



LEGENDA POTRUBÍ A ARMATUR

- NOVÉ POTRUBÍ STUJENÉ VODY PITNÉ
- NOVÉ POTRUBÍ TEPLÉ UŽITKOVÉ VODY (TUV)
- NOVÉ POTRUBÍ CÍRKULACE TUV
- NOVÉ POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODY
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ TEPLÉ UŽITKOVÉ VODY (TUV)
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ CÍRKULACE TUV
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODY
- NOVÉ POTRUBÍ KANALIZAČNÍ ODPADNÍ A SVOJNÉ
- NOVÉ POTRUBÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJOVACÍ
- NOVÉ POTRUBÍ ODVODU KONDENZÁTU OD VZT JEDNOTEK
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ KANALIZAČNÍ SVOJNÉ
- ZNAČKA PRO NOVÝ ODPAD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- ZNAČKA PRO NOVÝ ODPAD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, VEDENÝ V TRASE PŮVODNÍHO ODPADU
- ZNAČKA PRO NOVÝ ODPAD DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- POTRUBÍ OTOPNÉ VODY PŘÍVODNÍ
- POTRUBÍ OTOPNÉ VODY ZPĚTNÉ

- KK KULOVÝ KOHOUT UZÁVÍRACÍ
- ZK ZPĚTNÁ KLAPKA
- KKV KULOVÝ KOHOUT VYPOUŠTĚČÍ
- MTCV MULTIFUNKČNÍ TERMOSTATICKÝ CÍRKULAČNÍ VENTIL
- F FILTR ZÁVITOVÝ
- RV ROHOVÝ VENTIL PRO PŘÍPOJENÍ PRAČKY/MÝČKY
- ⊗ TLAKOMĚR UKAZOVACÍ Ø 100 mm, ROZSAH 0–1,0 MPa
- SŽ 760 SPRCHOVÝ ODTOKOVÝ KANÁLEK S ROŠTEM 76x14 cm, VÝŠKA 9 cm, NEREZ, OTOČNÝ SIFON O 360°
- VP VPUST PODLAHOVÁ SE SPODNÍM ODPADEM DN 50/70/100, VÝŠKA VOD. SIFONU 50 mm +SUCHÝ SIFON, Q=0,5 l/s, IZOL. SOUPRAVA S ASFALTOVÝMI PÁSY+NÁSTAVEC S IZOL. LÍMCEM PRO STĚRKOVÉ IZOLACE
- VP1 VPUST PODLAHOVÁ SE SPODNÍM ODPADEM DN 50/70/100, VÝŠKA VOD. SIFONU 50 mm +SUCHÝ SIFON, Q=0,5 l/s, IZOLAČNÍ SOUPRAVA PRO STĚRKOVÉ IZOLACE
- VV VELKOKAPACITNÍ VTOK SE SVISLÝM ODTOKEM DN 100, PLASTOVÝ RÁM, MECHANICKÁ ZU
- ZU ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA Z KOLEN DN 50 SE ZÁTKOU – PRO VLOŽENÍ HADICE Z PROPLACHU FILTRU
- PZU PODOMÍTKOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN 40/50 PRO NÁPOJENÍ PRAČKY/MÝČKY
- PZU1 PODOMÍTKOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN 32 PRO ODVOD KONDENZÁTU OD JEDNOTEK VZT
- P PRAČKA
- M MÝČKA

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- U UMÝVADLO 55 cm S BATERIÍ STOJÁNKOVOU PÁKOVOU, SIFON CHROM
- Um UMÝVÁTKO 40 cm S BATERIÍ STOJÁNKOVOU PÁKOVOU, SIFON CHROM
- Ui UMÝVADLO INVALIDNÍ 60 cm S BATERIÍ STOJÁNKOVOU S PRODLOUŽENOU (LÉKAŘSKOU) PÁKOVOU, SIFON CHROM, MADLO INVALIDNÍ-CHROM
- Dj DŘEZ JEDNODUCHÝ (DODÁVKA STAVBY/INTERIÉRU) S BATERIÍ DŘEZOVOU STOJÁNKOVOU PÁKOVOU, SIFON DN 50 PLAST S MOŽNOSTÍ NÁPOJENÍ MÝČKY
- Dji DŘEZ JEDNODUCHÝ (DODÁVKA STAVBY/INTERIÉRU) S BATERIÍ DŘEZOVOU STOJÁNKOVOU S PRODLOUŽENOU PÁKOU, SIFON DN 50 PLAST S MOŽNOSTÍ NÁPOJENÍ MÝČKY
- Sk SPRCHA S BATERIÍ SPRCHOVOU PÁKOVOU+SPRCHOVÝ SET (RŮŽICE, HADICE 1,5 m, DRŽÁK), SPRCHOVÝM ŽLAB SŽ 760 SPRCHOVÉ DVEŘE POSUVNÉ TRÍDLNÉ
- Sk1 SPRCHA S VANÍČKOU Z LITÉHO MRAMORU 90/90 cm, BATERIE SPRCHOVÁ PÁKOVÁ+SPRCHOVÝ SET (RŮŽICE, HADICE 1,5m, DRŽÁK), SPRCHOVÉ DVEŘE POSUVNÉ TRÍDLNÉ
- Si SPRCHA INVALIDNÍ S BATERIÍ SPRCHOVOU PÁKOVOU+SPRCHOVÝ SET (RŮŽICE, HADICE 1,5 m, DRŽÁK), MADLO INVALIDNÍ ODTOK SPRCHOVÝM ŽLABEM SŽ 760 – VIZ SAMOSTATNÁ SPECIFIKACE
- Si1 SPRCHA INVALIDNÍ S BATERIÍ SPRCHOVOU PÁKOVOU+SPRCHOVÝ SET (RŮŽICE, HADICE 2 m, DRŽÁK), MADLO INVALIDNÍ ODTOK SPRCHOVÝM ŽLABEM SŽ 760 – VIZ SAMOSTATNÁ SPECIFIKACE
- Kz KLOZET ZÁVĚSNÝ S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM, S NÁDRŽÍ PŘEDSTĚNOVOU PODOMÍTKOVOU
- Kzi KLOZET ZÁVĚSNÝ INVALIDNÍ S NÁDRŽÍ PŘEDSTĚNOVOU PODOMÍTKOVOU, SEDÁTKO PRO INVALIDNÍ WC, MADLA–1xPEVNÉ, 1xSKLOPNÉ
- Vy VÝLEVKA KERAMICKÁ S BATERIÍ NÁSTĚNNOU DŘEZOVOU S PRODLOUŽENÝM RAMENKEM 30 cm, NÁDRŽ VYSOKOPOLOŽENÁ
- H HYDRANT DN 25 SE SÁLŮTVAROU HADICÍ DÉLKY 20 m, VEL. 650x650x280 mm, SKŘÍŇ+DVIŘKA–PLECH

LEGENDA ZAŘÍZENÍ

5	STÁVAJÍCÍ ČERPADLO CÍRKULACE TEPLÉ UŽITKOVÉ VODY	1
4	NOVÝ PŘEPÁŽKOVÝ FILTR NA STUDENOU VODU S MANUÁLNÍM PROPLACHEM, POSTŘÍBŘENÉ FILTRAČNÍ SÍTO Z NEREZ. OCELI, PORÉZNOST 0,1 mm, ČIŠTĚNÍ ZPĚTNÝM PROPLACHEM, PRŮTOK 5,5 m3/h	1
3	NOVÁ TLAKOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA S MEMBRÁNOU PRO SOUSTAVY PITNÉ VODY, VELIKOST – OBJEM 25 l, MAX. PŘETLAK 10 bar + UZÁVÍRACÍ ARMATURA S VYPOUŠTĚNÍM	1
2	STÁVAJÍCÍ NEPŘÍMOTOPNÝ OHŘÍVAČ VODY O OBJEMU 500 l, MAX. TLAK 10 bar, MAX. TEPLŮTA 95 °C	1
1	STÁVAJÍCÍ NÁSTĚNNÝ ATMOSFERICKÝ KOTEL PRO SPALOVÁNÍ NTL ZEMNÍHO PLYNU, VÝKON 10,9 AŽ 28 kW, SPOTŘEBA ZEMNÍHO PLYNU PŘI JMEN.VÝKONU 3,5 m3/h, ZAPOJENÍ V KASKÁDĚ	2
POZICE	NÁZEV	POČET KUSŮ

HLAVNÍ PROJEKTANT	ING.P.HRNČÍŘÍK		<div><div>formica®</div><div><div>SLOVENSKÁ 2885, 760 01 ZLÍN IČO: 46906663</div><div>info@formica.cz Tel. 577 433 281</div></div></div>
VEDOUcí PROJEKTANT PROFESE	J. KUBÍČEK		
VYPRACOVAL	J. KUBÍČEK		
KONTROLOVAL	ING.P.HRNČÍŘÍK		
STAVEBNÍK: MĚSTO KROMĚŘÍŽ, VELKÉ NÁMĚSTÍ 115/1 767 01 KROMĚŘÍŽ	ÚČEL PROJEKTU	DPS	
STAVBA	DATUM	11/2024	
	DATUM REVIZE		
	FORMÁT	8 A4	
PROFESÍ	ZAK. ČÍSLO	2416_A	
OBSAH	PŮDORYS STŘECHY, LEGENDA ZTI	MĚR.	Č.V. D.1.4.1–5