



Tabulka místností					
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Strop	Stěny
1.13	ŠATNA-CHODBA	7,02	KERAMICKÁ DLAŽBA	DISPERZNÍ MALBA-BÍLÁ	DISPERZNÍ OMYVATELNÁ MALBA-BÍLÁ
1.15	ŠATNA-MUŽI	14,48	KERAMICKÁ DLAŽBA	DISPERZNÍ MALBA-BÍLÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
1.16	WC-MUŽI 1	1,51	KERAMICKÁ DLAŽBA	DISPERZNÍ MALBA-BÍLÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
1.17	WC-MUŽI 2	3,78	KERAMICKÁ DLAŽBA	DISPERZNÍ MALBA-BÍLÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
1.18	WC-MUŽI 3	1,48	KERAMICKÁ DLAŽBA	DISPERZNÍ MALBA-BÍLÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
1.19	SPRCHY MUŽI	6,16	KERAMICKÁ DLAŽBA	DISPERZNÍ MALBA-BÍLÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
1.20	WC ŽENY	1,51	KERAMICKÁ DLAŽBA	DISPERZNÍ MALBA-BÍLÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
1.21	SPRCHY-ŽENY	3,9	KERAMICKÁ DLAŽBA	DISPERZNÍ MALBA-BÍLÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
1.22	ŠATNA ŽENY	18,56	KERAMICKÁ DLAŽBA	DISPERZNÍ MALBA-BÍLÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
1.29	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	0,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	DISPERZNÍ MALBA-BÍLÁ	KERAMICKÝ OBKLAD

- K1

NEREZOVÝ PODLAHOVÝ ŽLÁBEK DÉLKA 950mm DO PROSTORU
- K2

NEREZOVÝ PODLAHOVÝ ŽLÁBEK DÉLKA 950mm KE ZDI
- WC

ZÁVĚSNÁ WC MISA, KERAMICKÝ BÍLÁ S VODOROVNÝM ODPADEM  
ZÁCHODOVÉ SEDÁTKO PLASTOVÉ  
HORNÍ ÚROVEŇ SEDÁTKA 430mm NAD ÚROVNI ČISTÉ PODLAHY  
MECHANICKÝ TLAČÍTKOVÝ SPLACHOVAČ WC
- P

PISOÁROVÁ MISA KERAMICKÁ  
AUTOMATICKÝ INFRAČERVENÝ SPLACHOVAČ  
SAMOČINNÉ SPLÁCHNUTÍ PO 24 HODINÁCH  
NASTAVENÍ PARAMETRŮ POMOCÍ DÁLKOVÉHO OVLADAČE  
VÝŠKA PŘEDNÍHO HORNÍHO OKRAJE 650mm NAD ÚROVNÍ ČISTÉ PODLAHY
- V

NÁSTĚNÁ NEREZOVÁ VÝLEVKÁ SE ZADNÍ STĚNOU, MŘÍŽKOU A ZPĚTNÝM PŘEPADEM  
NÁSTĚNÁ PÁKOVÁ NEREZOVÁ BATERIE S PELÁTOREM – MANUÁLNĚ OVLÁDANÁ  
HORNÍ HRANA VÝLEVNÉ PLOCHY 500 mm NAD ÚROVNI ČISTÉ PODLAHY
- S1

PONECHANÉ STOUPACÍ POTRUBÍ
- S2

PŘELOŽENÉ STOUPACÍ POTRUBÍ
- S3

PŘELOŽENÉ STOUPACÍ POTRUBÍ
- S4

PŘELOŽENÉ STOUPACÍ POTRUBÍ
- D

NEREZOVÝ DÁVKOVAČ MÝDLA, OBJEM 350ml
- S

TLAČÍTKOVÉ OVLÁDÁNÍ SPRCHY VESTAVNÝMI SMĚŠOVACÍMI SAMOUZAVÍRACÍMI BATERIEMI S PLYNULÉ REGULOVATELNOU DOBOU VÝTOKU  
NEREZOVÝ ANTIVANDALOVÝ SPRCHOVÝ VÝTOK S NASTAVENÍM ÚHLU VÝTOKU
- U

UMÝVADLO KERAMICKÉ, BÍLÉ, VÝŠKA HRANY 830 MM NAD PODLAHOU  
AUTOMATICKÁ UMÝVADLOVÁ SMĚŠOVACÍ BATERIE S ELEKTRONIKOU  
INFRAČERVENÁ STOJÁNKOVÁ UMÝVADLOVÁ BATERIE, NASTAVENÍ TEPLOTY PÁČKOU  
ÚSPORNÝ PERLÁTOR, HYGIENICKÝ PROPLACH, MOŽNOST PŘEPNUTÍ START/STOP  
NASTAVENÍ PARAMETRŮ POMOCÍ DÁLKOVÉHO OVLADAČE
- ZC

VELKOFORMÁTOVÉ ZRCADLO 1000x1700mm  
ZDCADLO VLOŽENÉ DO OKLADU, OLIŠTOVÁNO  
SPODNÍ HRANA ZRCADLOVÉ PLOCHY 300mm NAD ČISTOU PODLAHOU
- Dz

NEREZOVÝ NÁSTĚNÝ DRŽÁK TOALETNÍHO PAPIRU d=290mm  
VÝŠKA OSY DRŽÁKU 1m NAD ÚROVNI ČISTÉ PODLAHY
- Z

ZRCADLO s.700 x v.800mm, HORNÍ HRANA V 2m NAD ČISTOU PODLAHOU

→ SMĚR VYSPÁDOVÁNÍ PODLAHY

- PS

PODHLAD ZE SÁDROKARTONOVÝCH DESEK, ZAVĚŠENÁ SPODNÍ KONSTRUKCE  
Z OCELOVÝCH PROFILŮ CD, UD JEDNODUŠE OPLÁŠTĚNÁ DESKOU  
IMPREGNOVANOU H2, TL. 12,5 MM, BEZ IZOLACE, SPODNÍ HRANA PODHLEDU V ÚROVNI NADPRAŽÍ OKEN
- K

KASTLIK ZE SÁDROKARTONU ZAKRÝVAJÍCÍ INSTALCE
- Pk

NOVÝ POKLOP REVIZNÍ ŠACHTY LEŽATÉHO POTRUBÍ, VNĚJŠÍ ROZMĚR 436x436mm  
POKLOP URČENÝ K ZADALŽDĚNÍ
- SV

SVĚTLÍK 2950 x 750mm, MATERIÁL SKLO-HLINÍK  
SPODNÍ HRANA VE VÝŠCE 2,3m NAD ÚROVNI ČISTÉ PODLAHY
- Du

DRŽÁK PAPIROVÝCH UTĚREK, NEREZ, VÝŠKA OSAZENÍ SPODNÍ HRANY 120–130cm NAD PŘÍLEHLOU PODLAHOU

POZN. ±0,000 BYLA URČENA JAKO ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY V 1.PP

NÁVRH ÚPRAV

Vypracoval Ing.Kubina M.	Zodp. projektant Ing. Kubina M.	Tech. kontrola	IBF MANAGEMENT s.r.o. Olšanská 2898/4a 130 00 Praha 3 Žižkov IČO: 07188099
Kreslil Ing.Kubina M.			formát A2
Investor FTVS Univerzity Karlovy			datum březen 2021
par.č. 302/28 k.ú Veleslavín ROZŠÍŘENÍ POSILOVNY O "WARM UP ZÓNU"			účel DPS
			č. zakázky
			č. kopie
Obsah výkresu DISPOZICE ŠATEN			archivní č.
			Měřítka 1:50
			č. výkresu D6