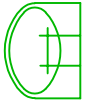
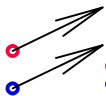


LEGENDA :



NOVÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY V PROVEDENÍ ZE SANITÁRNÍ KERAMIKY

- NOVÝ ROZVOD STUDENÉ VODY VE STĚNÁCH – POTRUBÍ PPR-S 3,2 (PN 16)
- NOVÝ ROZVOD STUDENÉ VODY POD STROPEM A NAD PODHLEDEM – POTRUBÍ PPR-S 3,2 (PN 16)
- NOVÝ ROZVOD TEPLÉ VODY VE STĚNÁCH – POTRUBÍ PPR-S 3,2 (PN 16)
- NOVÝ ROZVOD TEPLÉ VODY POD STROPEM A NAD PODHLEDEM – POTRUBÍ PPR-S 3,2 (PN 16)
- ZMĚNA VŠECH ROZVODŮ V RÁMCI 1.N.P.



POLOHA NÁPOJENÍ ROZVODŮ V 1.N.P.

PLASTOVÉ POTRUBÍ PRO VNITŘNÍ ROZVOD VODY

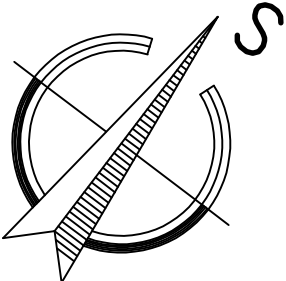
DN (mm) (UVEDENO NA VÝKRESE)	SKUTEČNÝ ROZMĚR (VNĚJŠÍ PRŮM. x TL.) (mm)
15	20 x 2,8
20	25 x 3,5
25	32 x 4,5

LEGENDA :

DN ROZVODŮ VODY PRO 1.N.P. UPRAVIT DLE DN STÁVAJÍCÍCH POTRUBÍ POD STROPEM 1.P.P. PŘIPOJOVACÍ BODY NEBYLY PŘÍSTUPNÉ

VÝPIS ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A VÝTOK. ARMATUR

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	NÁZEV POPIS	POČET (ks)
UM	UMÝVADLO KERAMICKÉ 600x490 mm + přeuvňovací rám + pološloup pro krytí. zách. uzávěry + zápachová uzávěra + STOLÁNKOVÁ BATERIE + PANGČŘ. HADIČKY S S NÁPOJENÍM NA ROHOVÉ VENTILY	6
SP	NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ BATERIE PÁKOVÁ SPRCHOVÁ ZASTĚNA DL. 1000 mm – např. RAVAK BLPS	3
D	DŘEZ NEREZOVÝ 500x500 mm S OSAZENÍM DO PRAC. DESKY + zápachová uzávěra + STOLÁNKOVÁ BATERIE + PANGČŘ. HADIČKY S S NÁPOJENÍM NA ROHOVÉ VENTILY	6



Ing. Vladimír POLDA projektové činnosť ve výstavbě IČ 87820641 DVORÁKOVA 1318/13 405 02 Děčín 2 tel./32 469 463, v.poldinek@seznam.cz							
ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL				
Ing.V.POLDA	Ing.V.POLDA	Ing.V.POLDA					
STAVEBNÍK	STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN Mírové nám. 1175/5, Děčín, Děčín IV–Podmokly, 405 38						
MÍSTO STAVBY	st.p.č.125, p.p.č.111/1, k.ú. ROZHLED						
				STUPEŇ	PD PRO VÝBĚR ZHOT.		
				MĚŘÍTKO	1 : 50		
				Č. ZAKÁZKY	23/2022		
				Č. KOPIE	Č. VÝKRESU :		
DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY 1.P.P. OBJEKTU č.p.80 JIRETÍN POD JEDLOVOU – ROZHLED							
ČÁST PD : D.1.4. TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNÉ TECHNICKÝCH INSTALACÍ							
ROZVOD VODY – PŮDORYS 1.P.P.				02			

