



LEGENDA:

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (SAMOREGULAČNÍ TOPNÝ KABEL)
- STUDENÁ VODA
- TEPLÁ VODA
- CIRKULACE

- VEŠKERÉ ROZVODY BUDOU PROVEDENY V KOORDINACI S OSTATNÍMI PROFESEMI.
- ZAJISTIT PŘÍSTUP K ČISTICÍM KUSŮM KANALIZACE A ARMATURÁM VODY V PODHLEDECH
- ODVODY KONDENZÁTŮ CHL.JEDNOTEK BUDOU NAPOJENY NA SPLAŠKOVOU KANALIZACI PŘES ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRKY POTRUBÍ BUDE OPATŘENO TEP.IZOLACÍ

S ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

D ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE

V STOUPACÍ POTRUBÍ VODY

- ZVUK.IZ. – ODPADNÍ POTRUBÍ KANALIZACE – ZVUKOVĚ IZOLOVANÉ db20
- KU – KULOVÝ UZÁVĚR
- KUV – KULOVÝ UZÁVĚR S VYPOUŠTĚNÍM
- ZV – ZPĚTNÝ VENTIL
- POJ.VENTIL – POJIŠŤOVACÍ VENTIL
- VP – VENTIL PODOMÍTKOVÝ
- VV – VÝTOKOVÝ VENTIL NA HADICI
- VP – PODLAHOVÁ VPUST PACHOTĚSNÁ
- VV – MRAZ VÝTOKOVÝ VENTIL – MRAZUVZDORNÁ ARMATURA
- PB – PEVNÝ BOD
- VyVT – MULTIFUNKČNÍ TERMOSTATICKÝ CIRKULAČNÍ VENTIL
- PV – PŘIVĚTRÁVACÍ VENTIL
- S.H. – SPODNÍ HRANA OD ČISTÉ PODLAHY
- Z.U. – VODNÍ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA S PŘÍDAVNOU MECHANICKOU ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU
- VM – PODRUŽNÝ VODOMĚR S VÝSTUPEM NA M – BUS

POZN.1

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

POZN.2

ODPADNÍ POTRUBÍ – POTRUBÍ IZOLOVAT PROTI KONDENZACI – ZVUKOVÁ IZLACE

POZN.3

DVÍŘKA V PODHLEDU DODÁVKA STAVBY

VTOK

STŘEŠNÍ VTOK PRO PLOCHÉ STŘECHY S TĚSNÍCÍM KROUŽKEM, NÁSTAVCEM + IZOLAČNÍ SOUPRAVA DLE HYDROIZOLACE S KONSTRUKČNÍ VRSTVY STŘECHY SVISLÝ ODTOK

VOD

PODRUŽNÉ MĚŘENÍ VODY ZAJISTIT PŘÍSTUP K ODEČTŮM

±0,000 = 219,40 m.n.m.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MIRIAM PANICOVÁ	ING. MIRIAM PANICOVÁ PROJEKČNÍ ČINNOST ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE IČO 73523531 tel: +420 737 942 578 e-mail: mpanicova@volny.cz	
VYPRACOVAL	ING. MIRIAM PANICOVÁ		
INVESTOR	MĚSTO ŠLAPANICE, MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 100/7, 664 51 ŠLAPANICE		
NÁZEV AKCE PROJEKT BUDOVY V ČECHOVĚ ULICI VE ŠLAPANICÍCH NA PARCELÁCH Č. 772/1, 772/2, 772/3, 773, 745, 746, K.Ú. ŠLAPANICE U BRNA [762792]		PARÉ	
D DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU D.1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB D.1.4.1 ZDRAVOTECHNIKA NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS 1.PP		DATUM	08/2020
		STUPEŇ	PROJEKT
		MĚŘÍTKO	Č.VÝKRESU
		1:100	D.1.4.1.03