

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :

- VODOVOD PODZEMNÍ, PITNÁ VODA - OVak
- KANALIZACE, (BEZ ROZLIŠENÍ DRUHU) - OVak
- SILOVÉ VEDENÍ PODZEMNÍ - NN DO 1 kV - ČEZ
- SILOVÉ VEDENÍ PODZEMNÍ - VN DO 35 kV - ČEZ
- SILOVÉ VEDENÍ PRO VO (NN) PODZEMNÍ - OSTRAVSKÉ KOMUNIKACE
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ SPOJOVÉ PODZEMNÍ - CETIN
- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ NTL PODZEMNÍ - GASNET
- PRIMAR. ROZVOD TEPLA - VEOLIA ENERGIE CR

LEGENDA SITUACE:

- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY ASFALTOVÉ
- STÁVAJÍCÍ BUDOVY
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ VÝŠKOPISU A POLOHOPISU (VÝŠKY REDUKOVANÉ +230m Bpv)
- KÁCENÝ STROM

LEGENDA SITUACE:

- SO 01 - PARKOVIŠTĚ A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- PARKOVACÍ STÁNÍ - BET. DLAŽBA TL. 80mm
- CHODNÍK - BET. DLAŽBA TL. 60mm
- CHODNÍK - PRVKY PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRÁKÉ
- OPRAVA PRUHU ŽIVIČNÉHO KRYTU VOZOVKY
- NAVRŽENÁ ZELEŇ, VEGETAČNÍ ÚPRAVY
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK ZVÝŠENÝ
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK ZAPUŠTĚNÝ
- CHODNÍKOVÝ (SADOVÝ) OBRUBNÍK ZVÝŠENÝ (+8cm)
- CHODNÍKOVÝ (SADOVÝ) OBRUBNÍK ZAPUŠTĚNÝ (+0cm)
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- REKONSTRUOVANÁ ULIČNÍ VPUST
- CHRÁNIČKA KABELOVÉHO VEDENÍ
- PLÁŇOVÁ DRENÁŽ Ø100mm

SO 02 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE

- NOVÁ ULIČNÍ VPUST
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ GRAVITAČNÍ
- ODLUČOVAČ LEHKÝCH KAPALIN
- AKUMULAČNÍ BOX
- VSAKOVACÍ VRT - 2 ks Ø 360mm

SO 03 - PŘELOŽKA KABELU VO


- PŘELOŽKA KABELOVÉHO VEDENÍ VO
- RUŠENÉ KABELOVÉ VEDENÍ VO



M 1:250

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: ZÁBŘEH NAD ODROU

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

ODPOV.PROJEKTANT		ING. PAVOL LIPTÁK				ING. PAVOL LIPTÁK	
NAVRHL, VYPRACOVAL		ING. PAVOL LIPTÁK				Vrchlického 1207/10 716 00 Ostrava-Radvanice	
KONTRLOVAL		ING. LIBOR HABRNÁL				tel. 725 789 642, IČ 01081608	
KRAJ	MORAVSKOSLEZSKÝ		OBEC	OSTRAVA		STUPEŇ	DPS
OBJEDNATEL	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA-JIH					DATUM	09/2019
<b>Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 654/27, k. ú. Zábřeh nad Odrou</b>						MĚŘITKO	1:250
						FORMÁT	3 x A4
						ZAK.ČÍSLO	201915
ČÁST DOKUMENTACE		SO 01 - PARKOVIŠTĚ A ZPEVNĚNÉ PLOCHY				ČÍS.SOUPRAVY	ČÍS.PŘÍLOHY
VÝKRES		PODROBNÁ SITUACE					<b>B.1.02</b>