



## VYTYČOVACÍ SOUŘADNICE:

	Y	X
V1	474 995,50	1 106 008,94
V2	474 993,41	1 106 004,96
V3	474 991,31	1 106 000,97
SOR1	474 997,54	1 106 014,42
SOR2	474 990,56	1 106 001,15

## LEGENDA

- → HRANY NAVRŽENÝCH PLOCH  
 — → VODOVODY STÁVAJÍCÍ  
 — → KANALIZACE JEDNOTNÁ STÁVAJÍCÍ  
 KANALIZACE DEŠŤOVÁ - POTRUBÍ DN150 - 5,6 m  
 - - - KANALIZACE DEŠŤOVÁ - VSAKOVACÍ OBJEKT

Délka kanalizačního potrubí k vpusti SOR1 z PVC KG DN150 - 5,6 m

- |  |  |
|--|--|
|  | PLYNOVOD NTL STÁVAJÍCÍ                     |
|  | SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ CETIN  |
|  | SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ UPC    |
|  | SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ PODA   |
|  | EL.VN PODzemní Vedení Stávající            |
|  | EL.NN PODzemní Vedení Stávající            |
|  | PODZ. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ STÁVAJÍCÍ |
|  | PODZ. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ RUŠENÉ    |
|  | PODZ. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ NAVRŽENÉ  |
|  | OCHRANNÉ PÁSMO SDĚL. VEDENÍ (1,5m)         |
|  | OCHRANNÉ PÁSMO SILOVÉHO VEDENÍ (1m)        |
|  | OCHRANNÉ PÁSMO KANALIZACE (1,5m)           |
|  | OCHRANNÉ PÁSMO PLYNU (1m)                  |
|  | OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODU (1,5m)             |

STROMY STÁVA JÍCÍ / KÁCENÉ

KEŘE STÁVAJÍCÍ / KÁCENÉ

---

HRANY KATASTRU

HRANY STAVAJICICH PLOCH A OBJEKTI  
 STÁVAJÍCÍ LIJČNÍ VPLIST

NOVÁ ULIČNÍ VPUS

STÁVA JÍCÍ STOŽÁR VEŘ OSVĚTI EN

silniční ocelový stožár jm.výšky 8m s jednoramenným výložníkem (výložení 2,5m) a svítidlem

ZODP.PROJEKTANT ING. ROMAN FILDÁN	VYPRACOVAL ING. ROMAN FILDÁN	K.Ú ZÁBŘEH NAD ODROU	PARÉ Č.: KRAJ: Moravskoslezský kraj MÍSTO: ul. Volgogradská, Ostrava INVESTOR: Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 1803/8, 729 30 Ostrava, IČ: 00845451 AKCE: Parkoviště Volgogradská, dílčí část 2, "Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 23-25" OBJEKT: SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE OBSAH: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	RAZÍTKO:
			FORMÁT: DATUM: ÚCEL:	A3 04/2018 DPS
			MĚŘÍTKO: 1:250	VÝKRES: C2