

LEGENDA:

V1–V6

- STUDENÁ VODA PITNÁ – TROUBY EKOPLASTIK S TEPELNOU IZOLACÍ MIRELON TL.13,0 mm
- TEPLÁ VODA UŽITKOVÁ – TROUBY EKOPLASTIK S TEPELNOU IZOLACÍ MIRELON TL.13,0 mm
- ODPADNÍ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ – TROUBY PP–HT
- STUDENÁ VODA PITNÁ – STÁVAJÍCÍ ROZVODY
- TEPLÁ VODA UŽITKOVÁ – STÁVAJÍCÍ ROZVODY
- CIRKULACE TVU – STÁVAJÍCÍ ROZVODY

WC1 KLOZET DITURVITOVÝ ZAVĚŠENÝ LYRA PLUS (H823380) HH=400 mm, ZÁVĚSNÝ PRVEK GEBERIT S NÁDRŽKOU POD OMÍTKOU, OVLÁDACÍ TLAČÍTKO ZEPŘEDU

WC2 KLOZET DITURVITOVÝ ZAVĚŠENÝ PRO IMOBILNÍ JIKA DEEP (H820642) HH=450 mm, ZÁVĚSNÝ PRVEK GEBERIT S NÁDRŽKOU POD OMÍTKOU, OVLÁDACÍ TLAČÍTKO ZEPŘEDU

WC3 KLOZET DITURVITOVÝ SAMOSTATNĚ STOJÍCÍ LYRA PLUS (H825386) HH=450 mm, TLAKOVÝ SPLACHOVAČ PODOMÍTKOVÝ TYP SHELL COMPACT + OVLÁDACÍ SADA KE SPLACHOVAČI

WC4 KLOZET DITURVITOVÝ SAMOSTATNĚ STOJÍCÍ LYRA PLUS (H821386) HH=400 mm, TLAKOVÝ SPLACHOVAČ PODOMÍTKOVÝ TYP SHELL COMPACT + OVLÁDACÍ SADA KE SPLACHOVAČI

U1 UMYVADLO DITURVITOVÉ NÁSTĚNNÉ – STÁVAJÍCÍ S NÁSTĚNNOU UMYVADLOVOU BATERIÍ, ROZTEČ 150 mm

U2 UMYVADLO DITURVITOVÉ NÁSTĚNNÉ ZDRAVOTNÍ – STÁVAJÍCÍ S NÁSTĚNNOU UMYVADLOVOU BATERIÍ, ROZTEČ 150 mm

U3 UMYVÁTKO DITURVITOVÉ NÁSTĚNNÉ LYRA PLUS Š.450 mm (H815382) SE STOJÁNKOVOU UMYVADLOVOU BATERIÍ

U4 UMYVADLO DITURVITOVÉ NÁSTĚNNÉ LYRA PLUS Š.550 mm (H813382) SE STOJÁNKOVOU UMYVADLOVOU BATERIÍ

DŘ1 DŘEZ NEREZOVÝ JEDNODÍLNÝ S ODKAPNÍ PLOCHOU SE STOJÁNKOVOU PÁKOVOU BATERIÍ

M PŘÍPRAVA PRO NÁPOJENÍ MYČKY NÁDOBÍ – ODPAD DO Z.Ú. DŘEZU, STUDENÁ VODA PRAČKOVÝ VENTIL G 1/2”

PR PŘÍPRAVA PRO NÁPOJENÍ AUTOMATICKÉ PRAČKY – ODPAD Z.Ú. HL 400, STUDENÁ VODA PRAČKOVÝ VENTIL G 1/2”

DES PŘÍPRAVA PRO NÁPOJENÍ SMĚŠOVAČE DESINFEKCE – STUDENÁ VODA PRAČKOVÝ VENTIL G 1/2”

SK1 SPRCHOVÝ KOUT VYZDĚNÝ – ODPAD PODLAHOVÁ VPUST HL 310 NPr, NÁSTĚNNÁ TERMOSTATICKÁ SPRCHOVÁ BATERIE

SK2 SPCHOVÁ VANIČKA NÍZKÁ RAVAK PERSEUS PRO 1000x1000x30 mm, NÁSTĚNNÁ TERMOSTATICKÁ SPRCHOVÁ BATERIE

VA1 VANA ACRYLÁTOVÁ RAVAK CLASIK 1600x700 mm S ČELNÍM A BOČNÍM PANELEM , NÁSTĚNNÁ TERMOSTATICKÁ VANOVÁ BATERIE

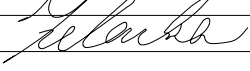
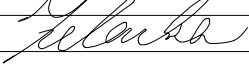
VL1 VÝLEVKA DITURVITOVÁ ZAVĚŠENÁ JIKA MIRA (H5104.9) SE ZÁVĚSNÝM MODULEM JIKA MIRA (H893607) NÁDRŽKA POD OMÍTKOU OVLÁDACÍ TLAČÍTKO ZEPŘEDU S VANOVOU NÁSTĚNNOU TERMOSTATICKOU BATERIÍ

VL2 VÝLEVKA DITURVITOVÁ ZAVĚŠENÁ JIKA MIRA (H5104.9) SE ZÁVĚSNÝM MODULEM JIKA MIRA (H893607) NÁDRŽKA POD OMÍTKOU OVLÁDACÍ TLAČÍTKO ZEPŘEDU S NÁSTĚNNOU PÁKOVOU BATERIÍ

VL3 VÝLEVKA ZÁVĚSNÁ NEREZOVÁ SANELA (SLVN05) S NÁSTĚNNOU PÁKOVOU BATERIÍ

V4

– STÁVAJÍCÍ, POD STROPEM 3.NP.
UKONČIT ZÁTKOU, PROPOJIT POTRUBÍ
TEPLÉ VODY A CIRKULACE
SV DN 25
TV DN 25
C DN 20

Zodpovědný projektant		Kontroloval	PETR ZELENKA Krunertova 372/15 500 04 Hradec Králové tel.+420 603 805 962 IČO 12340863	
Stavební části	Zdravotní techniky			
ING. JITKA KOCIÁNOVÁ	PETR ZELENKA	PETR ZELENKA		
				
Investor :			Čís.zakázky	
STAVEBNÍ ÚPRAVY ČÁSTI 4.NP. HLAVNÍ BUDOVY DSS SLATIŇANY ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE			Druh proj.	DPS
			Datum	08/2020
			Formát A4	2xA4
			Měřítko	1:50
VODOVOD – SCHÉMA			D1.4.a.4	