



LEGENDA:

- STAVBAČÍ PLASTOVÉ ROZVODY STUDNÉ VODY
- STAVBAČÍ PLASTOVÉ ROZVODY TEPLE VODY
- STAVBAČÍ PLASTOVÉ ROZVODY OKRUŽNÍ TEPLE VODY
- NOVÉ ROZVODY STUDNÉ VODY
- NOVÉ ROZVODY TEPLE VODY
- NOVÉ ROZVODY OKRUŽNÍ TEPLE VODY
- PLASTOVÉ POTRUBÍ TP-P-3
- TLAKOVÉ RÁDY PN 16, TVAROVKY PN 20

D-VY STAV. STAVBAČÍ NEREZOVÝ OŘEZ S VÝČERNÍ STUJOU, OŘEZOVOU STOKOVOU BATEJÍ A PŘÍKLOPNÝM VENTILEM

E-O STAV. STAVBAČÍ ELEKTŘICKÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OŘEZNÁČ VODY O OBRAMU 15 L POD ZÁRŽŮVACÍ PŘEDMĚT

K 1/2" K 3/4" STAV. STAVBAČÍ KULOVÉ UZÁVĚRY G 1/2, G 3/4

WC STAV. STAVBAČÍ KLOZET KOBY

WC STAV. STAVBAČÍ KLOZET KOBY PRO TP.

U STAV. STAVBAČÍ UMÝVADLO

PZ STAV. STAVBAČÍ PŘOŠAR

UB 1/2" x 150 STAV. STAVBAČÍ UMÝVACÍ MÍSTNĚNÉ BATEŘE

RV 1/2" STAV. STAVBAČÍ MÍSTNĚNÉ ROVNÉ VENTILY G 1/2 S PŘÍPOJNÝMI TRUBKOU

TV 1/2" STAV. STAVBAČÍ TLAKÝ VENTIL G 1/2

H3 H6 VNITŘNÍ POZICENÍ HOBANÝ S VÝZBOU V OCELOVÉ SKŘINI (TVAROVÝ STYL) HODNĚ DL 30 M, VÝTKOVÁ ARMATURA DN 20

VÝTKOVÁ KERAMICKÁ

IZOLACE POTRUBÍ IZOLÁČNÍM MATEŘIÁLEM TRUBICEM:

ROZVODY STUDNÉ VODY DO Ø 32 MM VČETNĚ TRUBICEM TL. 6 MM;

PŘÍPOJNÝMI ROZVODY TEPLE VODY VE STĚNÁCH A ROZVODY STUDNÉ VODY MNO Ø 32 MM

TRUBICEM TL. 13 MM;

HLAVNÍ ROZVODY TEPLE A OKRUŽNÍ VODY TRUBICEM TL. 30 MM;

VODTELENE ROZVODY STUDNÉ, TEPLE A OKRUŽNÍ VODY, ROZVODY MNO POKRYTÉ A V JÁDRECH

VEŠKÝMI IZOLOVANÝ TRUBICEM S POMOCHOVOU OBRANOU S AL – FOLIÍMI

OŘEZOVÁ MÍSTNĚNÁ PÁKOVÁ BATEŘE G 1/2 x 150 S OTVĚRNÝM VÝTKOVÝM DL 300 MM

DB 1/2" x 150

Opracoval: Ing. Karel Jitř		sestavil: Ing. Hradec Janoušek		KUTNÁ HORA, STAVEBNÍ S.P.O.	
SOÚ:	Kutná Hora	adresa:	Kutná Hora	datum:	2024
investor:	Město Kutná Hora, Hradčanská nám. 552/1, Kutná Hora	objekt:	Kutná Hora	projektant:	projektant
stavební:	U LORCE č.p. 57, KUTNÁ HORA	objekt:	Kutná Hora	datum:	2024
zpracovatel:	ZDRAVOTNÍ TECHNIKA D.1.4c	objekt:	Kutná Hora	datum:	2024
objekt:	2. NP - NOVÝ STAV - VNITŘNÍ VODOVOD	objekt:	Kutná Hora	datum:	2024