



#### LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

- U Umyvadlo, 2x RV 1/2", baterie stojánková, sifon chromovaný DN 40/50.  
Výška připojení vodovodu 580 mm nad podlahou.  
Výška připojení kanalizace 550 mm nad podlahou.
- D Dřez kuchyňský, baterie páková nerezová stojánková, 2x RV 1/2", dřezový sifon DN 50  
Výška připojení vodovodu 580 mm nad podlahou.  
Výška připojení kanalizace 500 mm nad podlahou.
- P Pisoár keramický s radarovým čidlem splachovače, Výška připojení vodovodu 890 mm nad podlahou.  
Výška připojení kanalizace 420 mm nad podlahou.
- WC Klozet keramický, předstěnový komplet, 1x RV 1/2".  
Výška připojení vodovodu 1050 mm nad podlahou.  
Výška připojení kanalizace 220 mm nad podlahou.
- S Sprcha s vaničkou z litého mramoru 1000x1000 mm, 2x nástěnka 1/2",  
baterie sprchová nástěnná  
Výška připojení vodovodu 1250 mm nad podlahou.  
Výška připojení kanalizace dle použité vaničky.
- OV Elektrický maloobjemový zásobník teplé vody s objemem 9,6 l, příkon = 2000 W  
Rozměry (š x v x h) = 290 x 473 x 275 mm  
Zapojení ohřívačku: VK 1/2", PV 1/2" – 6 bar, KK 1/2".  
Instalovat do kuchyňské linky. Odpad PV napojit do odbočky sifonu pro myčku.

Výšky jsou dle obecných pravidel. Přednost mají výšky specifikované v podkladech k zařizovacímu předmětu!

#### LEGENDA ČAR:

- studená voda  
PPR PN20 potrubí opatřeno tepelnou izolací
- cirkulace  
PPR PN20 potrubí opatřeno tepelnou izolací
- - - - - teplá voda  
PPR PN20 potrubí opatřeno tepelnou izolací

#### IZOLACE – DOPORUČENÁ MIN. TL. DLE VYHLÁŠKY 193/2007:

Rozměr potrubí [mm]:	Studená voda [mm]:	Teplá voda a cirkulace [mm]:
20x3,4	13	25
25x4,2	20	30
32x5,4	20	40

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTRLOVAL	S - PROJEKT S.R.O KUNČICE 298 561 51 LETOHRAD IČO 079 179 29	
ING. L. STEJSKAL	TOMÁŠ RYNGL	Ž. PELYPENKOVÁ	ING. L. STEJSKAL		
ČKAIT 0701244	Ž. PELYPENKOVÁ				
KRAJ: PARDUBICKÝ		MĚSTO: ÚSTÍ NAD ORLICÍ			
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, PARDUBICE-STARÉ MĚSTO, 53002 PARDUBICE				FORMÁT	A3
AKCE : STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P. 333  MÍSTO: ST.P.Č. 846, K.Ú. HYLVÁTY				MĚŘÍTKO	bez měřítka
				DATUM	01/2025
				STUPEŇ	DSP
				ČÍS.ZAK.	P 2441
OBSAH :  AXONOMETRIE VODOVODU				D.1.4.1.3	PARÉ Č.