

### LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- VODOVOD
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- PLYNOVOD NTL
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PLÁNOVANÉ PODA
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ CETIN
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ UPC
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ OVANET
- EL.VN PODZEMNÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ
- EL.NN PODZEMNÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ
- PODZ.VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- PODZ.VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ RUŠENÉ

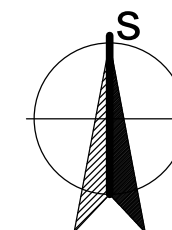
- BOURÁNÍ ASFALTOVÝCH PLOCH - 50 m²
- BOURÁNÍ DLÁŽDĚNÝCH PLOCH - 51 m²
- DOČASNÉ OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÝCH PANELŮ - 106m

### LEGENDA NAVRŽENÝCH OBJEKTŮ A SÍTÍ:

- SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ
- SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - POTRUBÍ PVC DN150
- SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - VSAKOVACÍ OBJEKT
- SO 101 PARKOVIŠTĚ - HRANY NAVRŽENÝCH PLOCH
- SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - nový silniční ocelový stožár

### POMOCNÉ LINIE:

- STROMY STÁVAJÍCÍ / KÁCENÉ NEBO PŘESAZOVANÉ
- KEŘE STÁVAJÍCÍ / KÁCENÉ
- HRANY KATASTRU
- HRANY STÁVAJÍCÍCH PLOCH A OBJEKTŮ
- POKLOP KANALIZAČNÍ
- STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUST
- NOVÁ ULIČNÍ VPUST
- STÁVAJÍCÍ STOŽÁR VEŘ.OSVĚTLENÍ
- STÁVAJÍCÍ DOPRAVNÍ ZNAČKA



ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	K.Ú	PARÉ Č.:	RAŽÍTKO:	
ING. ROMAN FILDÁN	ING. ROMAN FILDÁN	ZÁBŘEH NAD ODROU			
KRAJ: Moravskoslezský kraj		MÍSTO: ul. Čujkovova, Ostrava			
INVESTOR: Městský obvod Ostrava - Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka					
AKCE: Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 43 - 47, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou			FORMÁT:	A3	
E - zásady organizace výstavby			DATUM:	05/2018	
			ÚČEL:	DPS	
OBSAH:			MĚŘÍTKO: 1:250	VÝKRES: E2.b	
SITUACE STAVBY					