



- LEGENDA:**  
LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
  - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (SAMOREGULAČNÍ TOPNÝ KABEL)
  - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
  - STUDENÁ VODA
  - TEPLÁ VODA
  - POŽÁRNÍ VODA
  - POŽÁRNÍ VODA (SAMOREGULAČNÍ TOPNÝ KABEL)

- VEŠKERÉ ROZVODY BUDOU PROVEDENY V KOORDINACI S OSTATNÍMI PROFESEMI.
- POŽÁRNÍ OSEK – STŘOP + KEDNUTLIVÉ POŽÁRNÍ OSEKY DLE PŘR
- POŽÁRNÍ PRŮCHODKY – UMOŽNIT PŘÍSTUP
- ZAJISTIT PŘÍSTUP K ČISTIČI KUSŮM KANALIZACE A ARMATURAM VODY V PODHLEDECH

- S** ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- D** ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- V** STOUPACÍ POTRUBÍ VODY
- H** STOUPACÍ POTRUBÍ VODY POŽÁRNÍ

- ZVUK.IZ.– ODPADNÍ POTRUBÍ KANALIZACE – ZVUKOVÉ IZOLOVANÉ Ø620
- KU– KULOVÝ UZÁVĚR
- KUV– KULOVÝ UZÁVĚR S VYPOUŠTĚNÍM
- ZV– ZPĚTNÝ VENTIL
- POL.VENTIL– POJIŠŤOVACÍ VENTIL
- VPD– VENTIL PODOMÍTKOVÝ
- VV– VÝTOKOVÝ VENTIL NA HADICI
- VP– PODLAHOVÁ VPUSŤ PACHOTĚSNÁ
- VV–MRAZ VÝTOKOVÝ VENTIL – MRAZUVYDORNÁ ARMATURA
- PB– PEVNÝ BOD
- VyVt– MULTIFUNKČNÍ TERMOSTATICKÝ CÍRKULAČNÍ VENTIL
- PV– PŘIVĚTRÁVACÍ VENTIL
- S.H.– SPODNÍ HRANA OD ČISTÉ PODLAHY
- VM– PODRŮŽNÝ VODOMĚR
- ZU– VODNÍ ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA S PŘÍDAVNOU MECHANICKOU ZAPACHOVOU UZÁVĚRKOU

**POZN.1**  
ODPADNÍ POTRUBÍ UKONČIT 500mm  
NAD STŘECHOU HLAVICI  
min.3,0m OD TERAS A OKEN  
NEBO 3,0m NAD ÚROVŇ TERASY

**VOD**  
PODŘÍZNÉ MĚŘENÍ VODY  
ZAJISTIT PŘÍSTUP K ODEČTŮM  
DVĚRKA MIN.400x400mm  
DODÁVKA STAVBY

NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLO) NOVOSTAVBA SOCIÁLNÍCH BYTŮ NA PARC.Č. 789/2 PROTIVANOV		PROMED Brno spol. s r.o. 217NÁ 19, 621 00 BRNO	
MÍSTO Městys Protivanov, Náměstí 32, 789 48 Protivanov		DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
AUTOR A VEDOUcí PROJEKTU Ing. ZŠOLT KOČISS		STAVEBNÍ OBJEKT	MĚŘÍTKO
ČÁST – PROJEKT D.1.4.1 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE		OSLO ZAKÁZKY	DATAUM
VYPRACOVAL A KRESLIL Ing. MIRIAM PANICOVÁ		PARE	OSLO VYKRESU
DOKUMENT ( VÝKRES ) PŮDORYS 1.NP			03