



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.

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

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 VEDENÍ (T-Mobile Czech Republic a.s.)

SDĚLOVACÍ KABEL (UPC Česká republika, s.r.o.)

SDĚLOVACÍ KABEL (CETIN Česká telekomunikační infrastruktura a.s.)

TRAKČNÍ VEDENÍ (Dopravní podnik Ostrava a.s.)

KABELY VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (Ostravské komunikace, a.s.)

PODZEMNÍ VEDENÍ NN do 1kV (ČEZ Distribuce, a.s.)

PODZEMNÍ VEDENÍ VN do 35kV (ČEZ Distribuce, a.s.)

PLYN NTL (GasNet, s.r.o.)

PLYN STL (GasNet, s.r.o.)

Odpovědný projektant	Ing. Eva Hudečková	Datum: 09/2018	Souprava:
Projektant	Ing. Eva Hudečková	Stupeň: projekt DSP + DZS	
Vypracoval	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	