

- LEGENDA:**
LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA:
- KANALIZACE SPLÁŠKOVÁ
 - KANALIZACE SPLÁŠKOVÁ (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 OŠEK-STŘOP +JEDNOTLIVÉ POŽÁRNÍ OŠEKY DLE PBR
- POŽÁRNÍ PRŮCHODKY –UMOŽNIT PŘÍSTUP
- ZAJISTIT PŘÍSTUP K ČISTIČM KUSŮM KANALIZACE A ARMATURÁM VODY V PODHLEDECH

- S** ODPADNÍ POTRUBÍ SPLÁŠKOVÉ 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
- POLVENTIL– POJIŠŤOVACÍ VENTIL
- VPD– VENTIL PODOMÍTKOVÝ
- VV– VÝTOKOVÝ VENTIL NA HADICI
- VP– PODLAHOVÁ VPUST PACHOTĚSNÁ
- VV–MRAZ VÝTOKOVÝ VENTIL–MRAŽUVÝDORNÁ 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 MECHANIKOU ZAPACHOVOU UZÁVĚRKOU

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

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

NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLO) NOVOSTAVBA SOCIÁLNÍCH BYTŮ NA PARC.Č. 789/2 PROTIVANOV		 PROMED Brno spol. s r.o. ŽITNÁ 19, 621 00 BRNO	
MÍSTO Městys Protivanov, Náměstí 32, 789 48 Protivanov		DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
AUTOR A VEDOUcí PROJEKTU ING. ZŠOLT KOČISS		STAVBNÍ OBJEKT	MĚŘÍTKO
ČÁST – PROJEKT D.1.4.1 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE		ČÍSLO ZAKÁZKY	DATUM
VYPRACOVAL A KRESLIL Ing. MIRIAM PANICOVÁ		PÁRE	ČÍSLO VÝKRESU
DOKUMENT (VÝKRES) PŮDORYS 2.NP			04