



LEGENDA:

LEGENDA ZARIZOVACICH PREDMETU VIZ TECHNICKA ZPRAVA.

- KANALIZACE SPLASKOVA
- KANALIZACE DESTOVA
- STUDENA VODA
- TEPLA VODA
- CIRKULACE
- POZARNI VODA
- VODA SMICHANA(max.43st.)

- VEŠKERÉ ROZVODY BUDOU PROVEDENY V KOORDINACI S OSTATNIMI PROFESEMI.
- POŽARNÍ ÚSEK-STROP +JEDNOTLIVÉ POŽARNÍ ÚSEKY DLE PBR
- POŽARNÍ PRŮCHODKY -UMOŽNIT PŘÍSTUP
- ROZVODY VODY A KANALIZACE NEBUDOU VEDENY V K-CI INSTALAČNÍ ŠACHTY -DLE PBR
- ZAJISTIT PŘÍSTUP K ČISTICÍM KUSŮM KANALIZACE A ARMATURÁM VODY V PODHLEDECH

- S ODPADNÍ POTRUBÍ SPLASKOVÉ KANALIZACE
- D ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠTOVÉ KANALIZACE
- V STOUPACÍ POTRUBÍ VODY
- H STOUPACÍ POTRUBÍ VODY POŽARNÍ

- ZVUK.IZ.- ODPADNÍ POTRUBÍ KANALIZACE-ZVUKOVÉ IZOLOVANÉ
- KU- KULOVÝ UZÁVĚR
- KUV- KULOVÝ UZÁVĚR S VYPOUŠTĚNÍM
- ZV- ZPĚTNÝ VENTIL
- POJ.VENTIL- POJIŠTOVACÍ VENTIL
- VPOD- VENTIL PODOMÍTKOVÝ
- VV- VÝTOKOVÝ VENTIL NA HADICI
- VP- PODLAHOVÁ VPUSŤ PACHOTĚSNÁ
- VV-MRAZ VÝTOKOVÝ VENTIL-MRAZUVZDORNÁ ARMATURA
- PB- PEVNÝ BOD
- VyvVT- MULTIFUNKČNÍ TERMOSTATICKÝ CÍRKULAČNÍ VENTIL S ROZSAHEM 30-50st. A TEPLOMĚREM
- PV- PŘIVĚTRÁVACÍ VENTIL
- ČK- ČISTICÍ KUS
- MŘ- MŘÍŽKA 150/150mm
- S.H.- SPODNÍ HRANA OD ČISTÉ PODLAHY
- Z.U.- VODNÍ ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA S PŘÍDAVNOU MECHANICKOU KULÍČKOU
- ZU.POD- PODOMÍTKOVÁ
- VM- VODNÍ ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA PODOMÍTKOVÁ
- VM- PODRUŽNÝ VODOMĚR- DÁLKOVÝ ODEČET-RADIOVÝ

POZN.1
ODPADNÍ POTRUBÍ UKONČIT 500mm
NAD STŘECHOU HLAVICI

POZN.2
DVÍRKA V PODHLEDU
DODÁVKA STAVBY

POZN.3
POTRUBÍ VEDENÉ NAD PODHLEDEM
IZOLACE PROTI KONDENZACI
ZVUKOVÉ IZOLOVANÉ

VOD
PODRUŽNÉ MĚŘENÍ VODY
ZAJISTIT PŘÍSTUP K ODEČTŮM
VODOMĚRY-DÁLKOVÝ ODEČET RADIOVÝ

VTOK1
STŘEŠNÍ VTOK SE SAMOREGULAČNÍM TOPNÝM KABELM
PRO PLOCHÉ STŘECHY
S TĚSNÍCÍM KROUŽKEM, NÁSTAVCEM
+ IZOLAČNÍ SOUPRAVA DLE HYDROIZOLACE
S KONSTRUKČNÍ VRSTVY STŘECHY
1x230V,50Hz,10-30W, SVISLÝ ODTOK

Zodpovědný projektant	Hlavní inženýr projektu	Vypracoval	PAM ARCH kancelář: Ječná 29a, 621 00 Brno info@pamarch.cz, http:// www.pamarch.cz tel: +420 775 377 554		
Ing. Miriam Panicová	Ing. arch. Olena Slawinski	Ing. Miriam Panicová			
Stavebník:	Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno Městská část Brno-Řečkovice	Formát	6*A4	Paré	
Místo stavby:	p.č. 48/7, 48/33, Brno, k.ú. Řečkovice [611646]	Datum	09/2024		
Název stavby:	MŠ Škrétova, adaptace bytu na novou třídu	Účel dokumentace:	PROJEKT		
Stavební objekt:	SO 01	Číslo zakázky:			
Obsah:	PŮDORYS 2.NP	Měřítko:	1:50	Číslo výkresu: D.1.4a-05	