



POZNÁMKA:

POPIS VÝŠKY POTRUBÍ U VODOVODU NA VÝKRESECH JE BRÁN NA OSU POTRUBÍ OD PODLAHY. POPIS VÝŠKY POTRUBÍ U KANALIZACE NA VÝKRESECH JE BRÁN NA SPODNÍ HRANU POTRUBÍ OD PODLAHY.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

ČÍS.	MÍSTNOST	PLOCHA V m2	DRUH PODLAHY	STĚNY	PODHLAD / STROP	VÝŠKA	POZNÁMKA
101	PRODEJNA	55,65	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA	MINERÁLNÍ RASTR. PODHL.	+2,950	KERAM. SOKL v. 0,1 m
102	Chodba	14,06	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD	MINERÁLNÍ RASTR. PODHL.	+2,800 +2,700	KERAM. OBKLAD v. 2,6 m
103	Příprava – Gastro	10,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD	MINERÁLNÍ RASTR. PODHL.	+2,800 +2,700	KERAM. OBKLAD v. 3,0 m
104	Umývárna – zaměstnanci	1,75	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD/MALBA	MINERÁLNÍ RASTR. PODHL.	+2,800	KERAM. OBKLAD v. 2,0 m
105	WC – zaměstnanci	1,61	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD/MALBA	MINERÁLNÍ RASTR. PODHL.	+2,800	KERAM. OBKLAD v. 2,0 m
106	Úklidová místnost	1,61	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD/MALBA	MINERÁLNÍ RASTR. PODHL.	+2,800	KERAM. OBKLAD v. 2,0 m
107	Denní místnost a šatna	6,15	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA	MINERÁLNÍ RASTR. PODHL.	+2,800	KERAM. SOKL v. 0,1 m
108	Sklad	4,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA	MINERÁLNÍ RASTR. PODHL.	+2,700	KERAM. SOKL v. 0,1 m
109	WC (OOSPO, ženy, muži)	4,86	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD/MALBA	MINERÁLNÍ RASTR. PODHL.	+2,800	KERAM. OBKLAD v. 2,0 m
110	Technická místnost	3,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD/MALBA	MINERÁLNÍ RASTR. PODHL.	+2,700	KERAM. OBKLAD v. 2,0 m

LEGENDA POTRUBÍ – KANALIZACE:

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, PP-HT/PVC-KG/PP-KG POTRUBÍ
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, PP-HT POTRUBÍ
- POTRUBÍ KONDENZÁTU, PLASTOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ PP-HT
- POTRUBÍ KONDENZÁTU, PN16 POTRUBÍ
- VĚTRACÍ KANALIZACE, POTRUBÍ PP-HT
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE, PVC-KG/PP-HT/N POTRUBÍ

- S1.1 S1^{PP-HT}₁₁₀ OZNAČENÍ STOUPAČKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- D1.1 D1^{PE}₁₁₀ OZNAČENÍ STOUPAČKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- O1.1 OZNAČENÍ STOUPAČKY VĚTRACÍ KANALIZACE

- PP-HT PLASTOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ POLYPROPYLENOVÉ, HRDLOVÉ SPOJE, BARVA ŠEDÁ
- PVC-KG PLASTOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ PVC, HRDLOVÉ SPOJE, BARVA ČERVENOHNĚDÁ
- PPR PLASTOVÉ POTRUBÍ SVAŘOVANÉ, PN16

- ČK ČISTIČÍ KUS
- VH VĚTRACÍ HLAVICE
- VT VTOK DN32 SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- K1 KLOZET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ, MONTÁŽNÍ PRVEK
- Ki KLOZET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ PRO TP, MONTÁŽNÍ PRVEK DO SDK
- U1 UMYVADLO KERAMICKÉ 550 mm, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA CHROMOVANÁ, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE,
- U2 UMYVÁTKO KERAMICKÉ 50x25 cm, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA
- Ui UMYVADLO KERAMICKÉ 64 cm, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PODOMÍTKOVÁ, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE, MONTÁŽNÍ PRVEK
- VP PODLAHOVÁ VPUSŤ DN 75 S VODNÍ I SUCHOU ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU, SE SVISLÝM ODTOKEM, S PLASTOVÝM RÁMEČKEM A MŘÍŽKOU Z NEREZOVÉ OCELI, IZOLAČNÍ SOUPRAVA ZÁVĚSNÁ VÝLEVKA KERAMICKÁ S PLASTOVOU MŘÍŽÍ. DN100, NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE, MONTÁŽNÍ PRVEK DO SDK, NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE
- VY1 ODVOD KONDENZÁTU OD VZT CHLADICÍ JEDNOTKY, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA
- VZT ELEKTRICKÝ OSOUEČ RUKOU, BARVA STŘÍBRNÁ, 350 W, 230 V/50 Hz
- Or LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN, DN110, S KOŠEM PRO ZACHYTÁVÁNÍ NEČISTOT, NEZÁMRZNÁ ZU–SUŠÁ KLAPKA, S TĚSNÝM ČISTIČÍM VÍKEM
- LSP POŽÁRNÍ HYDRANT TYPU D25, HADICE 25mm S DÉLKOU HADICE 30m, 0=0,3 l/s, BARVA SKŘÍŇĚ RAL 9003 (BÍLÁ)
- H1

BLIŽŠÍ SPECIFIKACE ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ JE SOUČÁSTÍ TECHNICKÉ ZPRÁVY

±0,000=192,220

Revize/Rev.	Datum/Date	Předmět revize/Description	Vypracoval/Designed by

Investor/Client	ČEPRO, a. s.		
Objednatel/Customer			
Název akce/Project	Rekonstrukce kiosku ČS EO Benátky nad Jizerou		
Zak. číslo/Project No.	22105	Datum/Date	05/2023
Č. obj./Cust. No.			
Stupeň PD/PD Stage	Dokumentace pro výběr zhotovitele		
Místo stavby/Location	Benátky nad Jizerou		

Vypracoval/Designed by	Ondřej Slavický			Projektová org./Project Company PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15, 750 02 Píseň Czech Republic Tel.: +420 518 288 111 Web: www.pik.cz Email: pik@pik.cz
Kontroloval/Checked by	Ing. Zdeněk Řihák			
Schválil/Approved by	Ing. Šimanský Jan			
HIP/Manager	Pazdera Michal			

Část/Section	D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení		
Podčást/Subsection	D1. Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu		
SO/PS_CO/PU	SO01 Kiosek		
Profesní díl/Prof. part	07. ZTI		
Profesní část/Prof. section			

Název/Title				
Půdorys 1.NP - kanalizace				
Měřítka Scale	Formát Size	Číslo kopie Copy No.	Archivní číslo/Archive No.	Číslo revize Revision No.
1:50	3xA4		22105-DVZ-D-D1-SO01-07-302	0