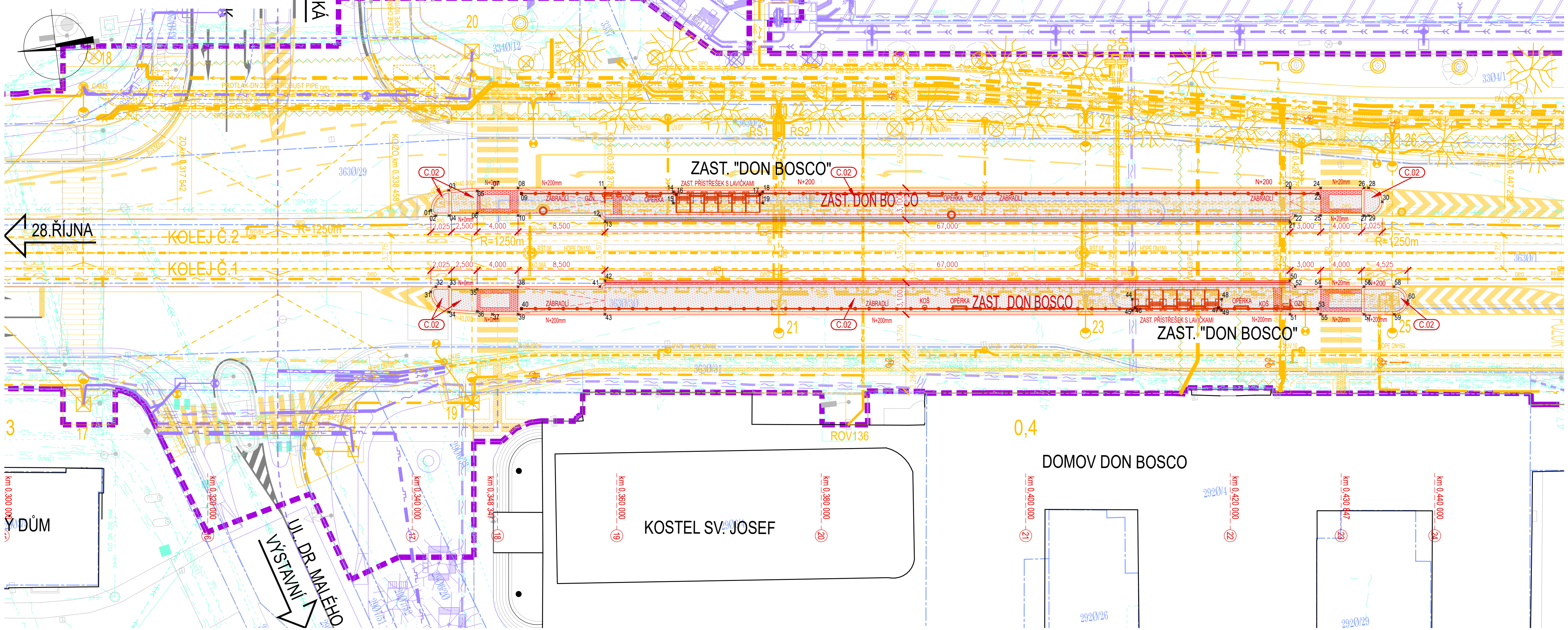


SITUACE + VYTYČENÍ
M 1:250



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAV (DOMY, BUDOVY, HALY, ...)
- STÁVAJÍCÍ STAV (KOLEJNICE A KOLEJOVÉ KONSTRUKCE)
- STÁVAJÍCÍ STAV (ZPEVNĚNÉ PLOCHY, VOZOVKY, CHODNIKY, OPEVNĚNÁ KORYTA, ...)
- STÁVAJÍCÍ STAV (MOSTY, ZDI, PROPUSTKY, ...)
- STÁVAJÍCÍ STAV (OPLOECENÍ DRÁTĚNÉ, KAMENNÉ/BETONOVÉ, DŘEVĚNÉ)
- STÁVAJÍCÍ STAV (TERÉN, ZEMNÍ TĚLESO)
- STÁVAJÍCÍ STAV (LISTNATÉ A JEHLIČNATE STROMY, KÉRE)
- ŘEŠENÁ STAVBA-DEFINITIVNÍ K-CE ŘEŠENÉHO SO/PS (OSY KOLEJÍ, HRANY TT, UMĚLÉ STAVBY...)
- ŘEŠENÁ STAVBA-DEFINITIVNÍ K-CE ŘEŠENÉHO SO/PS-RELIEFNÍ POVRCH (VAROVNÝ, SIGNÁLNÍ, DÉLČÍ PAS)
- ŘEŠENÁ STAVBA-DEFINITIVNÍ K-CE ŘEŠENÉHO SO/PS-KRYT Z CB ZÁMKOVÉ DLAŽBY BEZ POUŽITÍ VOZIDLY
- ŘEŠENÁ STAVBA-DEFINITIVNÍ K-CE ŘEŠENÉHO SO/PS-KAMENNÉ OBRUBY, PRAHY
- ŘEŠENÁ STAVBA-DEFINITIVNÍ K-CE ŘEŠENÉHO SO/PS-NÁSTUPNÍSTNÍ (KASSELSKÉ) ŽB OBRUBY
- ŘEŠENÁ STAVBA-DEFINITIVNÍ K-CE NÁVAZUJÍCÍCH SO/PS OSY (KOMUNIKACÍ, HRANY KOMUNIKACÍ, UMĚLÉ STAVBY...)
- ŘEŠENÁ STAVBA-DOČASNÉ K-CE (OSY KOLEJÍ, OSY KOMUNIKACÍ, KOMUNIKACE, UMĚLÉ STAVBY...)
- SOUASEJÍCÍ STAVBY-OSY KOLEJÍ A KOMUNIKACÍ, HRANY TT A KOMUNIKACÍ, UMĚLÉ STAVBY...
- NÁVAZUJÍCÍ STAVBY-OSY KOLEJÍ A KOMUNIKACÍ, HRANY TT A KOMUNIKACÍ, UMĚLÉ STAVBY...

LEGENDA KATASTRU A ZÁBORŮ:

- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ŮZEMÍ
- HRANICE PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- ČÍSLO PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- HRANICE STAVBY

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÁ (OSTRAVSKÉ VODÁRNÝ A KANALIZACE a.s.)
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ VÝTLAČNÁ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÁ (OSTRAVSKÉ VODÁRNÝ A KANALIZACE a.s.)
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ/DEŠŤOVÁ-PRÍPOJKA, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÁ (OSTRAVSKÉ VODÁRNÝ A KANALIZACE a.s./MAJITELĚ NEM.)
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ-ZRUŠENÁ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÁ (OSTRAVSKÉ VODÁRNÝ A KANALIZACE a.s./MAJITELĚ NEM.)
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÁ (ČEPRO, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÁ (MAJITEL NEZNAMÝ)
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ-PRÍPOJKA, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÁ (OSTRAVSKÉ KOMUNIKACE a.s.)
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ (OSTRAVSKÉ VODÁRNÝ A KANALIZACE a.s.)
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD-PRÍPOJKA, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ (OSTRAVSKÉ VODÁRNÝ A KANALIZACE a.s./MAJITELĚ NEMOVITOSTÍ)
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD ZRUŠENÝ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ (OSTRAVSKÉ VODÁRNÝ A KANALIZACE a.s.)
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ (MAJITEL NEZNAMÝ)
- STÁVAJÍCÍ NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ (GASNET, s.r.o.)
- STÁVAJÍCÍ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ (GASNET, s.r.o.)
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ TECHNICKÉHO PLYNU NEPROVOZOVANÉ/ZRUŠENÉ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (DŘÍVE VÍTKOVICE, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ HORKOVOD, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ (VEOLIA ENERGIE ČR, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ POHONNÝCH HMOT, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ (ČEPRO, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NN, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VN, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NN, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (CETIN, a.s.)

VYTYČOVANÉ BODY

NÁSTUPNÍŠTĚ VLEVO PO SMĚRU STANIČENÍ (DO CENTRA)

01	Y = 470952,3567	X = 1102395,5065	Z = -	ZMĚNA ZAOLBNÍ OBRUBY
02	Y = 470952,9175	X = 1102395,9425	Z = -	ZAČÁTEK ZAOLBNÍ OBRUBY
03	Y = 470950,6145	X = 1102397,4721	Z = -	ROZHRANÍ OBRUBY S ODLIŠNOU VÝŠKOU
04	Y = 470953,0702	X = 1102397,2083	Z = -	ROZHRANÍ OBRUBY S ODLIŠNOU VÝŠKOU
05	Y = 470950,9952	X = 1102400,2285	Z = -	ROZHRANÍ RELIEFNÍ DLAŽBY
06	Y = 470953,1513	X = 1102399,9685	Z = -	ROZHRANÍ RELIEFNÍ DLAŽBY
07	Y = 470950,8985	X = 1102401,7506	Z = -	ZAČÁTEK ZAOLBNÍ OBRUBY
08	Y = 470951,1978	X = 1102404,2331	Z = -	ZAČÁTEK LOMU SKLONU OBRUBY
09	Y = 470951,7806	X = 1102404,5052	Z = -	OSA KRAJINHO SLOUPKU ZÁBRADLÍ
10	Y = 470953,8784	X = 1102403,9098	Z = -	ZAČÁTEK LOMU SKLONU OBRUBY
11	Y = 470952,2156	X = 1102412,6719	Z = -	KONEC LOMU SKLONU OBRUBY
12	Y = 470954,8375	X = 1102411,8623	Z = -	ZAČÁTEK ZAOLBNÍ OBRUBY
13	Y = 470955,4869	X = 1102412,2774	Z = -	HRANA NÁSTUPNHO OBRUBNIKU
14	Y = 470953,3917	X = 1102419,2585	Z = -	HRANA ZÁKL. PATKY PRÍSTŘEŠKU
15	Y = 470954,4838	X = 1102419,1268	Z = -	HRANA ZÁKL. PATKY PRÍSTŘEŠKU
16	Y = 470953,6758	X = 1102419,5264	Z = -	OSA KRAJINHO SLOUPKU PRÍSTŘEŠKU
17	Y = 470954,6529	X = 1102427,6277	Z = -	HRANA ZÁKL. PATKY PRÍSTŘEŠKU
18	Y = 470954,4406	X = 1102427,9555	Z = -	HRANA ZÁKL. PATKY PRÍSTŘEŠKU
19	Y = 470955,5327	X = 1102427,8237	Z = -	HRANA ZÁKL. PATKY PRÍSTŘEŠKU
20	Y = 470960,2378	X = 1102479,1899	Z = -	KONEC LOMU SKLONU OBRUBY
21	Y = 470963,5091	X = 1102478,7954	Z = -	HRANA NÁSTUPNHO OBRUBNIKU
22	Y = 470962,9771	X = 1102479,3530	Z = -	ZAČÁTEK ZAOLBNÍ OBRUBY
23	Y = 470961,1056	X = 1102481,8250	Z = -	OSA KRAJINHO SLOUPKU ZÁBRADLÍ
24	Y = 470960,5970	X = 1102482,1683	Z = -	ZAČÁTEK LOMU SKLONU OBRUBY
25	Y = 470963,2776	X = 1102481,8450	Z = -	ZAČÁTEK LOMU SKLONU OBRUBY
26	Y = 470961,1059	X = 1102486,3877	Z = -	ROZHRANÍ OBRUBY S ODLIŠNOU VÝŠKOU
27	Y = 470963,7865	X = 1102486,0645	Z = -	ROZHRANÍ OBRUBY S ODLIŠNOU VÝŠKOU
28	Y = 470961,1568	X = 1102486,8097	Z = -	ZAČÁTEK ZAOLBNÍ OBRUBY
29	Y = 470963,8374	X = 1102486,4864	Z = -	KONEC ZAOLBNÍ OBRUBY
30	Y = 470962,6587	X = 1102487,9883	Z = -	POLOVINA ZAOLBNÍ OBRUBY

VYTYČOVANÉ BODY


NÁSTUPNÍŠTĚ VPRÁVO PO SMĚRU STANIČENÍ (Z CENTRA)

31	Y = 470960,2586	X = 1102394,5536	Z = -	ZMĚNA ZAOLBNÍ OBRUBY
32	Y = 470959,8176	X = 1102395,1104	Z = -	ZAČÁTEK ZAOLBNÍ OBRUBY
33	Y = 470959,9702	X = 1102396,3762	Z = -	ROZHRANÍ OBRUBY S ODLIŠNOU VÝŠKOU
34	Y = 470962,4182	X = 1102396,0486	Z = -	ROZHRANÍ OBRUBY S ODLIŠNOU VÝŠKOU
35	Y = 470960,5477	X = 1102399,0765	Z = -	ROZHRANÍ RELIEFNÍ DLAŽBY
36	Y = 470962,7037	X = 1102398,8164	Z = -	ROZHRANÍ RELIEFNÍ DLAŽBY
37	Y = 470963,1597	X = 1102400,2723	Z = -	ZAČÁTEK ZAOLBNÍ OBRUBY
38	Y = 470960,7784	X = 1102403,0776	Z = -	ZAČÁTEK LOMU SKLONU OBRUBY
39	Y = 470963,4590	X = 1102402,7543	Z = -	ZAČÁTEK LOMU SKLONU OBRUBY
40	Y = 470962,9576	X = 1102403,1573	Z = -	OSA KRAJINHO SLOUPKU ZÁBRADLÍ
41	Y = 470961,7375	X = 1102411,0301	Z = -	ZAČÁTEK ZAOLBNÍ OBRUBY
42	Y = 470961,2054	X = 1102411,5877	Z = -	HRANA NÁSTUPNHO OBRUBNIKU
43	Y = 470964,4767	X = 1102411,1932	Z = -	KONEC LOMU SKLONU OBRUBY
44	Y = 470969,1819	X = 1102462,5593	Z = -	HRANA ZÁKL. PATKY PRÍSTŘEŠKU
45	Y = 470970,2740	X = 1102462,4276	Z = -	HRANA ZÁKL. PATKY PRÍSTŘEŠKU
46	Y = 470970,0617	X = 1102462,7554	Z = -	OSA KRAJINHO SLOUPKU PRÍSTŘEŠKU
47	Y = 470971,0388	X = 1102470,8567	Z = -	HRANA ZÁKL. PATKY PRÍSTŘEŠKU
48	Y = 470970,2308	X = 1102471,2563	Z = -	HRANA ZÁKL. PATKY PRÍSTŘEŠKU
49	Y = 470971,3229	X = 1102471,1246	Z = -	HRANA ZÁKL. PATKY PRÍSTŘEŠKU
50	Y = 470969,2277	X = 1102478,1057	Z = -	KONEC LOMU SKLONU OBRUBY
51	Y = 470972,4990	X = 1102477,7112	Z = -	KONEC LOMU SKLONU OBRUBY
52	Y = 470969,8771	X = 1102478,5208	Z = -	ZAČÁTEK ZAOLBNÍ OBRUBY
53	Y = 470972,2826	X = 1102480,4770	Z = -	OSA KRAJINHO SLOUPKU ZÁBRADLÍ
54	Y = 470970,1776	X = 1102481,0129	Z = -	ZAČÁTEK LOMU SKLONU OBRUBY
55	Y = 470972,8582	X = 1102480,6896	Z = -	ZAČÁTEK LOMU SKLONU OBRUBY
56	Y = 470970,6865	X = 1102485,2323	Z = -	ROZHRANÍ OBRUBY S ODLIŠNOU VÝŠKOU
57	Y = 470973,3671	X = 1102484,9090	Z = -	ROZHRANÍ OBRUBY S ODLIŠNOU VÝŠKOU
58	Y = 470971,0367	X = 1102488,1363	Z = -	ZAČÁTEK ZAOLBNÍ OBRUBY
59	Y = 470973,7173	X = 1102487,8130	Z = -	KONEC ZAOLBNÍ OBRUBY
60	Y = 470972,5386	X = 1102489,3149	Z = -	POLOVINA ZAOLBNÍ OBRUBY

OBJEDNATEL	DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA a.s. PODEBRADOVA 494/2, 702 00 OSTRAVA TEL: 597 401 048, Karel.Navratil@dpo.cz, www.dpo.cz	
ZÁSTUPCE OBJEDNATELE	ING. KAREL NAVRÁTIL	

SOUDRNÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.			
OZN. ZMĚNY	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS
Č.2	AKTUALIZACE PD DUSP+DPS Č.2	2024-12	

PROJEKTANT	IM-PROJEKT INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2, FAX: 533 446 088, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz	
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2021716	
ZODP. PROJEKTANT	ING. KAREL PECHA	
VYPRACOVAL	ING. ANNA-MARIE NOVÁKOVÁ	
KONTROLOVAL	ING. JIŘÍ JANÍK	

GENERÁLNÍ PROJEKTANT		IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. JIŘÍ JANÍK			
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		ORP: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA KATASTR: MORAVSKÁ OSTRAVA			
STAVBA:		MODERNIZACE TT NA UL. VÍTKOVICKÁ V ÚSEKU UL. 28.ŘÍJNA AŽ UL. ŽELEZÁRENSKÁ SO 12-01 - TRAMVAJOVÁ ZASTÁVKA "DON BOSCO" (DPO)			
ČÁST:				FORMÁT	8 x A4
				DATUM	PROSINEC 2022
				STUPEŇ	DUSP+DPS
				ČÍSLO ZAK.	2021716
				MĚŘÍTKO	1:250
PŘÍLOHA:		SITUACE + VYTYČENÍ		ČÍSLO PŘÍLOHY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
				D.2.12.01.02	

Dokumentaci lze uplatnit pouze ve smyslu příslušné směrnice o díle výkres, či jeho část, může být kopírována nebo jiným způsobem rozšiřována pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, s.r.o.