

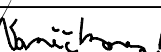


OBJEDNATEL	DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA a.s. PODĚBRADOVA 494/2, 702 00 OSTRAVA TEL: 597 401 048, Karel.Navratil@dpo.cz, www.dpo.cz		
ZÁSTUPCE OBJEDNATELE	ING. KAREL NAVRÁTIL		

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: 533 446 089, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz	
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2021716	
ZODP. PROJEKTANT	ING. KAREL PECHA	
VYPRACOVAL	ING. JIŘÍ JANÍK	
KONTROLOVAL	MGR. MARKÉTA VANĚČKOVÁ	



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 ČÁST : MAJETKOPRÁVNÍ ČÁST				FORMÁT	A4
				DATUM	PROSINEC 2022
				STUPEŇ	DUSP+DPS
				ČÍSLO ZAK.	2021716
				MĚŘÍTKO	-
PŘÍLOHA: VÝPIS DOTČENÝCH POZEMKŮ - KÚ MORAVSKÁ OSTRAVA - DLE PS / SO				ČÍSLO PŘÍLOHY:	ČÍSLO PARÉ:
				E.5.02.02.02	

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, Inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, Inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.

VÝPIS DOTČENÝCH PARCEL DLE JEDNOTLIVÝCH PROVOZNÍCH SOUBORŮ A STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

Č.	NÁZEV PROVOZNIHO SOUBORU, STAVEBNÍHO OBJEKTU	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ – MORAVSKÁ OSTRAVA 713520
01	SO 10-01 - PŘÍPRAVA A ÚPRAVA ÚZEMÍ (MOAP)	2627/1; 2627/5; 2727/12; 2727/43; 2853/6; 2853/7; 2874/1; 2874/3; 2906/4; 2906/13; 2906/20; 2906/33; 2907/51; 2919/3; 2922/2; 2925/1; 2925/6; 3220/51; 3304/1; 3304/15; 3304/19; 3304/21; 3337; 3340/2; 3340/3; 3340/12; 3340/22; 3340/23; 3340/24; 3340/41; 3340/42; 3340/55; 3350/14; 3350/28; 3350/29; 3350/30; 3350/31; 3350/38; 3350/41; 3350/42; 3630/1; 3630/19; 3630/28; 3630/29; 3630/30; 3630/31; 3630/32; 3630/34; 3630/36; 3630/44; 3635/9; 4218
02	SO 11-01 - SVRŠEK A SPODEK TRAMVAJOVÉ TRATI (DPO)	2973/1; 3630/1; 3630/29; 3630/30
03	SO 12-01 - TRAMVAJOVÁ ZASTÁVKA „DON BOSCO“ (DPO)	3630/1; 3630/29; 3630/30
04	SO 15-01 - AKTIVNÍ PRVKY BEZPEČNOSTI (DPO)	2727/12; 3630/1; 3630/28; 3630/29; 3630/30; 3630/44
05	SO 15-02 - SILOVÉ VEDENÍ NN (DPO)	3304/1; 3304/21; 3630/1; 3630/28; 3630/29; 3630/30
06	SO 15-03 - SILOVÉ VEDENÍ VN (VEOLIA PS)	3304/1; 3337
07	SO 15-21 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (OKAS)	2627/1; 2727/12; 2727/35; 2727/43; 2853/6; 2853/7; 2853/8; 2853/14; 2853/15; 2853/16; 2874/1; 2874/3; 2903/4; 2906/4; 2906/20; 2906/33; 2907/1; 2907/52; 2919/3; 2922/2; 3220/51; 3304/1; 3304/15; 3304/19; 3304/20; 3337; 3340/2; 3340/3; 3340/8; 3340/12; 3340/20; 3340/21; 3340/22; 3340/23; 3340/24; 3340/25; 3340/41; 3340/42; 3340/50; 3340/53; 3340/55; 3350/14; 3350/29; 3350/30; 3350/31; 3350/38; 3350/41; 3350/42; 3630/1; 3630/19; 3630/28; 3630/29; 3630/30; 3630/31; 3630/32; 3630/36; 3630/44; 3635/9; 3635/10; 4218
08	SO 15-61 - WIFI ANTÉNA A PŘÍPRAVA PRO KAMEROVÝ SYSTÉM (DPO)	3304/1; 3340/3; 3337; 3340/12; 3340/20; 3340/41; 3340/50; 3340/53; 3340/55; 3630/1; 3630/28; 3630/29
09	SO 16-31 - VODOVOD (OVAK)	2906/13; 3304/1; 3337; 3340/12; 3340/20; 3340/41; 3340/50; 3340/53; 3340/55; 3630/1; 3630/28; 3630/29; 3630/30; 3630/31
10	SO 16-61 - NTL PLYNOVOD (GASNET)	3304/1; 3337; 3340/12; 3340/20; 3340/41; 3630/1; 3630/28; 3630/29; 3630/30; 3630/31
11	SO 18-01 - SILNICE III/4793 - UL. VÍTKOVICKÁ (SSMSK)	3630/1; 3630/19; 3630/28; 3630/29; 3630/30; 3630/31; 3630/44
12	SO 18-02 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE, CHODNÍKY, CYKLOSTEZKY (MOAP)	2627/1; 2627/5; 2727/12; 2727/35; 2727/43; 2730; 2853/6; 2853/7; 2853/8; 2853/14; 2853/15; 2853/16; 2874/1; 2874/3; 2903/4; 2906/4; 2906/13; 2906/20; 2906/33; 2907/51; 2907/52; 2922/2; 2925/1; 2925/6; 3220/51; 3304/1; 3304/15; 3304/19; 3304/20; 3304/21; 3337; 3340/2; 3340/3; 3340/8; 3340/12; 3340/20; 3340/21; 3340/22; 3340/23; 3340/24; 3340/25; 3340/41; 3340/42; 3340/53; 3340/55; 3350/14; 3350/29; 3350/30; 3350/31; 3350/38; 3350/41; 3350/42; 3630/1; 3630/19; 3630/28; 3630/29; 3630/30; 3630/31; 3630/32; 3630/33; 3630/34; 3630/35; 3630/36; 3630/38; 3630/42; 3630/43; 3630/44; 3635/9; 3635/10; 4217; 4218
13	SO 18-03 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE (OKAS)	2907/1; 2907/51; 2907/52; 4217
14	SO 18-51 - TRAVALÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	-
15	SO 18-91 - DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ	-
16	SO 31-01 - TRAKČNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ (DPO)	2727/12; 2727/35; 2727/43; 2853/7; 2853/15; 2853/16; 2874/1; 2874/3; 2906/4; 2906/33; 2922/2; 3220/51; 3304/1; 3340/2; 3340/3; 3340/8; 3340/12; 3340/21; 3340/23; 3340/41; 3340/55; 3350/29; 3350/38; 3350/41; 3350/42; 33630/1; 3630/19; 3630/28; 3630/29; 3630/30; 3630/31; 3630/32; 3630/36; 3630/37; 3630/38; 3630/42; 3630/43; 3630/44; 3635/9; 4217; 4218
17	SO 36-01 - SILOVÉ VEDENÍ - NAPÁJECÍ A ZPĚTNÉ KABELY (DPO)	2627/5; 2727/43; 2874/3; 3630/1; 3630/30; 3630/31; 3630/44; 3635/9