



LEGENDA:

- STAVAJÍCÍ PLASTOVÉ ROZVODY STUDENÉ VODY A NOVÉ ROZVODY NAD PODHLÉDY
- STAVAJÍCÍ PLASTOVÉ ROZVODY TEPLÉ VODY A NOVÉ ROZVODY NAD PODHLÉDY
- STAVAJÍCÍ PLASTOVÉ ROZVODY CÍRKULAČNÍ TEPLÉ VODY A NOVÉ ROZVODY NAD PODHLÉDY
- NOVÉ ROZVODY STUDENÉ VODY
- NOVÉ ROZVODY TEPLÉ VODY
- NOVÉ ROZVODY CÍRKULAČNÍ TEPLÉ VODY

- STAVAJÍCÍ NEREZOVÝ DŘEZ S VÝČERNÍM STOLÍČKEM, DŘEZOVOU STOLANKOVOU BATERIÍ A PRAKOVÝM VENTILEM
- STAVAJÍCÍ JEDNODINLÝ NEREZOVÝ DŘEZ
- STAVAJÍCÍ DVOUDINLÝ NEREZOVÝ DŘEZ
- STAVAJÍCÍ JEDNODINLÝ VELKOKUCHYŇSKÝ DŘEZ
- STAVAJÍCÍ DVOUDINLÝ VELKOKUCHYŇSKÝ DŘEZ
- STAVAJÍCÍ VARNÝ PLYNOVÝ KOTEL
- STAVAJÍCÍ KONEKTOR
- STAVAJÍCÍ VÝČKA BÍLÉHO NÁDOBÍ

- KLOZETI ZÁŘEŠNÝ SE ZÁŘEŠNÝM MODULEM – SOUČÁSTI MODULE JE UZÁVÍRAK VENTIL
- VÝLETKA KERAMICKÁ
- UMÝVADLO 55 CM
- UMÝVÁTKO
- AUTOMATICKÝ PISOŘ S TEPLOTNÍM SNÍMAČEM – SOUČÁSTI PISOŘU JE VÝTOKOVÝ VENTIL
- VNITŘNÍ POŽÁRNÍ HYDRANT S VÝZBOJÍ V OCELOVÉ SKŘÍŇI (TVAROVÉ STÁLA HADICE DL. 20 M, VÝTOKOVÁ ARMATURA DN 20)
- IZOLACE POTRUBÍ IZOLÁČNÍM NÁLEPOVÝM TRUBICEM:
- ROZVODY STUDENÉ VODY DO Ø 32 MM VČETNĚ TRUBICEMI TL. 6 MM;
- PŘÍPOJOVACÍ ROZVODY TEPLÉ VODY VE STĚNÁCH A ROZVODY STUDENÉ VODY NAD Ø 32 MM TRUBICEMI TL. 13 MM;

- HLAVNÍ ROZVODY TEPLÉ A CÍRKULAČNÍ VODY TRUBICEMI TL. 20 AŽ 50 MM;
- VIDETELNÉ ROZVODY STUDENÉ, TEPLÉ A CÍRKULAČNÍ VODY, ROZVODY NAD PODHLÉDY A V JADRECH
- VEŠKÉŠ IZOLOVANÝ TRUBICEM S POROCHOVOU ÚPRAVOU S AL – FÓLIÍ
- KULOVÝ UZÁVÍRAK VENTIL G 3/4
- KULOVÝ UZÁVÍRAK VENTIL S VNĚŠNÍM ZÁVÍTEM 3/4"
- STAVAJÍCÍ KULOVÝ UZÁVÍRAK VENTIL G 1/2
- UMÝVADLOVÁ STOLANKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE G 1/2
- DŘEZOVÁ NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE G 1/2 x 150 S OTOKOVÝM VÝTOKEM DL. 300 MM
- ROHOVÝ NÁSTĚNNÝ VENTIL G 1/2 S PŘÍPOJOVACÍ TRUBICÍ
- PRAKOVÝ NÁSTĚNNÝ VENTIL G 1/2

vyráběl: ing. Karla Jiří		sbíral: ing. Hudek Jaroslav		KUTNHOŘSKÁ STAVEBNÍ s.r.o.	
SÚL:	Kutná Hora	obec:	Kutná Hora	Benešova 316	
investor:	Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám. 552/1, Kutná Hora			28401 Kutná Hora	
stavba:	UBÝTOVNA A RESTAURACE LORCC, U TORCE Č.P. 57, KUTNÁ HORA			tel: 32 53 94 67, 32 53 14 17	
		datum:	duben 2024		
		projekt:	projekt stavby		
		formát:	10 A4		
		zák. číslo:	24 201/2		
		instituce:	1:50		02
I. NP - NOVÝ STAV - VNITŘNÍ VODOVOD					