


STUDENÁ VODA PN 16 (SDR 7,4)  
TUV PN 20 (SDR 6)

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

- U Umyvadlo  
WC WC závěsné  
Dj Dřez jednodílný  
M Myčka  
P Pračka  
HL Zápachový uzávěr s výtokovým ventilem HL 406  
S Sprcha  
RVF Rohový ventil s filtrem 1/2"  
RV Rohový ventil 1/2" – součást WC  
Us Umyvadlová stojánková páková baterie  
Vn Vanová nástěnná páková baterie  
Ds Dřezová stojánková páková baterie

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		HIP		<div><div></div><div>K Lužinám 142, 330 08 Zruč - Senec e-mail: jiri.babor@email.cz mobil: 605 286 627</div><div>Ing. <b>Jiří Babor</b> aut. Ing. Projektová činnost ve výstavbě specializace technická zařízení budov IČ 88358861</div></div>					
Ing. J. Babor      ČKAIT 0200063		Ing. J. Babor		Ing. M. Ženka, Ph.D.							
<i>Babor</i>		<i>Babor</i>									
OBEC, KRAJ: Plzeň, Plzeňský						DRUH PD		DUR + DSP			
INVESTOR: Marek Ženka a Kateřina Ženková, Gruzínská 1353/2, Plzeň						ČÍSLO ZAKÁZKY					
AKCE: <b>REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA RODINNÉHO DOMU</b> Plzeňská cesta 241/21, Plzeň, p.č. 396/5 a 396/1, k.ú. Hradiště u Plzně						FORMÁTY A4		4			
						DATUM		08. 2023			
						MĚŘITKO		1:50			
OBSAH: <b>ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE</b> <b>PŮDORYS 1.NP - vodovod</b>						Č.VYHOTOV.		DÍL		Č. PŘÍLOHY	
								D.1.4.1		7	