



STÁVAJÍCÍ ROZVODY POTRUBÍ

— — — — —

STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ TEPLÁ VODA

— — — — —

STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ CÍRKULACE

— — — — —

STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ STUDENÁ VODA

MATERIÁL Z POLYPROPYLENOVÝCH TRUB PPR

V1 STÁVAJÍCÍ STOUPACÍ POTRUBÍ VODOVODU

NOVÉ ROZVODY POTRUBÍ

— — — — —

POTRUBÍ TEPLÁ VODA

— — — — —

POTRUBÍ CÍRKULACE

— — — — —

POTRUBÍ STUDENÁ VODA

MATERIÁL Z POLYPROPYLENOVÝCH TRUB PPR PN20 SPOJOVANÝCH POLYFUZNÍM SVAŘOVÁNÍM

MONTÁŽ POTRUBÍ TEPLÉ VODY BUDE PROVEDENA DLE MONTÁŽNÍCH POKYNŮ DODAVATELE

S KOMPENZÁTORY UMOŽŇUJÍCÍ DILATACI POTRUBÍ NA DLOUHÝCH ROVNÝCH ÚSECÍCH

IZOLACE BUDE PROVEDENA NÁVLEKOVOU IZOLACÍ Z PĚNOVÉHO PE

TEPLÁ VODA, CÍRKULACE TL. 20mm

STUDENÁ VODA TL. 10mm

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY
DODÁVKA ZTI

- WC

ZÁVĚSNÉ WC S DUROPLASTOVÝM SEDÁTKEM
WC MODUL PRO PŘEŽDĚNÍ, NOŽÍČKY,
ZVUKOIZOLAČNÍ SOUPRAVA,
OVLÁDÁNÍ WC ZE PŘEDU
- U

UMÝVADLO S OTVOREM PRO BATERII
PLAST. ZÁPACH. UZÁVĚRKA DN40
STOJANOVÁ PÁKOVÁ BATERIE
OTÁČIVÉ ÚSTÍ, 2x RV-15
- D

NEREZOVÝ DŘEZ
ZÁPACH. UZÁVĚRKA DN50
DŘEZOVÁ STOJANOVÁ PÁKOVÁ BATERIE
OTÁČIVÉ ÚSTÍ, 2x RV-15
- S

SPRCHOVÝ KOUT BEZ VANIČKY
S VPUSTÍ DN50
SPRCHOVÁ STĚNOVÁ BATERIE
- Ps

PISOÁR S RADAROVÝM SPLACHOVAČEM
A INTEGROVANÝM ZDROJEM
ZÁPACH. UZÁVĚRKA DN50
- V

NEREZOVÁ VÝLEVKA
ZÁPACH. UZÁVĚRKA DN50
VÝLEVKOVÁ NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE
OTÁČIVÉ ÚSTÍ
- Pr, M

PRAČKOVÝ VENTIL A PRAČKOVÝ SIFON
např. HL 405 DN40
SJEDNOCENÝ NA SPOLEČNÉ
KRYČÍ DESCE Z NEREZ OCELI
- Su

SUŠIČKOVÝ SIFON DN40
- DV

DEMINERALIZOVANÁ VODA
VENTIL A SIFON
např. HL 405 DN40
SJEDNOCENÝ NA SPOLEČNÉ
KRYČÍ DESCE Z NEREZ OCELI
- Kchl

SIFONOVÁ UZÁVĚRKA
PRO ODVOD KONDEZÁTU
Z JEDNOTEK CHLAZENÍ
- Kvzd

SIFONOVÁ UZÁVĚRKA
PRO ODVOD KONDEZÁTU
Z JEDNOTEK VZDUCHOTECHNIKY

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY
DODÁVKA LABORATORNÍHO VYBAVENÍ

- Vis

KAMENINOVÁ VÝLEVKA LABORATORNÍ SEPARAČNÍ
ZÁPACH. UZÁVĚRKY
ARMATURA LABORATORNÍ STOJANOVÁ
KLINICKÁ PÁKA VYSOKÁ
G3/4"
- VI

KAMENINOVÁ VÝLEVKA LABORATORNÍ
ZÁPACH. UZÁVĚRKY
ARMATURA LABORATORNÍ STOJANOVÁ
KLINICKÁ PÁKA VYSOKÁ
G3/4"
- Obs

OBLIČEJOVÁ BEZPEČNOSTNÍ SPRCHA
S ÚHLOVOU TRYSKOU
UCHYČENÍ DO PRACOVNÍ DESKY
- Dls

ZABUDOVANÝ NEREZOVÝ DŘEZ SEPARAČNÍ
BATERIE STOJANOVÁ SMĚŠOVACÍ PÁKOVÁ
RAMINKO 230 mm, SPRŠKA

Název stavby: UHK-Objekt E- Stavební úpravy pracoviště centra terénní archeologie (CETA)			
Místo stavby: p.č. st. 702, p.č. 945/5, k.ú.: Slezské Předměstí [646971]			
Objednatel: Univerzita Hradec Králové, Rokitsanského 62, 500 03 Hradec Králové			
Autor projektu:	Fplan projekty a stavby s.r.o.		Fplan projekty a stavby s.r.o. Kontakty: 148 570 01 Liberec IČO: 08828705, DIČ: CZ08828705 M4: +420 737 236 180 email: fplan@fplan.cz web: www.fplan.cz
HIP:	Ing. František Májek		
Vedoucí projektant:	Ing. František Májek		
Vypracoval:	Ing. Lukáš Krška		
Kraj:	Královéhradecký	M.Ú.:	Hradec Králové
Investor: Univerzita Hradec Králové, Rokitsanského 62, 500 03 HK		Číslo zakázky	104/22/01
Objekt:		Stupeň PD	DSP
Část: D.1.4.C ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE		Datum	05/2022
Výkres:		Měřítka	1:50
PŮDORYS 1.NP VODOVOD		Formát	8xA4
		Č. Výkresu	D.1.4.c.03