





LEGENDA

- Pozemek investora (STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA) - trvalý zábor celkem 2765,9 m² Z toho na p.č.: 311/33 - 2514,6 m², 311/34 - 1,8 m², 311/47 - 148,4 m², 479/4 - 101,1 m²
- Hranice stavebního pozemku
- Hranice parcel - katastrální mapa
- Stávající stavby
- Polohopis
- Rušené / bourané konstrukce
- 881 Body polohového bodového pole, bod č. 882 je navržen ke zrušení
- Obrisy zpevněných ploch
- Stávající kanalizační vpust - zakrytá a použita pro připojení nové vpusti, či žlabu
- Stávající kanalizační vpust - rušená
- Stávající kanalizační vpust
- Mobilní
- Stojan na kola
- Sloupek - sklopný nebo přemístitelný
- Dotčená parcela

- NAVROVÁNÉ PŘELOŽKY VEDENÍ:
- SO 432 Přeložka kabelového vedení NN (řeší ČEZ Distribuce, a.s.) - mimo DÚR
- NAVROVÁNÉ PŘÍPOJKY:
- SO 301 Přípojka vodovodu - DN40 - PE - celková délka 3,5 m
 - SO 101, 102, 103, 104, 105, 301 - Přípojka dešťové kanalizace - PVC - DN100 - 9,5 m, DN150 - 71,0 m
 - SO 303 Přípojka dešťové kanalizace - DN150 - PVC - celková délka 21 m
 - SO 401 Stranové přeložky a ochrana vedení PODA - celková délka 105,3 m
 - SO 434 Přípojka NN (řeší ČEZ Distribuce, a.s.) - mimo DÚR
 - SO 433 Přípojka slaboproud - celková délka metalický kabel 152 m, optický kabel 45 m
 - TRASY (KABELY) NOVÉ - celková délka tras ČVKY 4x16 - 810 m
 - NOVÉ STOŽÁRY (RESP. NOVÉ POZICE POSOUVANÝCH STOŽÁRŮ) - celkem 40 ks, náhrada svítidel na stávajících stožárech - 11 ks
 - Nová obrubníková kanalizační vpust - 11 ks
 - Nová kanalizační vpust - 13 ks
 - SO 303 Sorpní vpust - 2 ks
 - Nový odvodňovací žlab - celková délka 56,0 m
 - Ochranné pásmo nových vedení a přípojek
 - SO 303 Vsaovací objekt - Rozměry vsaovacího objektu - 4,2 x 2,4 x 1,2 m (LxŠxV) - 28 ks boxů
 - SO 303 Revizní šachta - 2 ks
 - Šlapáková trasa - dlaždice - 5 cm mezera - 215 m

SOURADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:  OSTRAVA!!! OSTRAVA-JIH STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA-JIH HORNÍ 791/3 700 30 OSTRAVA-HRABŮVKA		ZHOTOVITEL:  AFRY AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  Ing. LUKÁŠ VALEČEK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:  Ing. DAVID FRIEDEL	VYPRACOVAL:  Ing. LUKÁŠ VALEČEK	KONTROLOVAL:  Ing. DAVID FRIEDEL
NÁZEV PROJEKTU: REGENERACE SÍDLIŠTĚ HRABŮVKA, 2. ETAPA - PROSTOR PŘED POLIKLINIKOU, OSTRAVA-HRABŮVKA			
ČÁST:	SITUAČNÍ VÝKRESY		
STAVEBNÍ OBJEKT:	-		
PŘÍLOHA:	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		
KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:
DATUM:	12/2020	C	2
STUPEŇ:	DUR		
MĚŘÍTKO:	1:500		
Č. ZAKÁZKY:	2020/0205		
		ČÍSLO PARE:	