



VYTÝČOVANÉ BODY - kolej 1

ČÍSLO BODU	SOUŘADNICE Y	SOUŘADNICE X	VÝŠKA BODU
A1 - začátek úpravy	-473 681,07	-1 105 695,32	234,54 m n. m.
A2 - bod osy koleje	-473 730,54	-1 105 698,83	233,73 m n. m.
A3 - bod osy koleje	-473 840,62	-1 105 706,65	231,44 m n. m.
A4 - konec úpravy	-473 899,21	-1 105 710,81	231,73 m n. m.

VYTÝČOVANÉ BODY - kolej 2

ČÍSLO BODU	SOUŘADNICE Y	SOUŘADNICE X	VÝŠKA BODU
B1 - začátek úpravy	-473 680,85	-1 105 698,42	234,54 m n. m.
B2 - bod osy koleje	-473 726,35	-1 105 701,65	233,82 m n. m.
B3 - bod osy koleje	-473 842,90	-1 105 709,94	231,42 m n. m.
B4 - konec úpravy	-473 898,99	-1 105 713,92	231,75 m n. m.

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- KANALIZACE DEŠŤOVÁ (Dopravní podnik Ostrava a.s.)
- KANALIZACE (Ostravské vodárny a kanalizace a.s.)
- KANALIZACE (Ostravské komunikace, a.s.)
- VODOVOD (Ostravské vodárny a kanalizace a.s.)
- SDĚLOVACÍ VEDEBNÍ (T-Mobile Czech Republic a.s.)
- SDĚLOVACÍ KABEL (UPC Česká republika, s.r.o.)
- SDĚLOVACÍ KABEL (CETIN Česká telekomunikační infrastruktura a.s.)
- TRAKČNÍ VEDEBNÍ (Dopravní podnik Ostrava a.s.)
- KABELY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (Ostravské komunikace, a.s.)
- PODZEMNÍ VEDEBNÍ NN do 1kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
- PODZEMNÍ VEDEBNÍ VN do 35kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
- PLYN NTL (GasNet, s.r.o.)
- PLYN STL (GasNet, s.r.o.)

VYTÝČOVANÉ BODY - střed šachtic pro odvodňovače

ČÍSLO BODU	SOUŘADNICE Y	SOUŘADNICE X	VÝŠKA BODU
šachťice Š1	-473 681,93	-1 105 697,10	234,52 m n. m.
šachťice Š2	-473 681,85	-1 105 698,52	234,52 m n. m.
šachťice Š3	-473 726,20	-1 105 700,25	233,79 m n. m.
šachťice Š4	-473 726,03	-1 105 701,64	233,80 m n. m.
šachťice Š5	-473 757,86	-1 105 703,92	233,11 m n. m.
šachťice Š6	-473 771,50	-1 105 704,83	232,73 m n. m.
šachťice Š7	-473 817,73	-1 105 708,13	231,69 m n. m.
šachťice Š8	-473 861,21	-1 105 711,22	231,39 m n. m.

LEGENDA:

- ODVODNĚNÍ TT (+ orientaci kresba přípojek odvodnění DPO)
- OBVOD STAVBY
- osa upravené tramvajové koleje
- STÁVAJÍCÍ POLOHOPIS
- Hrana opravy krytu
- OSA KOLEJE 1
- Dotčené tramvajové těleso - asfaltobetonový kryt
- OSA KOLEJE 2

Odpovědný projektant	Ing. Eva Hudečková	Datum: 09/2018	Souprava:
Projektant	Ing. Eva Hudečková	Stupeň: projekt DSP + DZS	
Výpracoval	Ing. Eva Hudečková	Formát: 2 x A4	
Kreslil		Číslo zakázky:	
Kontroloval		Číslo objektu:	
Objednatel	Dopravní podnik Ostrava a.s., Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava	Měřítko:	Číslo výkresu:

Název: Oprava tramvajové trati na ulici Pavlovova, v úseku zastávek Kpt. Vajdy - křižovatky Kpt. Vajdy

SCHÉMA VYTÝČENÍ GPK

ING. EVA HUDEČKOVÁ  
Proskovická 664/65,  
700 30 Ostrava - Výškovice

1 : 1 000

E4