

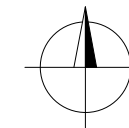
LEGENDA:

stávající inženýrské sítě:

	Vedení NN (ČEZ)
	Vedení VN (ČEZ)
	Optický kabel (ČEZ)
	Kabelovod (CETIN)
	Sdělovací vedení nadzemní (CETIN)
	Sdělovací vedení podzemní (CETIN)
	Sdělovací vedení neprovozované (CETIN)
	Sdělovací vedení podzemní (CETIN)
	Sdělovací vedení s NN (CETIN)
	Plyn NTL (GASNET)
	Kanalizace jednotná (OVAK)
	Vodovod (OVAK)
	Kanalizace rušená (OVAK)
	Vodovod rušený (OVAK)
	Vedení sdělovací (T-Mobile)
	Vedení sdělovací (Vodafone)
	Vedení sdělovací (Quantcom)
	Vedení NN (DPO)
	Vedení VN (DPO)
	Vedení sdělovací nadzemní (Ovanet)
	Vedení sdělovací podzemní (Ovanet)
	Vedení NN (Ovanet)
	Kamerový systém (Ovanet)
	Teplovod (VEOLIA)
	Vedení NN (CD Telematika)
	Stávající kanalizace (ČSAD)

projektované inženýrské sítě:

	SO 330
	Přeložky ostatních SO



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL: OSTRAVA!!! STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA PROKEŠOVO NÁMĚSTÍ 8 729 30 OSTRAVA		ZHOTOVITEL: AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. DAVID NOVÁK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. JOSEF HAJAŠ	VYPRACOVAL: Ing. ROMANA PRŮDKOVÁ	KONTROLOVAL: Ing. JOSEF HAJAŠ
NÁZEV PROJEKTU: REVITALIZACE NÁMĚSTÍ REPUBLIKY			
ČÁST:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ		
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 330 - ÚPRAVA KANALIZACE		
PŘÍLOHA:	SITUACE		
KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ	ČÁST:	D.3 02a
DATUM:	11/2024	PŘÍLOHA Č.:	
STUPEŇ:	DPS	ČÍSLO PARE:	
MĚŘÍTKO:	1:500		
Č. ZAKÁZKY:	2022/0144		