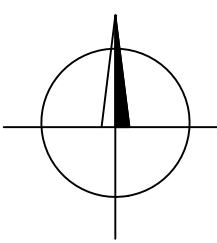


HULVÁKY

KAROLINA

VÍTKOVICE



LEGENDA:

- kolej stávající
- kolej nová
- B2 (stávající) bahník (kalová jámka) stávající
- B1 (nový) bahník (kalová jámka) nová; přípojka DN200
- kontrolní šachtice (plast DN400)
- kolej odvodňovací (stáv./nový)

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bv.

OBJEDNATEL: <b>OSTRAVA!!!</b>	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA PROKEŠOVO NÁMĚSTÍ 8 729 30 OSTRAVA	ZHOTOVITEL: <b>AFRY</b> MAGISTRÁT 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz
PODZHOVITEL: <b>dip</b>	DIPRO, spol. s r.o. Dopravní a inženýrské projekty MORAVSKOSLEZSKÝ 143 00 PRAHA 12	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. DANIEL POLÁČ, Ph.D. Ing. ONDŘEJ TŘEŠL ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. ONDŘEJ TŘEŠL Ing. ŠARLA MARUŠKA
NÁZEV PROJEKTU: <b>REVITALIZACE NÁMĚSTÍ REPUBLIKY</b>		
ČÁST: DOKUMENTACE OBJEKTŮ		
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 660.1 - ÚPRAVA TRAMVAJOVÉ TRATI		
PŘÍLOHA: 06 - VYTÝČOVACÍ VÝKRES		
KRÁJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	ČÁST: D.6	PŘÍLOHA Č.: 06
DATUM: 11/2024	STUPEŇ: OPS	ČÍSLO PARE: 2022/0144
MĚŘÍTKO: 1:250		
Č. ZAKÁZKY: 2022/0144		

TABULKA BODŮ – KOLEJ Č.1

Číslo y [m]	x [m]	Poznámka
6601	470675,034	1101963,855 Z01
6602	470705,202	1101967,217 Z0
6603	470741,001	1101971,207 VB
6604	470776,670	1101976,226 KO
6605	470843,723	1101985,662 Z0
6606	470851,114	1101986,702 VB
6607	470858,488	1101987,852 KO
6608	470909,046	1101995,738 Z0
6609	470915,621	1101996,764 VB
6610	470922,171	1101997,935 KO
6611	470936,937	1102000,575 Z0
6612	470942,177	1102001,512 VB
6613	470947,433	1102002,355 KO=K01

TABULKA BODŮ – KOLEJ Č.3

Číslo y [m]	x [m]	Poznámka
6631	470881,682	1101991,470 ZV1=Z03
6632	470896,696	1101993,812 KV1
6633	470906,176	1101995,571 KV01
6634	470918,718	1102020,665 KO
6635	470920,732	1102028,404 KP
6636	470923,136	1102039,014 KV04
6637	470924,964	1102038,858 KV4
6638	470924,240	1102034,037 ZK4
6639	470924,109	1102036,776 KO3
6640	470915,249	1102004,209 VB

TABULKA BODŮ – KOLEJ Č.5

Číslo y [m]	x [m]	Poznámka
6651	470920,852	1102035,377 ZV3=Z05
6652	470921,883	1102033,765 Z0
6653	470922,549	1102019,822 VB
6654	470933,644	1102011,350 KO/Z0
6655	470933,644	1102011,350 KO/Z0
6656	470936,050	1102039,514 VB
6657	470938,694	1102008,041 KO=K05

TABULKA BODŮ – KOLEJ Č.2

Číslo y [m]	x [m]	Poznámka
6620	470674,646	1101967,371 Z02
6621	470733,697	1102003,189 KO2
6622	470702,641	1101970,463 Z0
6623	470739,625	1101974,548 VB
6624	470776,471	1101979,733 KO
6625	470843,209	1101989,124 Z0
6626	470850,600	1101990,164 VB
6627	470857,974	1101991,315 KO
6628	470915,196	1102000,240 Z0
6629	470921,342	1102001,199 VB
6630	470927,484	1102002,188 KO

TABULKA BODŮ – KOLEJ Č.4

Číslo y [m]	x [m]	Poznámka
6641	470880,312	1101994,799 ZV2=Z04
6642	470895,327	1101997,141 KV2
6643	470894,807	1101998,900 KV02
6644	470914,328	1102019,298 KO
6645	470917,591	1102030,832 KP
6646	470919,749	1102040,354 KV03
6647	470921,577	1102040,198 KV3
6648	470920,852	1102055,377 ZV3
6649	470920,829	1102055,875 KV4
6650	470912,133	1102006,747 VB

TABULKA BODŮ – KOLEJ Č.6

Číslo y [m]	x [m]	Poznámka
6661	470924,240	1102054,037 ZV4=Z06
6662	470942,568	1102010,118 KO6
6663	470924,964	1102038,855 Z0
6664	470925,208	1102033,747 VB
6665	470926,527	1102028,806 KO/Z0
6666	470926,527	1102028,806 KO/Z0
6667	470930,051	1102015,603 VB

TABULKA BODŮ – PŘECHODOVÉ KOL.

Číslo y [m]	x [m]	Poznámka
6691	470744,876	1101971,960 přechodová kol
6692	470744,426	1101975,435 přechodová kol
6693	470748,843	1101972,470 přechodová kol
6694	470748,394	1101975,944 přechodová kol

TABULKA BODŮ – PŘECHOD A NÁST.

Číslo y [m]	x [m]	Poznámka
6711	470773,882	1101974,016 přechod
6712	470776,853	1101974,434 přechod
6713	470778,636	1101974,685 konec rampy
6714	470778,573	1101975,131 nást. hrana
6715	470843,911	1101984,325 nást. hrana
6716	470844,919	1101984,468 nást. hrana
6721	470772,928	1101981,055 přechod
6722	470775,863	1101981,466 přechod
6723	470777,647	1101981,715 konec rampy
6724	470777,709	1101981,270 nást. hrana
6725	470843,021	1101990,461 nást. hrana
6726	470844,056	1101990,607 nást. hrana

TABULKA BODŮ – ODVODNĚNÍ TRATI

Číslo y [m]	x [m]	Poznámka
6671	470773,531	1101975,787 odvodňovač
6672	470773,043	1101979,253 odvodňovač
6673	470772,482	1101972,408 B3
6674	470827,997	1101983,449 odvodňovač
6675	470827,555	1101986,921 odvodňovač
6676	470876,833	1101990,714 odvodňovač
6677	470876,293	1101994,172 odvodňovač
6678	470899,539	1101994,255 odvodňovač
6679	470906,114	1101999,522 odvodňovač
6680	470902,595	1102003,631 odvodňovač
6681	470904,810	1102000,816 odvodňovač
6682	470905,641	1101996,750 odvodňovač
6683	470910,190	1102005,876 odvodňovač
6684	470899,980	1101988,792 B1
6685	470899,105	1101994,400 S1
6686	470882,029	1101993,296 S2
6687	470927,675	1102021,241 B5
6688	470923,845	1102024,437 odvodňovač
6689	470927,491	1102025,852 odvodňovač