

Legenda potrubních rozvodů

- NOVĚ NAVRŽENÉ DŘEMÁŽNÍ POTRUBÍ Z PVC DN 100 – SOUČÁST STAVBY
- STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÝ VODOVODNÍ ŘÁD LITINA 100
- NOVĚ NAVRŽENÝ PŘÍVOD VODY DO OBJEKTU – VNITŘNÍ ROZVOD PE 32 x 3,0 (SOUČÁST STAVBY)
- NOVĚ NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA VODY PE 32 x 3,0 (SOUČÁST STAVBY)
- NOVĚ NAVRŽENÁ SPLAŠ. LEŽÁTKA KANALIZACE Z PVC – KG-systém (SOUČÁST STAVBY)
- NOVĚ NAVRŽENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE Z PVC – KG-systém (SOUČÁST STAVBY)
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV
- STÁVAJÍCÍ STL ROZVOD PLYNU
- STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÁ SPLAŠK. STOKA
- STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÁ JEDNOTNÁ STOKA
- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU
- NADZEMNÍ SÍŤ 02 TELEFONICA

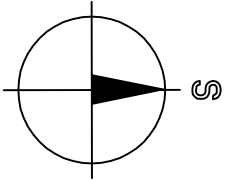
Legenda stavebních objektů

- SO 01 ZBRONICE SDH
- SO 02 OPĚVNÁ STĚNA
- SO 03 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO 04 PŘÍPOJKA VODY

Legenda

- VŠ VODOMĚRNÁ TYPOVÁ PLASTOVÁ ŠACHTA, SAMONOSNÁ
TYP VŠ 1000/1200-EK, PRŮMĚR 1000 mm
- PJ PLASTOVÁ JÍMKA EKOCIS NIK-EK OBJEMU 6 m³
- RŠ REVIZNÍ ŠACHTA DN 400
- HRANICE PŮVODNÍHO OBJEKTU

- ZPEVNĚNÉ POUZDŘNÉ PLOCHY – ZATRAVŇOVACÍ PANELE PURULPLAST elastik E 50 S
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY PRO PĚŠÍ ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY



POZN. č.1: V PŘÍPADĚ KŘÍŽENÍ A SOUBĚHU PODZEMNÍCH SÍTÍ BUDE RESPEKTOVÁNA NEJMENŠÍ DOVOLENÁ VZDÁLENOST PODLE NORMATIVNÍ ČSN 73 6005 (VZDÁLENOSTI MĚŘENY OD ROVRCHU JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ)
POZN. č.2 DEŠŤOVÁ ODPADNÍ VODA ZE SEDL. STŘECH BUDE SVĚDĚNA DO STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
JE-LIŽ SKUTEČNÝ PRŮBĚH BUDE OVĚŘEN BĚHEM REALIZACE STAVBY
POZN. č.3 DO STAV. DEŠŤ. KANALIZACE JSOU NÁPOJENY ROMEČ. PODLAHOVÉ VPUSŤ GARÁŽÍ
POZN. č.4 PRŮBĚH STAV. DEŠŤ. KANALIZACE NUTNO OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVĚ BĚHEM REALIZACE. PŘEDPOKLÁDA SE PŘELOŽENÍ ČÁSTI STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE

PŘED ZAPOČETÍM JAKÝCHKOLIV ZEMNÍCH PRACÍ BUDE NUTNÉ VYTVOŘIT VEŠKERÁ PODZEMNÍ VEDENÍ

Vypracoval	Ing. Miličček	Zodp. projektant	Ing. Kovandová	Tech. kontrola	Ing. Kovandová	PROJEKT SVĚTLA, v.o.s. projektové a inženýrské činnosti Havířská 616 582 91 Světlá nad Sáz. Tel., fax : 569 452 205
Kreslil	Ing. Miličček	<i>Kovandová</i>				formát 6x44
Investor	Město Zruč nad Sázavou, Zámeček 1, 285 22 Zruč nad Sázavou					datum 05/2014
Akce	Stavební úpravy a přístavba hasičské zbrojnice SDH					účel DUR + DSP + DPS
	SO 01 – SO 05 – Zbrojnice SDH					č. zakázky S21214
	Koordináční situace – nový stav					č. kopie
						archivní č.
						č. výkresu
						1:300 C02