



STAVBA - "REKONSTRUKCE A REVITALIZACE NÁMĚSTÍ REPUBLIKY"
STAVBA - "REKONSTRUKCE UL. VÍTKOVICÉ VČETNĚ CYKLISTICKÉ INFRASTRUKTURY"
STAVBA - "REKONSTRUKCE OSLUŽNÉ PLOCHY CHODNÍKŮ A POLYFUNKČNÍHO DOMU NA UL. VÍTKOVICÉ"
STAVBA - "INFRASTRUKTURA PRO ELEKTROMOBILY II. ČÁST 3, LOKALITA VÍTKOVICÁ"
STAVBA - "MORAVSKÁ OSTRAVA 33041, VHK (ČEZ)"
STAVBA - "PŘELOŽENÍ NADEZNĚNÝCH TRAS. TRASA D: PŘÍPOJENÍ MPO HLUBINSKÁ 1.ČÁST" (OVANET)
STAVBA - "PŘELOŽENÍ NADEZNĚNÝCH TRAS. TRASA D: DPO VÍTKOVICÁ" (OVANET)
STAVBA - "PŘELOŽENÍ NADEZNĚNÝCH TRAS. TRASA D: PŘÍPOJENÍ MPO HLUBINSKÁ 2.ČÁST" (OVANET)
STAVBA - "REGENERACE SÍDLIŠTĚ ŠALÁUNOVA 6.ETAPA"

Bod	Souřadnice X	Souřadnice Y
1	-470971.6376	-1102481.8440
2	-470962.1704	-1102482.9858
3	-470959.6709	-1102462.2610
4	-470952.8446	-1102463.0936
5	-470947.6635	-1102463.8824
6	-470941.1831	-1102419.5777
7	-470943.6102	-1102416.4848
8	-470940.6326	-1102394.8319
9	-470937.6176	-1102369.8325
10	-470934.6221	-1102060.4751
11	-470910.4612	-1102729.2754

[illegible]

- VÝSKY UPRAVDNĚNÉHO TRAFIKU A MANÁŽMÁNY VÝSKY STAVEB JSOU Z DŮVODU PŘEHLEDNOSTI ZAKRESLENY V PŘÍLOHÁCH D
- OKRAŠŤOVÁNÍ STAVEB DO HRANIC POZEMKŮ JSOU Z DŮVODU PŘEHLEDNOSTI ZAKRESLENY V PŘÍLOHÁCH E
- STAVÁNÍ I VYHRAOVÁNÍ OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMÁ JSOU Z DŮVODU PŘEHLEDNOSTI ZAKRESLENY V PŘÍLOHÁCH C.4.01
- STAVÁNÍ I VYHRAOVÁNÍ OKRŮJ DRÁHY JE Z DŮVODU PŘEHLEDNOSTI ZAKRESLEN V PŘÍLOHÁCH C.4.01
- TRVALÉ I DOČASNÉ ZÁBRKY JSOU Z DŮVODU PŘEHLEDNOSTI ZAKRESLENY V PŘÍLOHÁCH F
- GEODETICKÉ ZÁBRKY A URČENÍ SOUHRNNÉ VÝTVYČOVÉ SÍTĚ JSOU Z DŮVODU PŘEHLEDNOSTI ZAKRESLENY V PŘÍLOHÁCH E.5
- HRANICE POKLADOVÝCH KOTLIN (ZDVE OKLÁDÁNÍ) NEJSOU DEFINOVÁNY (SOULČASTI STAVEB NEJSOU TUNELOVÉ STAVBY)
- ODSÚPOJE VÝZVEDENOSTI BUDOV A VÝMEZENÍ POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝCH PROSTORŮ NEJSOU DEFINOVÁNY (SOULČASTI STAVEB NEJSOU OBJEKTY TATO PROSTORY ZADÁVÁJÍ)
- PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACE PRO POŽÁRNÍ TECHNIKU JSOU SOULČASTI NÁSLEDUJÍCÍCH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ: SO 11-01, SO 18-01, SO 18-02
- NOVÉ NÁSTUPNÍ PLOCHY PRO POŽÁRNÍ TECHNIKU NEJSOU DEFINOVÁNY (SOULČASTI STAVEB NEJSOU OBJEKTY KTERÉ TATO PLOCHY ZADÁVÁJÍ)

GENERÁLNÍ PROJEKTANT IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VOVNÍ 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: SO 1561 - WIFI ANTÉNA A PŘÍPRAVA PRO KAMEROVÝ SYSTÉM (DPO)		FORMÁT D10x4	PROSINEC 2022
		DATUM STUPEŇ ČÍSLO ZAK. MĚŘITKO	DUSP+DPS 2021716 1:250
PŘÍLOHA: SITUACE		ČÍSLO PŘÍLOHY: D.2.15.61.02	ČÍSLO PANE:

Dokumenty lze učíst pouze ve smyslu přílohy smlouvy o člo výřez. Ji jeho člo, málo být konkrétní nebo jiným způsobem rozložení pouze po předložení souhlasu M-Právní. Informace o mostní konstrukci, s