



R1	PODLAHOVÝ NEREZOVÝ ROST 1200x400
R2	PODLAHOVÝ NEREZOVÝ ROST 400x400
R3	PODLAHOVÝ NEREZOVÝ ROST 1100x800
R4	PODLAHOVÝ NEREZOVÝ ROST 600x800
R5	PODLAHOVÝ NEREZOVÝ ROST 1000x600
U	UMÝVADLO, STÓJANKOVÁ BATERIE, 2x ROHOVÝ VENTIL
W	ZÁVESNÉ WC, MONTÁŽNÍ PRVEK KOMBIKX
S	SPRCHOVÝ KOUT, NÁSTĚNNÁ BATERIE, PODLAHOVÁ VPUST
V	VÝLEVKA, NÁSTĚNNÁ BATERIE
D	NEREZOVÝ DŘEZ S ODKAPÁVACÍ PLOCHOU, STÓJ. BATERIE, 2x ROHOVÝ VENTIL

- | | |
|-----------------------------|----|
| TL. TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ | |
| TEPLÁ VODA A CÍRKULACE | |
| 16x2,3, 20x2,8, 25x3,4 | 20 |
| 32x4,4 | 30 |
| STUDENÁ VODA | 9 |

ROZVOD VODY BUDE NAPOJEN NA STÁVAJÍCÍ HORIZONTÁLNI ROZVODY
TUKOVÁ KANALIZACE BUDE NAPOJENA DO STÁVAJÍCÍHO LAPÁČE TUKU, HLBOUBKA KANALIZACE
BUDE DOHLEDÁNA PŘI REALIZACI
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE BUDE VEDENA SUTERÉNEM DO DVORNÍ ČÁSTI OBJEKTU, KDE NAPOJÍ
STÁVAJÍCÍ KANALIZACI, HLBOUBKA BUDE UPŘESNĚNA PŘI REALIZACI

0,000=úroveň podlahy 1NF

Projektant	Ing. E. Matulíková				
Zodp.proj.	Ing. F. Koliba				
Míst. úřad	Hodonín	Obec. úřad	Kyjov	Jam. 3448/2 886 91 Hodonín ÚOJ 2623/14a DČ CZ2802	
Investor	Střední škola polytechnická Kyselce příspěvková organizace, Havlíčkova 1223/17, 69701 Kyjov			Datum	09/20
Akce	Modernizace stravovacího provozu při ŠSP Kyjov D.1.4.1. Zdravotnické a napojení kanalizace ve dvorní části			Dokumentace Formát MAPKIO	DPS 10 x 1:5
Obzrah	Púdorys 1.NP- vodovod			Číslo výkresu	05