



LEGENDA

- R1** PODLAHOVÝ NEREZOVÝ ROŠT 1200x400
R2 PODLAHOVÝ NEREZOVÝ ROŠT 400x400
R3 PODLAHOVÝ NEREZOVÝ ROŠT 1100x800
R4 PODLAHOVÝ NEREZOVÝ ROŠT 600x800
R5 PODLAHOVÝ NEREZOVÝ ROŠT 1000x600
U UMÝVADLO, STOJÁNKOVÁ BATERIE, 2x ROHOVÝ VENTIL
W ZÁVĚSNÉ WC, MONTÁŽNÍ PRVEK KOMBIFIX
S SPRCHOVÝ KOUT, NÁSTĚNNÁ BATERIE, PODLAHOVÁ VPUST
V VÝLEVKA, NÁSTĚNNÁ BATERIE
D NEREZOVÝ DŘEZ S ODKAPÁVACÍ PLOCHOU, STOJ. BATERIE, 2x ROHOVÝ VENTIL

- SPLAŠKOVÁ TUKOVÁ KANALIZACE PVC SN 4
— SPLAŠKOVÁ TUKOVÁ KANALIZACE PVC
— STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
— SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PVC SN 4
— STÁVAJÍCÍ DEŠTOVÁ KANALIZACE
- - - ROZVOD TEPLÉ VODY - POTRUBÍ PPR
- - - ROZVOD STUJENÉ VODY - POTRUBÍ PPR
- - - ROZVOD ZMĚKČENÉ VODY - POTRUBÍ PPR
- - - CÍRKULACE - POTRUBÍ PPR
- - - STÁVAJÍCÍ ROZVOD VODY

TL. TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ

- TEPLÁ VODA A CÍRKULACE
16x2,3; 20x2,8; 25x3,4 20 mm
32x4,4 30 mm
STUJENÁ VODA 9 mm

POZNÁMKA

ROZVOD VODY BUDE NÁPOJEN NA STÁVAJÍCÍ HORIZONTÁLNÍ ROZVODY
TUKOVÁ KANALIZACE BUDE NÁPOJENA DO STÁVAJÍCÍHO LAPACÉ TUKU, HLOUBKA KANALIZACE
BUDE DOHLÉDÁNA PŘI REALIZACI
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE BUDE VEDENA SUTERÉNEM DO DVORNÍ ČÁSTI OBJEKTU, KDE NÁPOJÍ
STÁVAJÍCÍ KANALIZACI, HLOUBKA BUDE UPŘESNĚNA PŘI REALIZACI

0.000=úroveň podlahy 1NP

Projektant	Ing. E. Matoušková			
Zodp. proj.	Ing. F. Koliba			
Měst. úřad	Hodonín	Obec. úřad	Kyjov	Jení 34482 995 01 Hodonín ICO: 76221714 DIC: CZ2021714
Investor	Sítní škola polytechnická Kyjov příspěvková organizace, Havlíčkova 1223/17, 69701 Kyjov			Datum 09/2024
Ákce	Modernizace stravovacího provozu při SŠP Kyjov			Dokumentace DPS
	D.1.4.1. Zdravotnická a napojení kanalizace ve dvorní části			Formát 8 xA4
				Měřítko 1:50
Obsah	Půdorys suterénu - kanalizace			Číslo výkresu 01