03-33-01 ŽST Michalovce, cestný nadjazd žkm 40,077, protidotykové ochrany
- SO 03-33-02 ŽST Michalovce, lávka nad koľajou žkm 40,077, protidotykové ochrany rekonštrukcia
- SO 03-33-03 ŽST Michalovce, železničný most žkm 41,325, asanácia
- SO 03-33-04 ŽST Michalovce, podchod pre cestujúcich
- SO 03-34-01 ŽST Michalovce, adaptácia priestorov výpravnej budovy
- SO 03-34-02 ŽST Michalovce, zastrešenie výstupov z podchodu pre cestujúcich
- SO 03-34-03 ŽST Michalovce, zastrešenie nástupišt'a
- SO 03-34-04 ŽST Michalovce, kábelovod
- SO 03-34-05 ŽST Michalovce, antény stožiar
- SO 03-34-06 ŽST Michalovce, rekonštrukcia oplotenía
- SO 03-34-51 T-IOP Michalovce, zastrešenie
- SO 03-35-01 ŽST Michalovce, trakčné vedenie
- SO 03-35-02 ŽST Michalovce, ukoľajnenie
- SO 03-35-03 ŽST Michalovce, rozvody NN, úprava
- SO 03-35-04 ŽST Michalovce, vonkajšie osvetlenie
- SO 03-35-05 ŽST Michalovce, osvetlenie nástupíšť a podchodu

- SO 03-35-06 ŽST Michalovce, DOO a SNZ
- SO 03-35-07 ŽST Michalovce, priecestie žkm 39,545, prípojka NN, úprava
- SO 03-35-08 ŽST Michalovce, priecestie žkm 41,068, prípojka NN, úprava
- SO 03-35-09 ŽST Michalovce, úpravy križujúcich vedení NN a VN
- SO 03-35-51 ŽST Michalovce, T-IOP Michalovce, prípojka NN
- SO 03-35-52 ŽST Michalovce, T-IOP Michalovce, vonkajšie osvetlenie
- SO 03-35-53 ŽST Michalovce, T-IOP Michalovce, osvetlenie zastrešení
- SO 03-36-01 ŽST Michalovce, preložky a úpravy oznamovacích vedení ST
- SO 03-37-01 ŽST Michalovce, preložky a úpravy vodovodných rozvodov
- SO 03-37-03 ŽST Michalovce, preložky a úpravy plynovodov
- SO 03-37-52 T-IOP Michalovce, kanalizácia a ORL
- SO 03-38-01 ŽST Michalovce, priecestie žkm 39,545, úprava komunikácie
- SO 03-38-02 ŽST Michalovce, priecestie žkm 41,068, úprava komunikácie
- SO 03-38-03 ŽST Michalovce, spevnené plochy a chodníky
- SO 03-38-51 T-IOP Michalovce, komunikácie a parkoviská
- SO 03-38-53 T-IOP Michalovce, nástupištia a spevnené plochy pre peších
- SO 03-38-55 T-IOP Michalovce, vegetačné úpravy

UČS 04 MÚ Michalovce - Strážske

- SO 04-31-01 Michalovce - Strážske, výrubu stromov
- SO 04-32-01 Michalovce - Strážske, železničný zvršok, čistenie a úprava
- SO 04-32-02 Michalovce - Strážske, výh Petrovce n/L, železničný zvršok, demontáž
- SO 04-32-03 Michalovce - Strážske, káblková chráničková trasa
- SO 04-32-04 Michalovce - Strážske, zast Petrovce n/L, nástupište
- SO 04-32-05 Michalovce - Strážske, zast Naciná Ves, nástupište
- SO 04-32-06 Michalovce - Strážske, zast Pusté Čemerné, nástupište
- SO 04-32-07 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 43,951, rekonštrukcia
- SO 04-32-08 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 45,726, rekonštrukcia
- SO 04-32-09 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 46,509, rekonštrukcia
- SO 04-32-10 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 48,206, rekonštrukcia
- SO 04-32-11 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 49,062, rekonštrukcia
- SO 04-32-12 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 51,730, rekonštrukcia
- SO 04-32-13 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 52,236, rekonštrukcia
- SO 04-33-01 Michalovce - Strážske, železničný most žkm 41,561, asanácia
- SO 04-33-02 Michalovce - Strážske, železničný most km 42,082 rekonštrukcia
- SO 04-33-03 Michalovce - Strážske, železničný most km 43,810, asanácia
- SO 04-33-04 Michalovce - Strážske, železničný most km 44,043, asanácia
- SO 04-33-05 Michalovce - Strážske, železničný most km 44,600, asanácia
- SO 04-33-06 Michalovce - Strážske, železničný most žkm 45,848, rekonštrukcia
- SO 04-33-07 Michalovce - Strážske, železničný most žkm 47,493, rekonštrukcia

- SO 04-33-08 Michalovce - Strážske, železničný most žkm 49,171, asanácia
- SO 04-33-09 Michalovce - Strážske, železničný most žkm 50,062, asanácia
- SO 04-33-10 Michalovce - Strážske, železničný most žkm 51,252, prestavba
- SO 04-34-01 Michalovce - Strážske, zast Petrovce n/L, prístrešok pre cestujúcich
- SO 04-34-02 Michalovce - Strážske, zast Nacina Ves, prístrešok pre cestujúcich
- SO 04-34-03 Michalovce - Strážske, zast Pusté Čemerné, prístrešok pre cestujúcich
- SO 04-34-06 Michalovce - Strážske, KTM Nacina Ves, základy pre kontajnery
- SO 04-34-07 Michalovce - Strážske, KTM Nacina Ves, oplatenie
- SO 04-34-08 Michalovce - Strážske, KTM Nacina Ves, anténny stožiar
- SO 04-35-01 Michalovce - Strážske, trakčné vedenie
- SO 04-35-02 Michalovce - Strážske, KTM Nacina Ves, prípojenie na trakčné vedenie
- SO 04-35-03 Michalovce - Strážske, KTM Nacina Ves, prípojenie spätného vedenia
- SO 04-35-04 Michalovce - Strážske, ukoľajnenie
- SO 04-35-05 Michalovce - Strážske, KTM Nacina Ves, rozvody DOO a SNZ
- SO 04-35-06 Michalovce - Strážske, KTM Nacina Ves, prípojka VN
- SO 04-35-07 Michalovce - Strážske, KTM Nacina Ves, prípojka NN
- SO 04-35-08 Michalovce - Strážske, KTM Nacina Ves, uzemňovacia sieť
- SO 04-35-10 Michalovce - Strážske, zast. Petrovce nad Laborcom, prípojka NN, úprava
- SO 04-35-11 Michalovce - Strážske, zast. Nacina Ves, prípojka NN
- SO 04-35-12 Michalovce - Strážske, zast. Pusté Čemerné, prípojka NN, úprava
- SO 04-35-13 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 43,951, prípojka NN, úprava
- SO 04-35-14 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 45,726, prípojka NN, úprava
- SO 04-35-15 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 46,509, prípojka NN, úprava
- SO 04-35-16 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 48,206, prípojka NN
- SO 04-35-17 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 49,062, prípojka NN
- SO 04-35-18 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 51,730, prípojka NN, úprava
- SO 04-35-19 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 52,236, prípojka NN, úprava
- SO 04-35-20 Michalovce - Strážske, zast. Petrovce nad Laborcom, osvetlenie
- SO 04-35-21 Michalovce - Strážske, zast. Nacina Ves, osvetlenie nástupištia
- SO 04-35-22 Michalovce - Strážske, zast. Pusté Čemerné, osvetlenie nástupištia
- SO 04-35-23 Michalovce - Strážske, úpravy križujúcich vedení NN a VN
- SO 04-36-01 Michalovce - Strážske, preložky a úpravy oznamovacích vedení ST
- SO 04-37-01 Michalovce - Strážske, preložky a úpravy vodovodných rozvodov
- SO 04-37-02 Michalovce - Strážske, preložky a úpravy kanalizácie
- SO 04-37-03 Michalovce - Strážske, preložky a úpravy plynovodov
- SO 04-38-01 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 43,951, úprava komunikácie
- SO 04-38-02 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 45,726, úprava komunikácie
- SO 04-38-03 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 46,509, úprava komunikácie
- SO 04-38-04 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 48,206, úprava komunikácie

- SO 04-38-05 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 49,062, úprava komunikácie
- SO 04-38-06 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 51,730, úprava komunikácie
- SO 04-38-07 Michalovce - Strážske, priecestie žkm 52,236, úprava komunikácie
- SO 04-38-08 Michalovce - Strážske, zast Petrovce n/L, prístupový chodník
- SO 04-38-09 Michalovce - Strážske, KTM a zast Nacina Ves, prístupová komunikácia a chodníky
- SO 04-38-10 Michalovce - Strážske, zast Pusté Čemerné, prístupový chodník

UČS 05 ŽST Strážske

- SO 05-31-01 ŽST Strážske, výruby stromov
- SO 05-32-01 ŽST Strážske, železničný spodok
- SO 05-32-02 ŽST Strážske, železničný zvršok
- SO 05-32-03 ŽST Strážske, železničný zvršok, demontáž
- SO 05-32-04 ŽST Strážske, káblková chráničková trasa
- SO 05-32-05 ŽST Strážske, nástupištia
- SO 05-32-06 ŽST Strážske, prechody pre cestujúcich
- SO 05-32-07 ŽST Strážske, priecestie žkm 55,311 rekonštrukcia
- SO 05-32-08 ŽST Strážske, železničný priepust žkm 55,638, asanácia
- SO 05-33-01 ŽST Strážske, železničný most km 55,710, rekonštrukcia
- SO 05-33-02 Strážske - Prešov, železničný most žkm1,037, rekonštrukcia
- SO 05-33-03 Odbočka Strážske - odbočka Hrabovec žkm 0,409, demontáž
- SO 05-34-01 ŽST Strážske, adaptácia priestorov výpravnej budovy pre technológie
- SO 05-34-02 ŽST Strážske, kábelovod
- SO 05-34-03 ŽST Strážske, antény stožiar
- SO 05-35-01 ŽST Strážske, trakčné vedenie
- SO 05-35-02 ŽST Strážske, ukoľajnenie
- SO 05-35-03 ŽST Strážske, transformačná stanica, prípojka VN
- SO 05-35-04 ŽST Strážske, rozvody NN
- SO 05-35-05 ŽST Strážske, vonkajšie osvetlenie
- SO 05-35-06 ŽST Strážske, DOO a SNZ
- SO 05-35-07 ŽST Strážske, priecestie žkm 55,311, prípojka NN, úprava
- SO 05-35-08 ŽST Strážske, úpravy križujúcich vedení NN a VN
- SO 05-36-01 ŽST Strážske, preložky a úpravy oznamovacích vedení ST
- SO 05-37-01 ŽST Strážske, preložky a úpravy vodovodných rozvodov
- SO 05-37-03 ŽST Strážske, preložky a úpravy plynovodov
- SO 05-38-01 ŽST Strážske, priecestie žkm 55,311, úprava komunikácie

UČS 06 MÚ Strážske - Humenné

- SO 06-31-01 Strážske - Humenné, výruby stromov
- SO 06-31-02 Strážske - Humenné, územná rezerva pre striedavú SpS
- SO 06-32-01 Strážske - Humenné, železničný spodok
- SO 06-32-02 Strážske - Humenné, železničný zvršok

- SO 06-32-03 Strážske - Humenné, železničný zvršok, demontáž
- SO 06-32-04 Strážske - Humenné, káblková chráničková trasa
- SO 06-32-05 Strážske - Humenné, zast. Brekov, nástupište
- SO 06-32-06 Strážske - Humenné, priecestie žkm 59,143, rekonštrukcia
- SO 06-32-07 Strážske - Humenné, priecestie žkm 59,925, rekonštrukcia
- SO 06-32-09 Strážske - Humenné, priecestie žkm 61,378, rekonštrukcia
- SO 06-32-10 Strážske - Humenné, priecestie žkm 63,117, rekonštrukcia
- SO 06-32-11 Strážske - Humenné, železničný priepust žkm 57,075, prestavba
- SO 06-32-12 Strážske - Humenné, železničný priepust žkm 58,171, rekonštrukcia
- SO 06-32-13 Strážske - Humenné, železničný priepust žkm 58,421, rekonštrukcia
- SO 06-32-14 Strážske - Humenné, železničný priepust žkm 59,143, rekonštrukcia
- SO 06-32-15 Strážske - Humenné, železničný priepust žkm 59,774, rekonštrukcia
- SO 06-32-16 Strážske - Humenné, železničný priepust žkm 59,939, rekonštrukcia
- SO 06-32-17 Strážske - Humenné, železničný priepust žkm 60,531, prestavba
- SO 06-32-18 Strážske - Humenné, železničný priepust žkm 60,864, rekonštrukcia
- SO 06-32-19 Strážske - Humenné, železničný priepust žkm 61,423, rekonštrukcia
- SO 06-32-20 Strážske - Humenné, železničný priepust žkm 61,878, rekonštrukcia
- SO 06-32-21 Strážske - Humenné, železničný priepust žkm 62,900, rekonštrukcia
- SO 06-33-01 Strážske - Humenné, potrubná lávka žkm 56,153, asanácia
- SO 06-33-02 Strážske - Humenné, železničný most žkm 56,502, rekonštrukcia
- SO 06-33-03 Strážske - Humenné, cestný nadjazd žkm 57,391, protidotykové ochrany
- SO 06-33-04 Strážske - Humenné, železničný most žkm 58,927, rekonštrukcia
- SO 06-33-06 Strážske - Humenné, železničný most žkm 59,464, rekonštrukcia
- SO 06-33-07 Strážske - Humenné, železničný most žkm 62,628, rekonštrukcia
- SO 06-34-01 Strážske - Humenné, zast Brekov, prístrešok pre cestujúcich
- SO 06-34-05 Strážske - Humenné, KTM Humenné, základy pre kontajnery
- SO 06-34-06 Strážske - Humenné, KTM Humenné, oplotenie
- SO 06-34-07 Strážske - Humenné, KTM Humenné, anténny stožiar
- SO 06-35-01 Strážske - Humenné, trakčné vedenie
- SO 06-35-02 Strážske - Humenné, ukoľajnenie
- SO 06-35-03 Strážske - Humenné, KTM Humenné, rozvody DOO a SNZ
- SO 06-35-04 Strážske - Humenné, KTM Humenné, prípojenie na trakčné vedenie
- SO 06-35-05 Strážske - Humenné, KTM Humenné, prípojenie spätného vedenia
- SO 06-35-06 Strážske - Humenné, KTM Humenné, prípojka VN
- SO 06-35-07 Strážske - Humenné, KTM Humenné, prípojka NN
- SO 06-35-08 Strážske - Humenné, KTM Humenné, uzemňovacia sieť
- SO 06-35-09 Strážske - Humenné, zast. Brekov, prípojka NN
- SO 06-35-11 Strážske - Humenné, priecestie žkm 59,143, prípojka NN, úprava
- SO 06-35-12 Strážske - Humenné, priecestie žkm 59,925, prípojka NN

- SO 06-35-14 Strážske - Humenné, priecestie žkm 61,378, prípojka NN
- SO 06-35-15 Strážske - Humenné, priecestie žkm 63,117, prípojka NN, úprava
- SO 06-35-16 Strážske - Humenné, zast. Brekov, osvetlenie nástupištia
- SO 06-35-17.1 Strážske - Humenné, úpravy križujúcich vedení NN a VN
- SO 06-35-17.2 Strážske - Humenné, prípojka VN a TS-ŽSR 22/0,4kV v žkm 63,050
- SO 06-36-01 Strážske - Humenné, preložky a úpravy oznamovacích vedení ST
- SO 06-37-01.01 Strážske - Humenné, preložky a úpravy vodovodných rozvodov VVS
- SO 06-37-01.02 Strážske - Humenné, preložky a úpravy vodovodných rozvodov TP2
- SO 06-37-01.03 Strážske - Humenné, preložky a úpravy vodovodných rozvodov LEPAL
- SO 06-37-02.01 Strážske - Humenné, preložky a úpravy kanalizácie Brekov
- SO 06-37-02.02 Strážske - Humenné, preložky a úpravy kanalizácie
- SO 06-37-03 Strážske - Humenné, preložky a úpravy plynovodov
- SO 06-38-01 Strážske - Humenné, priecestie žkm 59,143 úprava komunikácie
- SO 06-38-02 Strážske - Humenné, priecestie žkm 59,925 úprava komunikácie
- SO 06-38-04 Strážske - Humenné, priecestie žkm 61,378 úprava komunikácie
- SO 06-38-05 Strážske - Humenné, priecestie žkm 63,117 úprava komunikácie
- SO 06-38-06 Strážske - Humenné, zast Brekov, prístupový chodník
- SO 06-38-07 Strážske - Humenné, KTM Humenné, prístupová komunikácia

UČS 07 ŽST Humenné

- SO 07-31-01 ŽST Humenné, výruby stromov
- SO 07-32-01 ŽST Humenné, železničný spodok, rekonštrukcia
- SO 07-32-02 ŽST Humenné, železničný zvršok, rekonštrukcia
- SO 07-32-03 ŽST Humenné, železničný zvršok demontáž
- SO 07-32-04 ŽST Humenné, káblková chráničková trasa
- SO 07-32-05 ŽST Humenné, nástupištia
- SO 07-32-06 ŽST Humenné, priecestie žkm 65,311 (0,816) rekonštrukcia
- SO 07-32-07 ŽST Humenné, priecestie žkm 65,333 (0,838) rekonštrukcia
- SO 07-32-10 ŽST Humenné, železničný priepust žkm 63,998, asanácia
- SO 07-32-11 ŽST Humenné, autorampa, rekonštrukcia
- SO 07-33-01 ŽST Humenné, železničný most km 63,773 rekonštrukcia
- SO 07-33-02 ŽST Humenné, oceľová technologická lávka žkm 63,883, úpravy
- SO 07-33-03 ŽST Humenné, oceľová technologická lávka žkm 64,437, rekonštrukcia
- SO 07-33-04 ŽST Humenné, cestný nadjazd žkm 65,102, protidotykové ochrany
- SO 07-33-05 ŽST Humenné, podchod pre cestujúcich
- SO 07-33-51 ŽST Humenné, existujúci podchod pre cestujúcich, rekonštrukcia
- SO 07-34-01 ŽST Humenné, adaptácia priestorov pre technológie
- SO 07-34-02 ŽST Humenné, zastrešenie výstupov z podchodu pre cestujúcich
- SO 07-34-03 ŽST Humenné, zastrešenie nástupišt'a
- SO 07-34-04 ŽST Humenné, kábelovod

- SO 07-34-05 ŽST Humenné, antény stožiar
- SO 07-34-06 ŽST Humenné, budova pre NZE
- SO 07-34-08 ŽST Humenné, zast Humenné mesto, prístrešok pre cestujúcich
- SO 07-35-01 ŽST Humenné, trakčné vedenie
- SO 07-35-02 ŽST Humenné, ukoľajnenie
- SO 07-35-03 ŽST Humenné, transformačná stanica, prípojka VN
- SO 07-35-04 ŽST Humenné, elektrické predkurovacie zariadenie (EPZ), prípojka VN
- SO 07-35-05 ŽST Humenné, elektrické predkurovacie zariadenie (EPZ), rozvody a stojany
- SO 07-35-06 ŽST Humenné, rozvody NN
- SO 07-35-07 ŽST Humenné, vonkajšie osvetlenie
- SO 07-35-08 ŽST Humenné, osvetlenie nástupíšť a podchodu
- SO 07-35-09 ŽST Humenné, EOV
- SO 07-35-10 ŽST Humenné, DOO a SNZ
- SO 07-35-11 ŽST Humenné, priecestie žkm 65,311÷65,333, prípojka NN, úprava
- SO 07-36-01 ŽST Humenné, preložky a úpravy oznamovacích vedení ST
- SO 07-37-01 ŽST Michalovce, preložky a úpravy vodovodných rozvodov
- SO 07-37-02 ŽST Humenné, preložky a úpravy kanalizácie
- SO 07-37-03 ŽST Humenné, preložky a úpravy plynovodov
- SO 07-38-01 ŽST Humenné, prístupová komunikácia k autorampe
- SO 07-38-02 ŽST Humenné, spevnené plochy a chodníky
- SO 07-38-03 ŽST Humenné, dopravné značenie

Výber staveniska je jednoznačne určený pôvodnou funkciou územia - železničné stanice a železničná trať a územným plánom, kde je funkčne i plošne určené územie pre túto stavbu. Výber staveniska je daný aj požiadavkou čo najviac využiť územie pôvodného koľajiska a v maximálne možnej miere zotrvať na pozemku vo vlastníctve Železníc Slovenskej republiky.

Pre umiestnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavba bude umiestnená na pozemku, ako je zakreslené na priloženom situačnom výkrese v mierke katastrálnej mapy 1:10000.
2. Ďalší stupeň projektovej dokumentácie navrhovanej stavby bude vypracovaný oprávnenou osobou v zmysle zák. SNR č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch.
3. Projektové riešenie navrhovanej stavby bude spĺňať požiadavky ustanovené vyhláškou MŽP SR č. 532/2002 Zb., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie.
4. Pri spracovaní projektovej dokumentácie stavby je potrebné dodržať pripomienky dané v písomných stanoviskách týchto dotknutých orgánov a organizácií:

- MESTO STRÁŽSKE č. 2016/002610/315 zo dňa 20.12.2016:

- vypracovať protihlukovú štúdiu a v prípade, že budú navrhované protihlukové opatrenia v tejto štúdii, zapracovať ich do projektovej dokumentácie

- **OBEC PETROVCE NAD LABORCOM č. 13/2017 zo dňa 23.1.2017:**
- podmienka zahrnutia preložky existujúcich vzdušných vedení miestneho rozhlasu a verejného osvetlenia, ktoré križuje žel. trať v žkm 46,509
- **OBEC NIŽNÝ HRABOVEC č. 573/2016 zo dňa 5.1.2017:**
- plánovaná činnosť nesmie byť v rozpore s predpismi o životnom prostredí, požiarnej bezpečnosti a všeobecnými záväznými nariadeniami obce. Plánovaná činnosť nesmie byť v rozpore s platným územným plánom obce
- **OBEC NACINA VES č. 133/201 zo dňa 30.3.2017:**
- na železničnom priecestí na ceste III/18250 vybudovať závory a signalizačné zariadenie
- **MESTO MICHALOVCE č. V-2017/38610-Be zo dňa 17.2.2017:**
- o povolenie stavebných objektov SO 03-38-51 T-IOP Michalovce, Komunikácie a parkoviská a SO 03-38-53 T-IOP Michalovce, Nástupištia a spevnené plochy pre peších požiadať špeciálny stavebný úrad Michalovce
- pri rekonštrukciách železničných priecestí s miestnymi komunikáciami v katastri Močarany a Michalovce, kde bude potrebné uzatvorenie prejazdu je potrebné zabezpečiť dopravné napojenie obchádzkovou trasou
- počas práce pri miestnych a účelových komunikáciách alebo v jej blízkosti zabezpečiť osadenie dočasného dopravného značenia podľa projektu vypracovaného odborne spôsobilou osobou
- k umiestneniu dočasného dopravného značenia na miestnych a účelových komunikáciách v katastri Močarany a Michalovce je potrebné požiadať Mesto Michalovce o určenie
- v prípade zásahu do komunikácie je potrebné požiadať o povolenie na zvláštne užívanie pozemnej komunikácie (rozkopávky, podvrtávky)
- **MESTO HUMENNÉ č. 8686/24132/2016 zo dňa 4.1.2017:**
- spolupracovať s Mestským úradom Humenné pri prípadných zmenách pri realizácii stavby
- **KOŠICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ č. 1088/2017/osm-4687 zo dňa 14.2.2017:**
- pri realizácii stavby budú dodržané všetky podmienky upravené vo všeobecne záväzných predpisoch, najmä v zákone č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, v zákone č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) a vykonávacej vyhlášky č. 35/1984 Zb. v znení neskorších predpisov
- v záujme bezpečnosti cestnej premávky a ochrany ciest požadujeme nasledovné:
 - jedným z hlavných cieľov projektu by malo byť zatriktívnenie železničnej osobnej prepravy pre cestujúcich, pre dosiahnutie tohto cieľa je potrebné zlepšenie podmienok pre cestujúcich vybudovaním nástupíšť, prístreškov chodníkov, parkovísk, oznamovacích zariadení v zastávkach, odstránením nepotrebných stavieb a zlepšením prístupu k železničným zastávkam a staniciam: tieto prvky by mali byť súčasťou uvedenej stavby
 - v rámci stavby je potrebné riešiť aj rekonštrukcie priecestných konštrukcií, vybudovanie nových a úpravy existujúcich prístupových komunikácií, spevnených plôch a komunikácií priecestí
 - pri úprave ciest v mieste kríženia je potrebné rešpektovať ich výhľadové šírkové usporiadanie podľa príslušnej kategórie v zmysle STN 73 6101 Projektovanie ciest diaľnic, vozovka upravovaného úseku cesty bude výškovo plynule napojená na príahľú jestvujúcu vozovku, odvodnenie upravovaného úseku cesty bude plynule napojené na príahľé jestvujúce odvodnenie tak, aby bola zabezpečená jeho funkčnosť
 - nadzemné časti jednotlivých stavebných objektov nesmú v mieste kríženia s cestami zasahovať do hlavného dopravného priestoru ciest (zachovať dostatočnú šírku a výšku prejazdného prierezu)

- nesmú tvoriť pevnú prekážku na ceste, ani prekážku v rozhl'ade účastníkom cestnej premávky
- zeminu, štrk a iné stavebné materiály a výrobky v súvislosti s realizáciou stavby požadujeme prepravovať prioritne po železnici, len v nevyhnutnom prípade a v obmedzenom rozsahu po cestách, v prípade prepravy po cestách je potrebné rešpektovať dopravné obmedzenia vyznačené na cestách a mostoch dopravným značením, vozidlá stavby nesmú prekročiť povolené hmotnosti, nápravové tlaky, ani rozmery, v ďalších stupňoch projektovej dokumentácie je potrebné dopracovať aj návrh projektu organizácie výstavby
- prípadnú nadmernú a nadrozmernú prepravu po cestách je možné realizovať len na základe príslušných povolení na zvláštne užívanie v zmysle platnej legislatívy
- o stanovisko je potrebné požiadať aj Slovenskú správu ciest Bratislava, ako správcu ciest I. triedy v dotknutom území, ktorá v súčasnosti pripravuje stavbu: „I/18 Nižný Hrabovec – Petrovce nad Laborcom, preložka“
- cesty III. triedy majú v extraviláne ochranné pásmo do vzdialenosti 20 m od osi vozovky cesty, výnimku zo zákazu činnosti v cestnom ochrannom pásme môže povoliť príslušný cestný správny orgán
- v súlade so záväzným pokynom, podľa ktorého je súčasťou elektrifikácie aj Terminál integrovanej dopravy Michalovce, žiadame, aby súčasťou časti stavby č. UČS 03 ŽST Michalovce bolo:
 - nahradenie parkoviska pre individuálnu automobilovú dopravu v priestore južne od stanice Michalovce, parkoviskom a nástupiskami pre pravidelnú autobusovú dopravu v priestore severne od výpravnej budovy stanice Michalovce
 - vybavenie TIOP Michalovce informačným systémom, ktorý poskytne cestujúcej verejnosti informácie o všetkých druhoch verejnej dopravy (železničnej, autobusovej, mestskej)
- pred začatím stavby si stavebník zabezpečí stanoviská z jednotlivých inštitúcií o všetkých podzemných vedeniach, ktoré sa v mieste stavby môžu nachádzať
- stavebník zabezpečí miesto výkonu stavebných prác tak, aby stavebné práce neohrozovali bezpečnosť ľudí a bezpečnosť cestnej premávky
- stavebník zabezpečí, aby priebeh stavebných prác neovplyvňoval dopravu na uvedených cestách nad mieru nevyhnutnú pre ich realizáciu
- nesmie dochádzať ku znečisteniu ciest, ani k ich poškodeniu, prípadné znečistenie ciest odstráni stavebník v spolupráci so správcom cesty na náklady investora stavby
- stavebník zodpovedá za škodu, ktorá vznikne vlastníčkovi dotknutých ciest v dôsledku porušenia povinností vyplývajúcich zo všeobecne záväzných predpisov v súvislosti s realizáciou stavebných prác alebo nedodržaním podmienok v tomto súhlase i v dôsledku neodborne prevedených prác počas zimného obdobia, spravidla od 1.11. v príslušnom roku do 31.3. nasledujúceho roku správca vykonáva zimnú údržbu ciest, podmienky realizácie stavby v tomto období je potrebné odsúhlasiť pred začatím zimného obdobia so správcom
- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať všetky podmienky uvedené vo vyjadrení správcu č. IU-2017/575-221 zo dňa 12.1.2017
- akékoľvek zmeny projektu alebo zmeny počas realizácie stavby dotýkajúce sa ciest je potrebné odsúhlasiť so správcom ciest
- **OU Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o ŽP - ŠVS č. OU-VT-OSZP-2016/009116-02 zo dňa 14.12.2016**
- v prípade realizácie mostného objektu, križujúceho vodný tok v katastrálnom území obce Nižný Hrabovec, pred vydaním povolenia na uvedenú stavbu je potrebné požiadať tunajší úrad – orgán

štátnej vodnej správy o vydanie vodohospodárskeho súhlasu – v zmysle § 27 ods. 1 písm. a) „vodného zákona“ – s príslušnou dokumentáciou (detail križovania + technická správa) a stanoviskom správcu križujúceho vodného toku. Pri realizácii stavby požadujeme dodržať opatrenia na zmiernenie prípadného úniku nebezpečných látok do podzemných a povrchových vôd podľa § 39 zákona o vodách

- **OU HUMENNÉ, ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽP, z hľadiska ochrany vodných pomerov č. OU-HE-OSZP/2016/013322-002-TU zo dňa 21.12.2016:**
 - z hľadiska záujmov vodného hospodárstva pri plánovaní, projektovaní, výstavbe a prevádzke uvedených zmien na trati je potrebné dodržiavať podmienky stanovené zákonom NR SR č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zák. SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov a zákonov vydaných na jeho základe, nakoľko plánovaná trasa železničnej trate na území okresu Humenné je v súbehu a križovaní s viacerými vodnými stavbami a vodnými tokmi a kanálmi ako aj ich ochrannými pásmami. Správcom vodovodných a kanalizačných sietí v okrese Humenné je VVS a.s., závod Humenné. Prípadnú kolíziu s neukončenou stavbou kanalizácie v obci Brekov, je potrebné prerokovať s touto obcou
 - spôsob križovania a súbehu trate s vodnými tokmi je potrebné prerokovať s ich správcami, ktorým je v prevažnej miere SVP š.p., Správa povodia Laborca Michalovce, resp. Lesy SR š.p., závod Vranov n/T., resp. Hydromeliorácie š.p., Bratislava. Pred vydaním stavebného povolenia na výstavbu lávok a mostov cez vodné toky, je potrebné, aby si stavebník vyžiadal súhlas podľa ust. §-u 27 ods.1, písm. a) zák. NR SR č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zák. SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v platnom znení, od príslušného orgánu štátnej vodnej správy
 - dažďové vody zo stavby musia byť odvedené tak, aby neohrozovali susedné pozemky a nehnuteľností. Stavbou sa nemôžu ohroziť existujúce odtokové pomery povrchových vôd
 - prípadne zmeny trasy je potrebné prerokovať s dotknutými obcami a správcami dotknutých sietí. Ďalšie stupne PD stavby je potrebné predložiť na vyjadrenie tunajšiemu úradu
- **OU HUMENNÉ, ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽP, z hľadiska ochrany prírody a krajiny č. OU-HE-OSZP-2016/013395-002-DK zo dňa 21.12.2016:**
 - ak v súvislosti so stavbou bude nutný výrub drevín rastúcich mimo lesa, na ktoré sa vzťahuje § 47 zákona, musí investor predložiť stavebnému úradu súhlas na ich výrub pred vydaním stavebného povolenia
 - pri realizácii stavby stavebník je povinný na vlastné náklady vykonávať opatrenia smerujúce k predchádzaniu a obmedzovaniu poškodzovania, alebo ničenia okolitých ekosystémov
- **OU KOŠICE, ODBOR OPRAVNÝCH PROSTRIEDKOV č. OU-KE-OOP4-2017/007717 zo dňa 22.2.2017:**
 - investor je povinný pred vydaním stavebného povolenia požiadať príslušný orgán ochrany PP, v ktorého obvode sa poľnohospodárska pôda navrhovaná na odňatie nachádza (OU Michalovce, PLO) o vydanie rozhodnutia o odňatí PP (trvalo, dočasnom) podľa § 17 zákona o ochrane a využívaní PP prípadne o vydanie stanoviska podľa § 17 od. 2,3 pre jednotlivé stavebné ucelené časti a stanoviska podľa § 18 uvedeného zákona pri použití PP na čas kratší ako 1 rok, vrátane uvedenia poľnohospodárskej pôdy do pôvodného stavu ešte pred začatím vykonávania nepoľnohospodárskej činnosti
- **OU MICHALOVCE, ODBOR CESTNEJ DOPRAVY A POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÍ č. OU-MI-OCDPK-2016/015485-02 zo dňa 27.12.2016:**
 - predmetná stavba križuje nasledovné úseky ciest III/3731 Pusté Čemerné-Voľa, III/3734 Nacina Ves, III/3732 Suché-Michalovce, časť Topoľany (nebezpečný úsek častých nehôd), III/3739 Michalovce-Krásnovce, III/3738 Laškovce, III/3738 Laškovce-Ložín, III/3765 Bánovce nad

Ondavou-Ložín a II/554 Bánovce nad Ondavou-Ložín. Žiadame rešpektovať výhľadové šírkové usporiadanie uvedených ciest v príslušnej kategórii v zmysle STN 736101

- o úpravy predmetných ciest v miestach s úrovňovými priecestiami je potrebné požiadať po vydaní územného rozhodnutia Okresný úrad Michalovce o ohlásenie stavebných úprav alebo vydanie stavebného povolenia na príslušnej ceste
- **OU MICHALOVCE, ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽP, z hľadiska ŠVS č. OU-MI-OSZP 2016/015595-2 zo dňa 19.12.2016:**
 - stavebné objekty, ktoré spadajú do kategórie vodných stavieb v zmysle §-u 52 vodného zákona 364/2004 Z. z. povoľuje podľa §-u 26 cit. zákona č. 364/2004 Z.z. v súlade s úst. §-u 120 stavebného zákona príslušný orgán štátnej vodnej správy
 - v prípade odvádzania vôd z povrchového odtoku do povrchových alebo podzemných vôd je stavebník povinný v zmysle § 21 ods. 1 písm. d) požiadať príslušný orgán štátnej vodnej správy o povolenie na osobitné využívanie vôd
 - pri križovaní stavebných objektov s vodnými tokmi je stavebník povinný požiadať príslušný orgán štátnej vodnej správy o vydanie súhlasu v zmysle § 27 ods. 1 písm. a) v rátnane stanoviska príslušného správcu vodného toku
 - ďalší stupeň PD predložiť na vyjadrenie
- **OU MICHALOVCE, ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽP, z hľadiska ochrany prírody a krajiny č. OU-MI-OSZP-2016/015507-2 zo dňa 15.12.2016:**
 - v prípade výrubu náletových drevín alebo krovinatých porastov najneskôr v stavebnom konaní predložiť právoplatné rozhodnutie o súhlase na výrub, vydané podľa § 47, ods.3, zákona o ochrane prírody a krajiny príslušným orgánom ochrany prírody a krajiny
- **OU MICHALOVCE, ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽP, z hľadiska ochrany ovzdušia č. OU-MI-OSZP-2016/015439-2 zo dňa 22.12.2016:**
 - na povolenie a užívanie stredného zdroja znečisťovania ovzdušia je potrebný súhlas príslušného orgánu ochrany ovzdušia, ktorým je Okresný úrad Humenné, odbor starostlivosti o životné prostredie
- **OU MICHALOVCE, ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽP, z hľadiska odpadového hospodárstva č. OU-MI-OSZP-2017/001098-2 zo dňa 5.1.2017:**
 - je potrebné pri niektorých druhoch odpadov uvedených v časti dokumentácie B.5 prehodnotiť niektoré uvádzané navrhované spôsoby nakladania v nadväznosti s uzatvorenými zmluvami s oprávnenými organizáciami na odber odpadov napr. pri Odpade kat. č. 16 06 01 - kód D1, pri odpade kat. č. 17 01 02- kód R3, pri odpade kat. č. 17 05 08 kód R4 a pod.
- **MINISTERSTVO DOPRAVY A VÝSTAVBY SR, SEKCIA ŽELEZNIČNEJ DOPRAVY A DRÁH, ODBOR DRÁHOVÝ STAVEBNÝ ÚRAD č. 06356/2017/SŽDD/06359 zo dňa 25.1.2017:**
 - pred vydaním stavebného povolenia je potrebné požiadať o vydanie záväzného stanoviska v zmysle ust. § 4, ods. 1, písm. b a § 6, ods. 1, písm. a, ako aj primerane podľa § 102, ods.1, písm. a, c, zák. č. 513/2009 Z.z. o dráhach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších noviel a § 140a, stavebného zákona
- **OU MICHALOVCE, POZEMKOVÝ A LESNÝ ODBOR č. OU-MI-PLO-2017/001149-2 zo dňa 23.1.2017**
 - realizáciou stavby dôjde k dočasnému a trvalému záberu poľnohospodárskej pôdy. Pred vydaním stavebného povolenia je potrebné požiadať o vydanie stanoviska, resp. rozhodnutia k vyňatiu pôdy z pôdneho fondu

- **OÚ HUMENNÉ, POZEMKOVÝ A LESNÝ ODBOR č. OÚ-HE-PLO-2017/00583 zo dňa 5.1.2017:**
 - zabezpečiť, aby realizácia investičného zámeru „ŽSR, Elektrifikácia trate Bánovce nad Ondavou - Humenné“ svojou prevádzkovou činnosťou nespôsobila zhoršenie prirodzených vlastností príľahlej poľnohospodárskej pôdy
 - situovať umiestnenie investičného zámeru tak, aby nedošlo k vytvoreniu poľnohospodársky nevyužitelných medziplôch
 - zabezpečiť vstup na okolitú poľnohospodársku pôdu za účelom jej obhospodarovania
 - vyznačiť stabilné hranice budúceho staveniska v teréne a zabezpečiť, aby pri stavebnej činnosti neboli hranice záberu pôdy porušované a svojvoľne posúvané do okolitých pozemkov
 - zabezpečiť základnú starostlivosť o poľnohospodársku pôdu od začatia až do ukončenia realizácie výstavby investičného zámeru „ŽSR, Elektrifikácia trate Bánovce nad Ondavou-Humenné“ najmä pred zaburinením pozemku a šírením burín samonáletom drevín
- **HYDROMELIORÁCIE, štátny podnik č. 6746-2/120/2016 zo dňa 24.1.2017:**
 - križovanie trasy úseku stavby - UČS 02, navrhovanej asanácie mosta v km 34,228, navrhovanej rekonštrukcie priecestia v km 35,067 a súbeh trasy úseku stavby - UČS 02 so závlahovým potrubím navrhnuť a vykonať v súlade s ustanoveniami STN 73 6961 „Križovania a súbehy melioračných zariadení s komunikáciami a vedeniami“ z r. 1983
 - križovanie trasy úseku stavby - UČS 01, UČS 02, UČS 04, UČS 05 - výhľad, UČS 06 navrhovanej rekonštrukcie mostu v km 33,278, navrhovanej rekonštrukcie priecestia v km 45,509, navrhovanej prestavby mosta v km 51,252, navrhovanej rekonštrukcie priecestia v km 51,730, navrhovanej rekonštrukcie priecestia v km 59,939, navrhovanej rekonštrukcie priepustu v km 60,5 a navrhovanej rekonštrukcie priecestia v km 61,378 s odvodňovacími kanálmi a súbeh trasy úseku stavby - UČS 02, UČS 04, UČS 05, UČS 06 a UČS 07 - výhľad s odvodňovacími kanálmi navrhnuť a vykonať v súlade s ustanoveniami STN 73 6961 „Križovania a súbehy melioračných zariadení s komunikáciami a vedeniami“ z r. 1983
 - miesto križovania vyznačiť výstražnými tabuľami
 - projektovú dokumentáciu pre stavebné konanie doplniť o vzorový detail križovania vyššie uvedených trás úsekov stavieb so závlahovými potrubiami a s odvodňovacími kanálmi a situácie so zakreslením križovania vyššie uvedených trás so závlahovými potrubiami a s odvodňovacími kanálmi. PD predložiť na odsúhlasenie
- **SLOVENSKÝ VODOHODPSODÁRSKY PODNIK š.p. č. CS SVP OZ KE 94/2017/8 zo dňa 18.1.2017:**
 - križovanie podzemných vedení v rámci navrhovanej stavby je potrebné vykonať v zmysle STN 73 6822 „Križovania a súbehy vedení a komunikácií s vodnými tokmi“. Pri rekonštrukcii a prestavbe mostných konštrukcií žiadame rešpektovať vyššie uvedenú normu, aby návrh trvalého premostenia bol dimenzovaný na návrhový prietok Q100 s požadovanou rezervou nad hladinou návrhového prietoku, stavba na toku nemá byť prekážkou v prietokovom profile
 - v prípade súbehu kabelizácie s drobnými vodnými tokmi dodržať odstupnú vzdialenosť vedenia od brehovej čiary toku minimálne 6 m, s prihliadnutím na charakter vodného toku a geomorfologické charakteristiky dotknutého územia
 - pri riešení nadzemného vedenia prednostne využiť existujúce mostné objekty. Pri križovaní vodných tokov na mostných objektoch žiadame viesť chráničku na odtokovej strane premostenia tak, aby nezasahovala do prietokového profilu t. j. min 0,2 m nad spodnou hranou premostenia
 - pri križovaní vodného toku prekopením, prípadne pretláčaním musí byť káblové vedenie uložené v chráničke v hĺbke 1,2 m pod dnom koryta vodného toku bez uvažovania prípadných nánosov.

Chráničku ukončiť podľa možností min. 6,0 m od brehovej čiary vodného toku obojstranne. Chráničky požadujeme dimenzovať na zaťaženie minimálne 25 t, vzhľadom na hmotnosť stavebných mechanizmov, ktoré SVP, š. p. využíva na zabezpečenie opráv a údržby vodných tokov

- križovanie káblového vedenia s vodným tokom musí byť navrhnuté a zrealizované tak, aby správca toku nemusel vykonávať údržbu vodného toku v sťažených podmienkach, t. j. bez použitia stavebných strojov, ako dôsledok ochranného pásma káblových vedení
- prípadné zábery pozemkov vo vlastníctve SR, v správe SVP, š. p. žiadame majetkovoprávne usporiadať v spolupráci Odborom správy majetku našej organizácie, najneskôr k termínu stavebného konania
- ďalší stupeň projektovej dokumentácie s dôrazom na technické riešenie križovania železničnej trate s vodným tokom (detaily jednotlivých križovaní) zaslať na SVP, š. p. k zaujatiu stanoviska
- **SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST č. SSC/6650/2017/2320/3770 zo dňa 8.2.2017:**
- v súlade s § 8 zákona č. 135/1961 Zb. je potrebné požiadať OÚ v Košiciach, odbor CD a PK o povolenie na zvláštne užívanie cestnej komunikácie
- PD pre stavebné konanie predložiť na odsúhlasenie Odboru dopravy úradu VÚC Prešovského samosprávneho kraja, Odboru dopravy úradu VUC Košického samosprávneho kraja a príslušnému regionálnemu správcovi ciest II. a III. triedy
- konkrétne podmienky dotyku predmetnej stavby s MK je potrebné odsúhlasiť s ich vlastníkom, t.j. dotknutým mestom alebo dotknutou obcou
- **SPRÁVA CIEST KSK č. IU-2017/575-221 zo dňa 12.1.2017:**
- stavebník uvedenej stavby Železnice Slovenskej republiky, Bratislava, pred začatím stavebných prác uzatvorí so správcom pozemných komunikácií, t.j. Správou ciest KSK, Námestie maratónca mieru č. 1, 042 66 Košice Inominátnu zmluvu o úprave práv a povinnosti spojených s realizáciou uvedenej stavby v ochrannom pásme pozemných komunikácií na dobu trvania stavebných prác
- **MINISTERSTVO OBRANY SR AGENTÚRA SPRÁVY MAJETKU č. ASMdpV-5-145/2017 zo dňa 16.2.2017:**
- zo záujmových dôvodov OS SR na železničnej trati č. 191 Michalany - Medzilaborce a železničnej trati č. 193 Prešov- Humenné zabezpečiť prejazdnosť daných úsekov minimálne v jednej železničnej koľaji alebo núdzovú prevádzku daného úseku s využitím obchádzkových železničných tratí a technických obmedzení
- zo záujmových dôvodov OS SR pri realizácii predmetnej stavby zachovať a nezasahovať do konštrukcie SOZ železničného mosta na železničnej trati č. 193 Prešov - Humenné v žkm 7.955 (západná časť obce Nižný Hrabovec nad riekou Ondava medzi ŽST Nižný Hrabovec a ŽST Vranov nad Topľou)
- spracovať plán organizácie dopravy počas plánovanej realizácie stavby na železničnej trati č. 191 Michalany - Medzilaborce a železničnej trati č. 193 Prešov - Humenné s obmedzeniami dopravy uvedených úsekoch
- v prípade dopravných obmedzení na pozemných komunikáciách (D1. II/533) postupovať v zmysle §7 a §24, ods. e) zákona č.135/1961 Zb. a Vyhlášky FMD č. 35/1984, §10, ods. 6, písmeno b
- začiatok a koniec stavebných prác a dopravných obmedzení oznámiť na Národné centrum vojenskej dopravy OS SR, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava, fax: 0960 322 569 e-mail:dicvd@mil.sk

- **MINISTERSTVO DOPRAVY A VÝSTAVBY SLOVENSKEJ REPUBLIKY, ÚTVAR VEDÚCEHO HYGIENIKA REZORTU č. 05781/2017/ÚVHR/02365 zo dňa 12.1.2017:**
- vychádzajúc z odborného posudku, ktorý v zmysle § 36, zák.č. 24/2006 Z.z. vypracoval ENVICONSULT spol. s r.o., Obežná 7, 010 08 Žilina na základe výsledkov procesu posudzovania vykonaného podľa ustanovení zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov odporúčal realizáciu navrhovanej činnosti vo variante 3 – bez PHS a s ohľadom na stanovisko MDVRR SR, sekcie záležitostí EÚ a zahraničných vzťahov, odbor rozvoja dopravnej infraštruktúry, oddelenie dopravného modelovania (list č. 5307/2014/B211-SZEÚ/68890 zo dňa 11.11.2014)
- **ŽELEZNIČNÁ SPOLOČNOSŤ SLOVENSKO a.s., ÚSEK SLUŽIEB, SEKCIA MANAŽMENTU NEHNUTEĽNOSTÍ č. 262/2017-SeMN/KE z dňa 7.2.2017:**
- súhlasíme s preložkou a úpravou našich vodovodných rozvodov, nie s ich úplným zrušením
- **ENERGOTEL č. V420/2017/MR zo dňa 16.1.2017:**
- uskutočňovaním predmetnej stavby dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií spoločnosti Energotel a.s.
- existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§ 68 zákona č. 351/2011 Z.z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §65 zákona č. 351/2011 Z.z. o ochrane proti rušeniu
- zakázať zriaďovať skládku materiálu a zriaďovať stavebný dvor počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení
- vytýčenie polohy telekomunikačných zariadení vykoná Energotel a.s. na základe samotnej objednávky do troch týždňov od jej doručenia na adresu spoločnosti
- v prípade odkrytia chráničky dotknutého optického kábla je nutné kontaktovať dispečing Energotelu, tel. 0911 775 055, 0250612200
- **SPP DISTRIBÚCIA a.s. č. TD/NS/0095/2017/Uh zo dňa 23.1.2017:**
- pred realizáciou zemných prác alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o presné vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení na základe písomnej objednávky, ktorú je potrebné zaslať na adresu: SPP - distribúcia, a.s., Sekcia údržby, Mlynské Nivy 44Ib, 825 11 Bratislava, alebo elektronicky, prostredníctvom on-line formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D (www.spp-distribucia.sk)
- v záujme predchádzaniu poškodenia plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva bezplatne vytyčovanie plynárenských zariadení do vzdialenosti 100 m, alebo ak doba vytyčovania nepresiahne 1 hodinu
- stavebník zabezpečí vypracovanie projektovej dokumentácie pre účely stavebného konania, alebo pre konanie podľa iných právnych predpisov, podľa podmienok uvedených v tomto vyjadrení
- stavebník je povinný pred začatím stavebného konania predložiť projektovú dokumentáciu pre účely stavebného konania, alebo pre konanie podľa iných právnych predpisov, na posúdenie SPP-D
- v projektovej dokumentácii pre účely stavebného konania, alebo pre konanie podľa iných predpisov, požadujeme, aby stavebník :
 - a) rešpektoval a zohľadnil existenciu plynárenských zariadení alebo ich ochranných alebo bezpečnostných pásiem
 - b) pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržal minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01
 - c) zabezpečil vypracovanie výkresu podrobného osadenia navrhovanej stavby vo vzťahu k existujúcim plynárenským zariadeniam

- d) zabezpečil vypracovanie situačného výkresu so zakreslením všetkých súbehov a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami
- e) zabezpečil vypracovanie detailných výkresov všetkých súbehov a križovaní existujúcich plynárenských zariadení a navrhovanou stavbou

OSOBITNÉ PODMIENKY:

- Časť 2.5 Údaje o použitých podkladoch a potrebných doplňujúcich prieskumoch:
- Doplniť potrebu realizácie korózneho prieskumu v stupni DPS a v realizačnej fáze v zmysle STN EN 50162 s ohľadom na existenciu ovplyvňovaných plynovodov v úseku stavby
- presný spôsob výkonu korózneho výkonu sa dohodne v stupni projektu DPS v Soo-37-01 časť 3
- **VÝCHODOSLOVENSKÁ DISTRIBUČNÁ a.s. č. 1415/2017 zo dňa 6.2.2017:**
- predložená PD je vypracovaná v súlade s vyjadreniami VSD, a.s. k žiadostiam o pripojenie (listy č.19286/2016/5100015211 a 19284/2016/5100015211 zo dňa 20.9.2016)
- upozorňujeme Vás, že v záujmovej oblasti sa nachádzajú nadzemné NN 1 kV, VN 22 kV a WN 110 kV el. vedenia a transformačné stanice VSD, a.s., ktoré si môžete lokalizovať na mieste. Zároveň upozorňujeme na existenciu podzemných NN 1 kV a VN 22 kV el. distribučných rozvodov. Ďalej Vás upozorňujeme, že môže dôjsť k styku s elektroenergetickými zariadeniami, ktoré nie sú v majetku VSD, a.s., prostredníctvom, ktorých sú napájaní odberatelia elektrickej energie. Ich priebehy neevidujeme
- trasa elektrifikácie križuje viac krát naše nadzemné vedenia s napätím 110 kV, 22 kV a 1 kV a preto je nevyhnutné už pri návrhu projektu skontrolovať dodržanie minimálnej vzdialenosti vodičov trakčného vedenia železnice od vodičov týchto vedení v zmysle STN EN 50341-1. Ak tieto vzdialenosti nebudú vyhovovať je nutné vykonať úpravy el. vedení
- pri projektovaní a výstavbe trakčného vedenia, ktoré bude vykonávané aj v ochrannom pásme našich nadzemných elektrických vedení je nutné vzhľadom na bezpečnú a spoľahlivú prevádzku el. vedení stanoviť bezpečné technologické postupy a dodržiavať príslušné ustanovenia zákona o energetike č. 251/2012 Z.z. a súvisiacich technických noriem
- **VVS a.s č. 32 141/2017/O/Fi ÚVR zo dňa 18.4.2017:**
- 1. Vyjadrenie k existencii inžinierskych sietí č. 97 171/2016/O/Fi ÚVR zo dňa 26.10.2016 ostáva naďalej v platnosti v plnom rozsahu.
- 2. **Substanovisko VVS. a.s. - HS VSS- KE zo dňa 11.4.2017**
 - a. pred spracovaním PD pre stavebné povolenie požiadať o zameranie potrubia DN 1 000 v mieste predĺženia chráničky (km 61,956)
 - b. súhlasíme s navrhovaným technickým riešením predĺženia chráničky na potrubí DN 1 000
 - c. pred začiatkom zemných prác v mieste predĺženia chráničky na DN 1 000 túto skutočnosť oznámiť prevádzkovateľovi diaľkovodu písomne min. 5 pracovných dní vopred na adresu: VVS, a.s. Košice. Komenského č.50, 042 48 Košice a mailom – jozef.dunaj@vodarne.eu, ingrid.mydlova@vodarne.eu
 - d. pred zásypom predĺženia chráničky tiež vopred informovať prevádzkovateľa diaľkovodu, kontakt vid' bod c.)
 - e. pri realizácii zemných prác dbať na to aby nedošlo k poškodeniu revíznej šachty na chráničke potrubia DN 1 000, ktorá sa nachádza cca 18 m od osi železničnej trate
 - f. v predloženej PD nie je zakreslené ochranné pásmo pri križovaní diaľkovodu a železnice pri DU-7 Hažín n/C požadujeme dopracovať v PD pre SP
 - g. chýba špecifikácia uloženia káblu (T) pri železnici, ktorý bude križovať potrubie DN 1 000 (hlbka uloženia atď.), požadujeme dopracovať v PD pre SP
 - h. pri križovaní potrubia DN 1 000 v pásme jeho ochrany uložiť kábel v chráničke, dodržať podmienky príslušnej STN pre križovanie vedení

3. Upozorňujeme na zdvojenie privádzacieho potrubia DN 1 000 mm VS Starina – Košice, na ktorú má naša spoločnosť vydané právoplatné územné rozhodnutie č.j. 8577/1700/2016-Vo

4. **Substanovisko VVS, a.s. Závodu Michalovce č. 32 522/0201 7/I zo dňa 18.4.2017**

Pri realizácii stavby dôjde k stretu záujmov s vodohospodárskym zariadením – verejným vodovodom a verejnou kanalizáciou v správe VVS, a.s. Závod Michalovce, preto v súlade zákona č. 442/2002 Z.z. § 19 požadujeme:

- dodržať ochranné pásmo v zmysle zákona č. 442/2002 Z.z. § 19 zákona:
- 1,5 m od okraja potrubia na každú stranu, pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii do priemeru potrubia 500 mm vrátane
- 2,5 m od okraja potrubia na každú stranu, pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii nad priemer potrubia 500 mm
- pri súbahu žiadame dodržať STN 73 6005 - Priestorová úprava vedení technického vybavenia
- stožiare trakčného vedenia, el. rozvádzače, káble a zemnenia nesmú byť umiestnené nad vodovodným, resp. kanalizačným potrubím
- v prípade križovania navrhovanej trasy vedenia (podzemných rozvodov) s existujúcim verejným vodovodom, resp. kanalizáciou žiadame v mieste kríženia tieto rozvody uložiť do chráničky
- pri prácach v blízkosti vodovodu resp. kanalizácie nariaďujeme prizvať zástupcu VVS, a.s. závodu Michalovce, ktorý svoju účasť zaznamená do pracovného denníka (stavebný denník). Začiatok prác oznámiť písomne min. 5 pracovných dní vopred na adresu VVS, a.s., závod Michalovce, P.O. Hviezdoslava 50, 071 01 Michalovce, mailom - ingrid.mydlova@vodarne.eu
- žiadame rešpektovať existujúce objekty a zariadenia verejného vodovodu, resp. kanalizácie (napr. poklapy, zasúvadlové uzávery, hydranty, uzatváracie ventily, vodomerné a kanalizačné šachty) a tieto prispôbiť novej úrovni povrchu (zákon č. 442/2002 Z.z. § 19 ods. 6, § 27 ods. 4)
- do verejnej kanalizácie nesmú byť vypúšťané toxické, horľavé, výbušné, prípadne látky, ktoré zmiešaním so vzduchom, alebo vodou tvoria výbušné, otravné a dusivé zmesi
- kvalita vypúšťaných odpadových vôd na výstupe do verejnej kanalizácie (revízna šachta za ORL) nesmie prekročiť v ukazovateli NEL (ropné látky) hodnotu 3 mg/l
- vzhľadom na to, že táto trať nebola elektrifikovaná je potrebné zabezpečiť ochranu kovových potrubí elektrickou polarizovanou drenážou (katódová ochrana - KAO). Existujúce vodovodné potrubie OC DN 500 mm (prívod zo Stariny) a OC DN 300 mm (Železničná stanica Strážske) žiadame opatriť KAO
- z dôvodu že, potrubie OC DN 500 mm (Močarany - Michalovce) a OC DN 600 mm (križovatka Suché - Topoľany) je nefunkčné - perforované, nepožadujeme ochranu KAO
- ďalej nie je potrebná ochrana KAO pri liatinových potrubíach, ocelových chráničkách a pri kanalizácii ŽB DN 1000 mm na Pekárenskej ulici v Michalovciach
- v mieste trás našich rozvodov pri rozširovaní el. trate žiadame predĺžiť chráničky, v ktorých sú uložené
- pred začatím výkopových prác je investor povinný objednať v dostatočnom predstihu u VVS, a.s. závod Michalovce presné vytýčenie verejného vodovodu a verejnej kanalizácie v teréne. Kontaktná osoba: Marcel Čižmár, č.t. 056/6810501, marcel.cizmar@vodarne.eu
- ďalší stupeň PD, v ktorom budú zahrnuté naše požiadavky žiadame predložiť na VVS, a.s. Závod Michalovce

5. **Substanovisko VVS, a.s. Závodu Vranov nad Topľou zo dňa 19.4.2017**

- Žiadame v plnej miere rešpektovať vodovodné potrubie OC DN 300, ktoré predmetná stavba križuje v extraviláne obce Nižný Hrabovec, verejný vodovod LT DN 150 a vodovodnú prípojku pre ŽSR v obci Nižný Hrabovec
- predmetné siete boli zakreslené pre spoločnosť SUDOP Košice a zaslané ako príloha listu číslo 95 364/2016/O zo dňa 14.10.2016

6- Substanovisko VVS, a.s. Závodu Humenné zo dňa 20.4.2017

- Pri realizácii stavby dôjde k stretu záujmov s vodohospodárskymi zariadeniami - verejným vodovodom a verejnou kanalizáciou v správe VVS, a.s. závodu Humenné, preto v súlade s § 19 zákona č. 442/2002 Zb. z. a ďalších súvisiacich zák. a STN požadujeme:
 - dodržať ochranné pásmo v zmysle § 19 zákona č. 442/2002 Zb. z. t.z. - 1,5 m od okraja potrubia na každú stranu, pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii do priemeru potrubia 500 mm, vrátane a 2,5 m od okraja potrubia na každú stranu, pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii na priemer 500 mm
 - pri súbahu žiadame dodržať STN 73 6005 - Priestorová úprava vedení technického vybavenia
 - stožiare trakčného vedenia, elektrické rozvádzače a zemnenia nesmú byť umiestnené nad vodovodným potrubím resp. kanalizačným potrubím
 - žiadame rešpektovať existujúce objekty a zariadenia verejného vodovodu, resp. verejnej kanalizácie (poklopy, hydranty, uzávery, vodomerné a kanalizačné šachty) a tieto prispôbiť novej nivelete povrchu
 - pred začatím výkopových prác je investor povinný objednať v dostatočnom predstihu u VVS, a.s. závod Humenné presné vytýčenie verejného vodovodu a verejnej kanalizácie. Kontakt zákaznícke centrum vid' nižšie v stanovisku
 - žiadame prehodnotiť možný vplyv napätia na železobetónové kanalizačné potrubia
 - miesta trás križovania našich vodovodných resp. kanalizačných potrubí s existujúcou železničnou traťou s pripravovanou elektrifikáciou
- obec Brekov (smer: žel. priecestie -býv. PD Brekov) - vodovodné potrubie LT DN 100 mm -je potrebná KAO
(na stavebných úsekoch, kde je predpoklad, že dôjde k úprave trate, t.j. k zdvojkolajneniu. Preto je potrebné na existujúcich vodovodných potrubíach realizovať predĺženie chráničiek. Predĺženie sa prevedie polenou oceľovou chráničkou príslušnej DN, ktorá by sa následne obetónovala, a to tak, že betón bude začínať asi 1 m od koncov, aby bolo možné pripojenie katódovej ochrany).
Existujúca chránička sa prevarí s novou chráničkou a spolu sa ešte obetónujú tak, že obetónovanie bude presahovať cca 0,5 m existujúcej chráničky
- Humenné - ul. Poľná - vodovodné potrubie OC DN 250 mm a HDPE 225 mm – je potrebná KAO
- Humenné - ul. Poľná - plánované kanalizačné prepojenie v celkovej dĺžke 703 m od Humenskej mliekarny - v súčasnosti spracovaná PD
- Humenné - železničné Depo Humenné - kanalizačné potrubie TZR DN 2-krát BT 600 mm a 1 x 1000 mm - je potrebná KAO
- Humenné - za býv. Zeleninou š.p. - hlavný zberač KJ kanalizačné potrubie TZR DN 2000 mm - je potrebná KAO
- Humenné - 2 x vodovodná prípojka k ŽSR - Humenné - hlavná stanica - potrubie - krát DN 100 mm a jeden krát PE DN 32 mm
- pri predajni Matador - 1 x vodovodné potrubie OC DN 500 mm a 1 x HDPE DN 160 mm, 1 x verejná kanalizácia (600/900), 1 x kanalizačná prípojka a 1 x vodovodná prípojka
- železničná stanica Humenné mesto - 2 x vod. potrubie LTH 200 mm a PVC 160 mm - je potrebná KAO
- 1 x rozvodné vodovodné potrubie OC 400 mm (pri Hansovej záhrade)
- 1 x kanalizačný zberač DN 1400 mm (pri SPP)
- 1 x kanalizačný zberač DN 250mm - uloženie predĺženej chráničky v prípade zdvojkolajnenia
- pri realizovaní uloženia signalizačného kábla (smer Kochanovce - Udavské a smer Kamenica nad Cirochou) nám nie sú známe hĺbky uloženia týchto káblov, požadujeme dopracovať v PD pre SP
- pred samotnou realizáciou rekonštrukcie uzemňovacích sústav a ochranných vodičov, stožiarov, podperných bodov, ŽB priepustov, mostov, vrtaných sond je potrebné požiadať našu spoločnosť o presné vytýčenie našich sietí na základe objednávky

- **TECHNICKÉ SLUŽBY MESTA HUMENNÉ č. TS/2210/2016 zo dňa 27.12.2016:**
- žiadame Vás zachovať funkčnosť IS zakreslených v TS/741/2016 v správe našej organizácie
- **TELEVÍZNE KÁBLOVE ROZVODY s.r.o. vyjadrenie zo dňa 26.1.2017:**
- pri realizácii výkopových prác je potrebné požiadať o vytýčenie trasy KDS a dodržanie ochrannej vzdialenosti
- **SLOVAK TELEKOM a.s. a DIGI SLOVAKIA s.r.o. č. 6611632784 zo dňa 2.1.2017:**
- existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§ 68 zákona č. 351/2011 Z. 2.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §65, zákona č. 351/2011 Z. z. o ochrane proti rušeniu
- vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa odseku 3
- stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: Ing. Ladislav Mikloš, ladislav.miklos@telekom.sk, +421 56 6442130, +421 03910179; Miroslav Gnip, miroslav.gnip@telekom.sk, +421 57 7767620, +421 902 197906; Patrik Kočíš, patrik.kocis@telekom.sk, +421 51 7722299, 0914700135
- v zmysle § 66, ods. 7, zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant
- zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle § 66, ods. 10, zákona č. 351/2011 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať prekládku SEK
- upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zaradení
- v prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma
- **TP2, s.r.o. č. AF/ST1000/23 zo dňa 18.1.2017:**
- v projektovej dokumentácii nie je riešená úprava, resp. technické riešenie križovania trás vodovodov 1x DN 300 a 3x DN 500, ktoré sú označené v rámci Prílohy č. 1 - Zoznam inžinierskych sietí TP 2, s. r. o. Strážske v záujmovom území pod poradovými číslami 1, 2, 4, 5 a križujú stávajúcu koľaj v žkm 56,8 - 57,0 (list č. 1). Požadujeme doplniť projektovú dokumentáciu pre stavebné povolenie o technické riešenie križovania uvedených trás vodovodov
- v projektovej dokumentácii nie je riešená úprava, resp. technické riešenie križovania VVN, VN a NN káblových trás, ktoré sú označené v rámci Prílohy č. 1 - Zoznam inžinierskych sietí TP 2, s. r. o. Strážske v záujmovom území pod poradovými číslami 8, 9, 13 a križujú stávajúcu koľaj v cca 56,1 žkm (list č. 3). Požadujeme doplniť projektovú dokumentáciu pre stavebné povolenie o technické riešenie križovania uvedených káblových trás

- v projektovej dokumentácii nie je riešená úprava, resp. technické riešenie križovania 3-och kusov chráničiek DN 1000, ktoré by mali byť inštalované v rámci investičného zámeru v žkm 56,5 - 56,6 stávajúcej koľaje (list č. 2) a sú vyznačené v rámci Prílohy č. 1 - Zoznam inžinierskych sietí TP 2, s. r. o. Strážske v záujmovom území pod poradovým číslom 15. Požadujeme doplniť projektovú dokumentáciu pre stavebné povolenie o technické riešenie križovania uvedených 3-och kusov chráničiek
- v rámci SO 06-33-31 je riešená likvidácia potrubných trás a potrubného mostu v žkm 56,153. TP 2, s. r.o. požaduje, aby pri vykonávaní demontážnych prác bol vypracovaný osobitný bezpečnostný predpis s odsúhlasením zo strany našej spoločnosti. Zároveň požadujeme, aby železný šrot, ktorý vznikne pri demontáži, bol uložený na mieste, ktoré určí spoločnosť TP 2, s. r. o. Strážske (maximálne do 100 m od miesta demontáže), ktorá zabezpečí aj jeho likvidáciu
- v rámci SO 06-37-03 Strážske - Humenné, preložky a úpravy plynovodov je riešená taktiež preložka VTL plynovodu DN 300 v žkm 56,016, ktorý je jediným prívodným plynovým potrubím do priemyselného areálu Chemka. TP 2, s. r. o. Strážske požaduje jednoznačné vyjadrenie, či realizácia uvedenej preložky potrubia si vynúti odstavenie dodávky plynu pre areál Chemka. V kladnom prípade si TP 2, s. r. o. Strážske vyhradzuje právo na určenie takéhoto termínu a maximálneho času odstávky dodávky plynu počas realizácie. Zároveň požadujeme doplniť projektovú dokumentáciu o technické riešenie križovania preložky plynovej trasy s VN podzemným káblom
- v rámci tejto projektovej dokumentácie je riešené aj zabezpečovacie zariadenie pre stanicu Nižný Hrabovec a s tým súvisiacu inštaláciu kábla v blízkosti stávajúcej koľaje. V tejto súvislosti Vás chceme upozorniť na nadzemné križovanie stávajúcej koľaje 3-omi trasami struskovodov DN 200 - DN 250 na trase Strážske - Nižný Hrabovec, ktoré sú zakreslené v Prílohe č. 2
- **SEPS, a.s. č. PS/2017/000807 zo dňa 16.1.2017:**
- výkopovými prácami nesmie byť narušená stabilita podperných bodov vedenia ani porušené uzemnenia podperných bodov - požadujeme dodržať minimálnu vzdialenosť výkopu 15 m od najbližšej hrany základu stožiarov vedenia
- skladovať vykopanú zeminu mimo ochranné pásmo vedení
- všetky kovové časti pri prácach v ochrannom pásme je potrebné uzemniť v zmysle príslušných STN
- pri prácach v ochrannom pásme vedenia musí byť zabezpečený dozor oprávnenou osobou, resp. musí byť dohodnutý spôsob zabezpečenia bezpečnej a spoľahlivej prevádzky elektrického zariadenia podľa druhu prác a použitých mechanizmov v ochrannom pásme
- počas prác musia byť dodržané zásady bezpečnosti práce tak, aby nedošlo k ohrozeniu života a zdravia osôb a majetku, ani k narušeniu bezpečnej a spoľahlivej prevádzky elektrického zariadenia a musia byť dodržané všetky ustanovenia príslušných právnych predpisov a bezpečnostné opatrenia najmä na zamedzenie nebezpečného priblíženia osôb a prostriedkov na vzdialenosť menšiu ako 5m od elektrického zariadenia. V prípade, že sa táto vzdialenosť nedá dodržať, musí sa vedenie vvn, zvn vypnúť a uzemniť
- práce v ochrannom pásme žiadame vykonať v zmysle zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zákona č.124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, vyhlášky č.147/2013 Zb. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich, noriem STN EN 50341 - 1, STN 33 3300, STN 34 3100, STN 34 3101, STN 34 3108, STN 33 2000-3, STN 33 2000-4-41, STN 33 2000-5-54 a ostatných nadväzujúcich noriem

- žiadame oznámiť termín začatia prác v ochrannom pásme vedenia min. 14 dni pred začiatkom prác na SEPS, a.s., Prevádzková správa Východ, kontaktná osoba Ing. Ján Katuščák - tel. č. 051-79 31 137 alebo 0905-368 582
- **SLADOVNĀ a.s. vyjadrenie zo dňa 12.1.2017:**
 - pri realizácii projektu musia byť dodržané všetky uzatvorené zmluvy o pristavovaní vozňov a nedôjde k narušeniu riadneho chodu Sladovne a.s. Michalovce
- **KM PROPERTIES a.s. č. C170333 zo dňa 13.2.2017:**
 - bude zachovaná železničná vlečka „Kerko“ vo vlastníctve KM Properties a.s.
 - bude vykonané smerové a výškové vyrovnanie koľaje a vlečky „Kerko“
 - bude vymenená výhybka pre napojenie vlečky „Kerko“
 - bude zachovaný priamy prístup z hlavnej trate na vlečku „Kerko“ a z vlečky „Kerko“ na hlavnú trať
- spoločnosť KM Properties a.s. sa nebude spolupodieľať na financovaní žiadnych úprav, opráv, výstavby ani iných podobných úkonov spojených s vyššie spomínanou predmetnou vecou
- **CHEMES a.s. č. 21600/A1.13 zo dňa 13.2.2017:**
 - v prípade prác na výhybke č. 15, ktorá spája našu vlečku s celoštátnou dráhou v železničnej stanici Humenné Vás žiadame o zaslanie upozornenia vopred s približným časom trvania uvedených prác na výhybke, tak aby sme si v tom čase naplánovali prísun vozňov na našu vlečku
- **LESY SR, š.p.. ODŠTEPNÝ ZÁVOD SOBRANCE č. 15551/2013, 3037/2017-103 zo dňa 19.1.2017:**
 - čas a dobu úpravy vlečky Lesov SR, š.p. nahlási investor mesiac vopred
 - v prípade obmedzenia prevádzky vlečky trvajúce viac ako 1 deň je investor stavby povinný oznámiť prevádzkovateľovi vlečky - Lesom SR, š.p. Odštepnému závodu Sobrance túto skutočnosť týždeň vopred. Ak prevádzkovateľovi vlečky vzniknú škody na majetku alebo v dôsledku neoznámenia obmedzenia prevádzky bude si ich uplatňovať u investora stavby
- **SLOVENSKÝ POZEMKOVÝ FOND č. SPFZ/2017/019839 zo dňa 24.2.2017:**
 - v prípade spôsobenia akýchkoľvek škôd ich stavebník odstráni na vlastné náklady.
- **OKRESNÉ RIADITEĽSTVO POLICAJNÉHO ZBORU V MICHALOVCIACH, OKRESNÝ DOPRAVNÝ INŠPEKTORÁT č. ORPZ – MI - ODII-40-026/2017 zo dňa 17.3.2017:**
 - v ďalšom stupni projektovej dokumentácie predložiť projektovú dokumentáciu spevnených plôch a trvalého dopravného značenia
 - v prípade obmedzenia cestnej premávky predložiť projektovú dokumentáciu dočasného dopravného značenia

Odôvodnenie:

Dňa 27.1.2017 podal navrhovateľ návrh na územné rozhodnutie na umiestnenie horeuvedenej stavby.

Stavebný úrad oznámil začatie územného konania všetkým známym účastníkom konania a dotknutým orgánom a organizáciám. K prerokovaniu návrhu súčasne nariadil ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 6.4.2017, o výsledku ktorého bol spísaný záznam.

Stavebný úrad zaistil vzájomný súlad predložených stanovísk dotknutých orgánov a organizácií vyžadovaných osobitnými predpismi, zabezpečil plnenie požiadaviek vlastníkov a správcov sietí technického vybavenia na napojenie a tieto stanoviská a požiadavky zahrnul do podmienok tohto rozhodnutia. Skonštatovalo sa, že umiestnenie stavby je v súlade so schválenou územno-plánovacou dokumentáciou pre dotknuté územie a projektová dokumentácia pre územné rozhodnutie navrhovanej stavby vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu podľa ustanovení vyhlášky č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby

užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie. Stavebný úrad preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia.

Účastníci konania:

- SUDOP KOŠICE, a.s. Košice, Železnice Slovenskej republiky, Obec Bánovce nad Ondavou, Obec Laškovce, Obec Žbince, Obec Šamudovce, Obec Pozdišovce, Obec Krásnovce, Obec Petrovce nad Laborcom, Obec Nacina Ves, Obec Voľa, Obec Pusté Čemerné, Mesto Strážske, Obec Brekov, Mesto Humenné, Obec Kochanovce, Obec Udavské, Obec Nižný Hrabovec, Obec Hažín nad Cirochou, Obec Kamenica nad Cirochou, Mesto Michalovce, odbor hospodárenia s majetkom.

Námietky účastníkov neboli v konaní uplatnené.

Upozornenie:

Územné rozhodnutie má podľa § 40 ods. 1 stavebného zákona platnosť 3 roky odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia. Nestradí však platnosť, ak bude v tejto lehote podaná žiadosť o stavebné povolenie predmetnej stavby.

Toto rozhodnutie stráca platnosť dňom, keď stavebnému úradu bude doručené oznámenie navrhovateľa alebo jeho právneho nástupcu o tom, že upustil od zámeru, ku ktorému sa rozhodnutie vzťahuje.

Poučenie o odvolaní:

Podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení zákona č. 215/2002 Z.z. o elektronickom podpise a o zmene a doplnení niektorých zákonov proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa doručenia na Mesto Michalovce. V zmysle § 70 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Viliam Z A H O R Č Á K
primátor mesta

Poplatok:

Správny poplatok podľa zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov položky 59 písm. a ods. 2 vo výške 100.00 € bol zaplatený do pokladne Mesta Michalovce.

Príloha pre navrhovateľa:

- overená projektová dokumentácia pre územné konanie

Doručí sa:

účastníci (doručenky)

1. Železnice Slovenskej republiky, Klemensova 8, 813 61 Bratislava
2. SUDOP KOŠICE, a.s., Žriedlová 1, 040 01 Košice

3. Obec Bánovce nad Ondavou, Bánovce nad Ondavou 191, 072 04 Trhovište
 4. Obec Laškovce, Laškovce 36, 072 01 Pozdišovce
 5. Obec Žbince, Žbince 34, 072 16 Hatalov
 6. Obec Šamudovce, Šamudovce 99, 072 01 Pozdišovce
 7. Obec Pozdišovce, Pozdišovce 144, 072 01 Pozdišovce
 8. Obec Krásnovce, Krásnovce 131, 072 01 Pozdišovce
 9. Obec Petrovce nad Laborcom, Petrovce nad Laborcom 238, 071 01 Michalovce
 10. Obec Nacina Ves, Nacina Ves 229, 072 21 Nacina Ves
 11. Obec Voľa, Voľa 36, 072 21 Nacina Ves
 12. Obec Pusté Čemerné, Pusté Čemerné 4, 072 22 Strážske
 13. Mesto Strážske, Nám. Alexandra Dubčeka 300, 072 22 Strážske
 14. Obec Brekov, Brekov 226, 066 01 Humenné
 15. Mesto Humenné, Kukorelliho 34, 066 28 Humenné
 16. Obec Kochanovce, Kochanovce 207, 066 01 Humenné
 17. Obec Udavské, Udavské 30, 067 31 Udavské
 18. Obec Nižný Hrabovec, Nižný Hrabovec 407, 094 21 Nižný Hrabovec
 19. Obec Hažín nad Cirochou, Hažín nad Cirochou 45, 067 83 Kamenica nad Cirochou
 20. Obec Kamenica nad Cirochou, Humenská 555/6, 067 83 Kamenica nad Cirochou
 21. Mesto Michalovce, odbor hospodárenia s majetkom, Námestie osloboditeľov 1015/30, 071 01 Michalovce
- ostatným účastníkom konania verejnou vyhláškou

dotknuté orgány

22. Železnice Slovenskej republiky GR, odbor telekomunikácií, informatiky a informačnej bezpečnosti, Klemensova 8, 813 61 Bratislava 1
23. Železnice SR, Bratislava, oblastné riaditeľstvo Košice, sekcia železničných budov, Kasárenské námestie 5, 041 50 Košice
24. Železnice SR, oblastné riaditeľstvo Košice, sekcia OZT Košice, stredisko miestnej správy a údržby KT Košice, Kollárova 10, 041 50 Košice
25. Železnice SR, Bratislava, Oblastné riaditeľstvo Košice, sekcia oznamovacej a zabezpečovacej techniky, Tomášikova 27, 041 50 Košice
26. Železnice SR, Oblastné riaditeľstvo Košice, sekcia elektrotechniky a energetiky, Štefánikova 60, 041 50 Košice
27. Železničná spoločnosť Cargo Slovakia a.s., oddelenie správy majetku a prevádzky, Puškinova 3, 040 01 Košice
28. Železničná spoločnosť Slovensko a.s., Úsek služieb, sekcia manažmentu nehnuteľností, odd. správy, prevádzky a údržby nehnuteľností, reg., Pri bitúnku 2, 040 01 Košice
29. Slovnaft a.s., Produktovod, 920 64 Kľačany
30. Transpetrol, a. s., Šumavská 38, 821 08 Bratislava
31. Eustream a.s., Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava
32. UPC Broadband Slovakia, s. r. o., Alvinczyho 14, 040 01 Košice
33. Towercom a.s., Cesta na Kamzík 14, 831 01 Bratislava
34. Energotel a.s., Miletičova 7, 821 08 Bratislava
35. Sitel s.r.o., Zemplínska 6, 040 01 Košice
36. SPP - distribúcia, a. s., Mlynské nivy 44b, 825 19 Bratislava
37. VSD a.s., Mlynská 31, 042 91 Košice
38. VVS a.s., Hviezdoslavova 50, 071 01 Michalovce
39. VVS a.s., závod Humenné, Osloboditeľov 108, 066 31 Humenné
40. VVS a.s., závod Vranov nad Topľou, Mlynská 1348, 093 19 Vranov nad Topľou
41. VVS a.s., Komenského 50, 042 48 Košice
42. Technické služby mesta Humenné, Sninská 27, 066 01 Humenné
43. Technické a záhradnícke služby mesta Michalovce, Partizánska 55, 071 01 Michalovce
44. Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Komenského 39/A, 040 01 Košice
45. Televízne káblové rozvody s.r.o., Osloboditeľov 3, 066 01 Humenné
46. Mesto Humenné, odbor územného plánovania a výstavby, Kukorelliho 34, 066 01 Humenné
47. Humenská energetická spoločnosť s.r.o., Chemlonská 1, 066 33 Humenné
48. Orange Slovensko a.s., Michlovský spol. s r.o., Pri hati 1, 040 01 Košice

49. Slovak Telekom a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
50. TP2 s.r.o., Priemysel'ná 720, 072 22 Strážske
51. Slovenská elektrizačná prenosová sústava a.s., Mlynské nivy 59/A, 824 84 Bratislava 26
52. Mesto Michalovce, Cestný správny orgán, Nám. osloboditeľov 30, 071 01 Michalovce
53. Mesto Vranov nad Topľou, Dr. DC. Daxnera 87, 091 16 Vranov nad Topľou
54. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, Komenského 52, 041 26 Košice
55. Košický samosprávny kraj, odbor dopravy, Nám. Maratónu mieru 1, 042 66 Košice
56. Prešovský samosprávny kraj, odbor regionálneho rozvoja, Námestie mieru 2, 080 01 Prešov
57. Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o ŽP, Nám. slobody 5, 093 01 Vranov nad Topľou
58. Okresný úrad Humenné, odbor cestnej dopravy a poz. komunikácií, Kukorelliho 1, 066 01 Humenné
59. Okresný úrad Humenné, odbor starostlivosti o ŽP, Kukorelliho 1, 066 01 Humenné
60. Okresný úrad Prešov, odbor opravných prostriedkov, Nám. mieru 3, 081 92 Prešov
61. Okresný úrad Košice, odbor opravných prostriedkov, Komenského 52, 041 26 Košice
62. Krajský pamiatkový úrad Košice, Hlavná 25, 040 01 Košice
63. Krajský pamiatkový úrad Prešov, Hlavná 115, 080 01 Prešov
64. Ministerstvo životného prostredia SR, sekcia ochrany prírody biodiverzity a krajiny, Nám. Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava
65. Okresný úrad Michalovce, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Námestie slobody 1, 071 01 Michalovce
66. Okresný úrad Michalovce, odbor starostlivosti o životné prostredie, Nám. Slobody 1, 071 01 Michalovce
67. Ministerstvo dopravy a výstavby SR, sekcia železničnej dopravy a dráh, Nám. slobody 6, 810 05 Bratislava 15
68. Okresný úrad Michalovce, odbor pozemkový a lesný, Sama Chalupku 18, 071 01 Michalovce
69. Okresný úrad Humenné, pozemkový a lesný odbor, Mierová 4, 066 01 Humenné
70. Slovenský zväz telesne postihnutých, Ševčenkova 19, 851 01 Bratislava
71. Únia nevidiacich a slabozrakých Slovenska, krajské stredisko Prešov, Kollárova 11, 080 01 Prešov
72. Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Humenné, Mierová 5139, 066 01 Humenné
73. Okresný úrad Humenné, odbor krízového riadenia, Kukorelliho 1, 066 01 Humenné
74. Hydromelióracie, š.p., Vrakunská 29, 825 63 Bratislava 211
75. Ministerstvo dopravy a výstavby SR, Nám. slobody 6, 810 05 Bratislava
76. Okresný úrad Michalovce, odbor krízového riadenia, Nám. Slobody 1, 071 01 Michalovce
77. Slovenský vodohospodársky podnik š.p. Banská Štiavnica, o.z. Košice, Ďumbierska 14, 041 59 Košice
78. Slovenská správa ciest, Miletičova 19, 826 19 Bratislava
79. Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Námestie Maratónu mieru 1, 042 66 Košice
80. Únia nevidiacich a slabozrakých Slovenska, krajské stredisko Košice, Park obrancov mieru 1, 040 01 Košice
81. Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, detaš. pracovisko Východ, Komenského 39/A, 040 01 Košice
82. Ministerstvo dopravy a výstavby SR, Útvar vedúceho hygienika rezortu, Štefániková 50/A, 040 00 Košice
83. Železničná spoločnosť a.s., Úsek služieb, sekcia manažmentu nehnuteľností, Rožňavská 1, 832 72 Bratislava
84. Ministerstvo vnútra SR, Prezídium HaZZ, Drieňová 22, 826 86 Bratislava 29
85. Casspos a.s., závod ZEST, Továrnska 6, 071 01 Michalovce
86. Sladovňa a.s. Michalovce, Močarianska 14, 071 01 Michalovce
87. KM Properties a.s., Močarianska 1, 071 01 Michalovce
88. Chemes, a.s. Humenné, Chemlonská 1, 066 33 Humenné
89. Chemko a.s. Slovakia, Pribinova 25, 811 09 Bratislava
90. Lesy SR, š.p., o.z. Sobrance, Kúpeľská 69, 073 01 Sobrance
91. Arriva Michalovce a.s., Lastomírska 1, 071 01 Michalovce
92. Slovenský pozemkový fond, Búdkova 36, 817 15 Bratislava
93. OR PZ SR, ODI Michalovce, Jána Hollého 46, 071 01 Michalovce
94. Úrad Prešovského samosprávneho kraja, odbor dopravy, Nám. mieru 2, 081 01 Prešov

ostatní

95. Dopravoprojekt a.s., Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava

