


LEGENDA:

	ROZVODY STUDENÉ VODY		PLASTOVÉ POTRUBÍ TYP PPR-3
	ROZVODY TEPLÉ VODY		TLAKOVÉ ŘÁDY PN 16, TVAROVKY PN 20
	KLOZET KOMBINAČNÍ		
	UMÝVÁTKO		
	KLOZET KOMBINAČNÍ PRO T.P.		
	UMYVADLO PRO T.P.		
	VÝLEVKA		
	ELEKTRICKÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ VODY O OBJEMU 30 l		
BVM	PODRUŽNÝ BYTOVÝ VODOMĚR 1,5 m³/h SE 2 ks ŠROUBENÍ G 1/2		
K 3/4"	UZÁVĚR VODY PŘED VODOMĚREM – KULOVÝ UZAVÍRACÍ VENTIL G 3/4		
K 1/2"	KULOVÝ UZAVÍRACÍ VENTIL G 1/2		
UBS 1/2"	UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE G 1/2		
UBSI 1/2"	UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE G 1/2 PRO T.P.		
RV 1/2"	ROHOVÝ NÁSTĚNNÝ KULOVÝ VENTIL G 1/2 S PŘIPOJOVACÍ TRUBIČKOU		
DB 1/2" x 150	DŘEZOVÁ BATERIE PÁKOVÁ NÁSTĚNNÁ G 1/2 x 150, OTOČNÝ VÝTOK 300 MM		
i	IZOLACE POTRUBÍ IZOLAČNÍMI NÁVLEKOVÝMI TRUBICEMI:		
	ROZVODY STUDENÉ VODY TRUBICEMI TL. 6 MM		
	ROZVODY TEPLÉ VODY TRUBICEMI TL. 10 MM		

vypracoval: ing. Hádková Zuzana		schválil: ing. Hádková Zuzana		<div>KUTNOHORSKÁ STAVEBNÍ</div> <div>PROJEKCE ing. Hádková Zuzana 284 01 Kutná Hora tel.: 723 500 002</div>
SÚ:	Čáslav	obec:	Čáslav	
investor:	Kontaktní pracoviště Kutná Hora, Benešova 70, 284 01 Kutná Hora			
stavba:	ÚP - ČR - SLOUČENÍ PRACOVIŠŤ Žižkovo náměstí 168, Čáslav			
část:	F 1.4e ZDRAVOTNÍ TECHNIKA			datum: říjen 2012
				stupeň: SP
				formát: 6 A4
				zak. číslo: 12 917
obsah: PŘÍZEMÍ - VNITŘNÍ VODOVOD				měřítko: 1:50 č.v. 01