

LEGENDA POTRUBÍ – KANALIZACE:

- SPĚŠKOVÁ KANALIZACE, PP-HT/PVC-KG/PP-KG POTRUBÍ
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ SPĚŠKOVÉ 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 S1.1 PP-HT 110 OZNAČENÍ STOUPAČKY SPĚŠKOVÉ KANALIZACE
- D1.1 D1.1 PE 110 OZNAČENÍ STOUPAČKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- O1.1 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 SVÁŘOVANÉ, PN16
- ČK ČISTIČÍ KUS
- VH VĚTRACÍ HLAVICE
- VT VTOK DN32 SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU

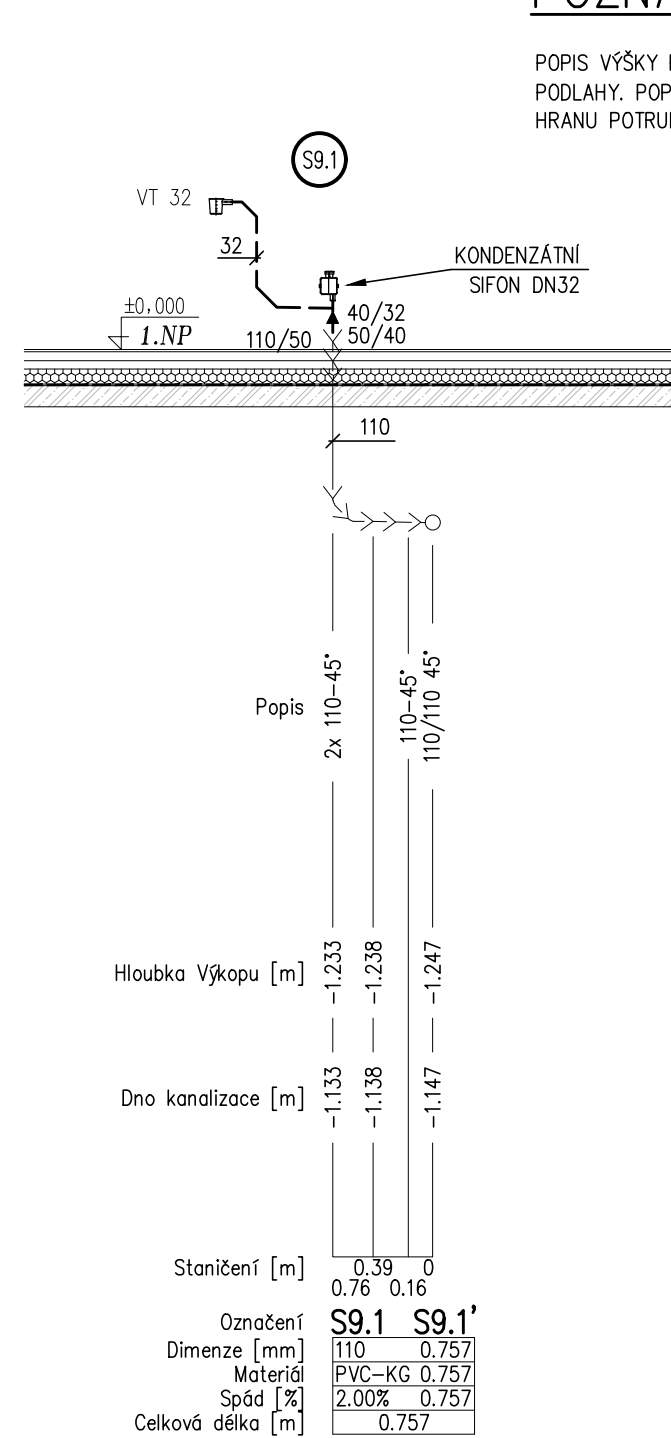
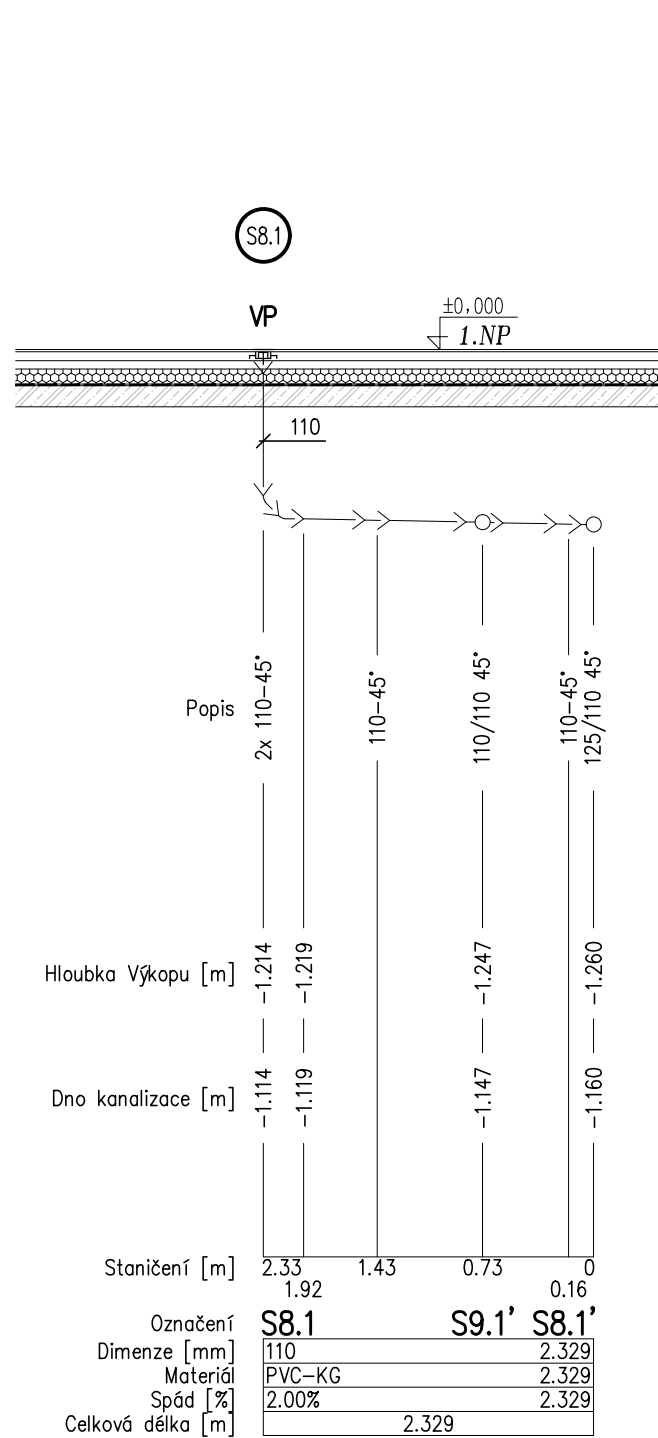
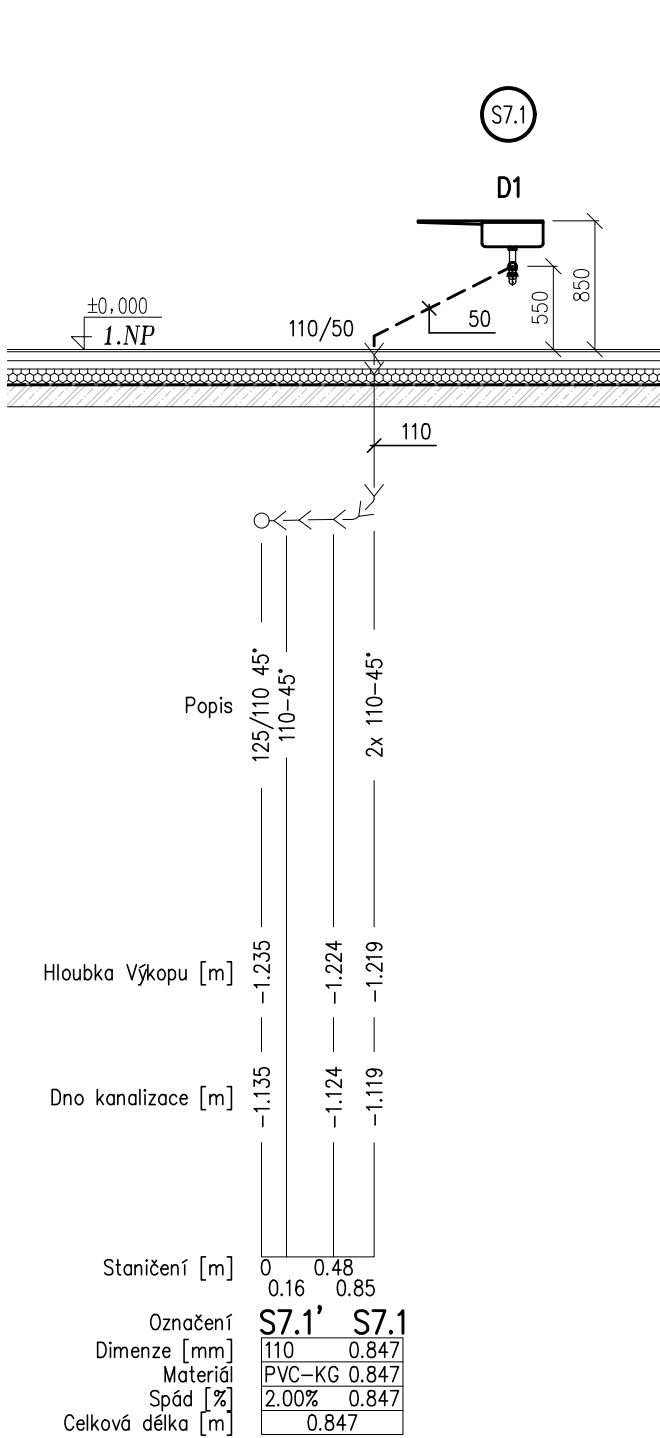
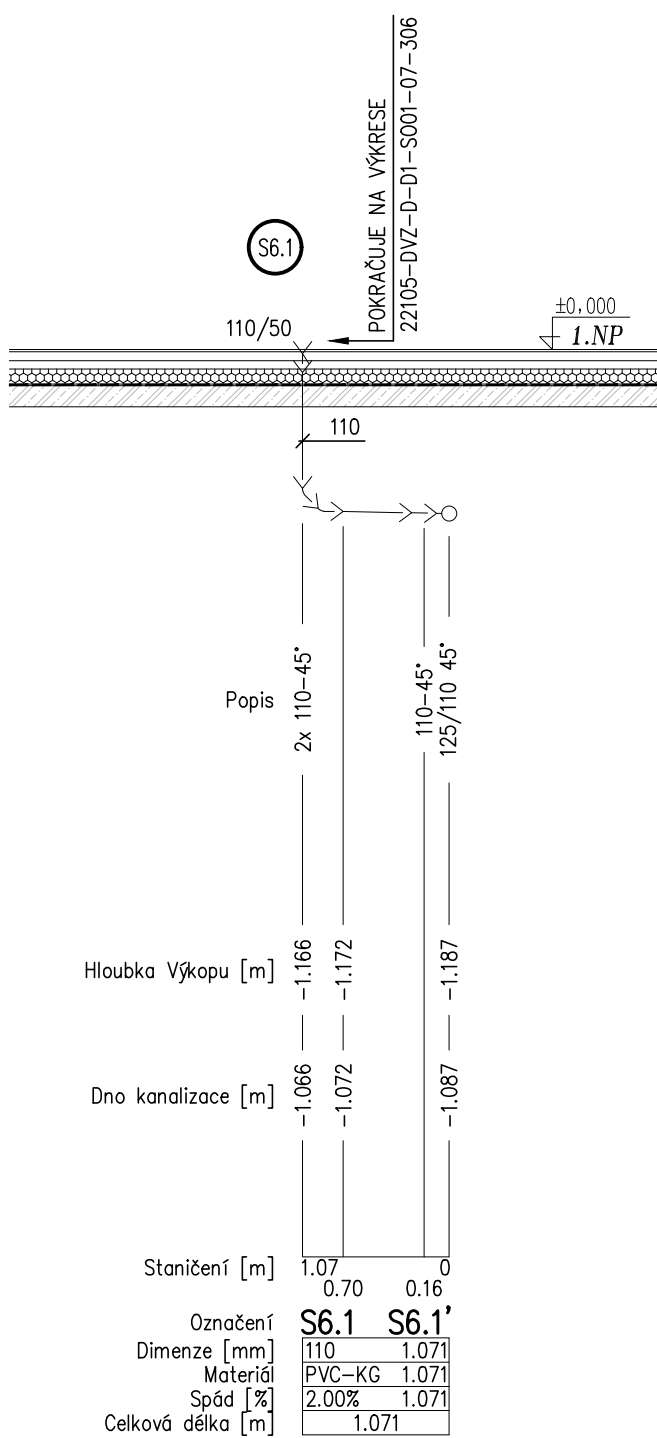
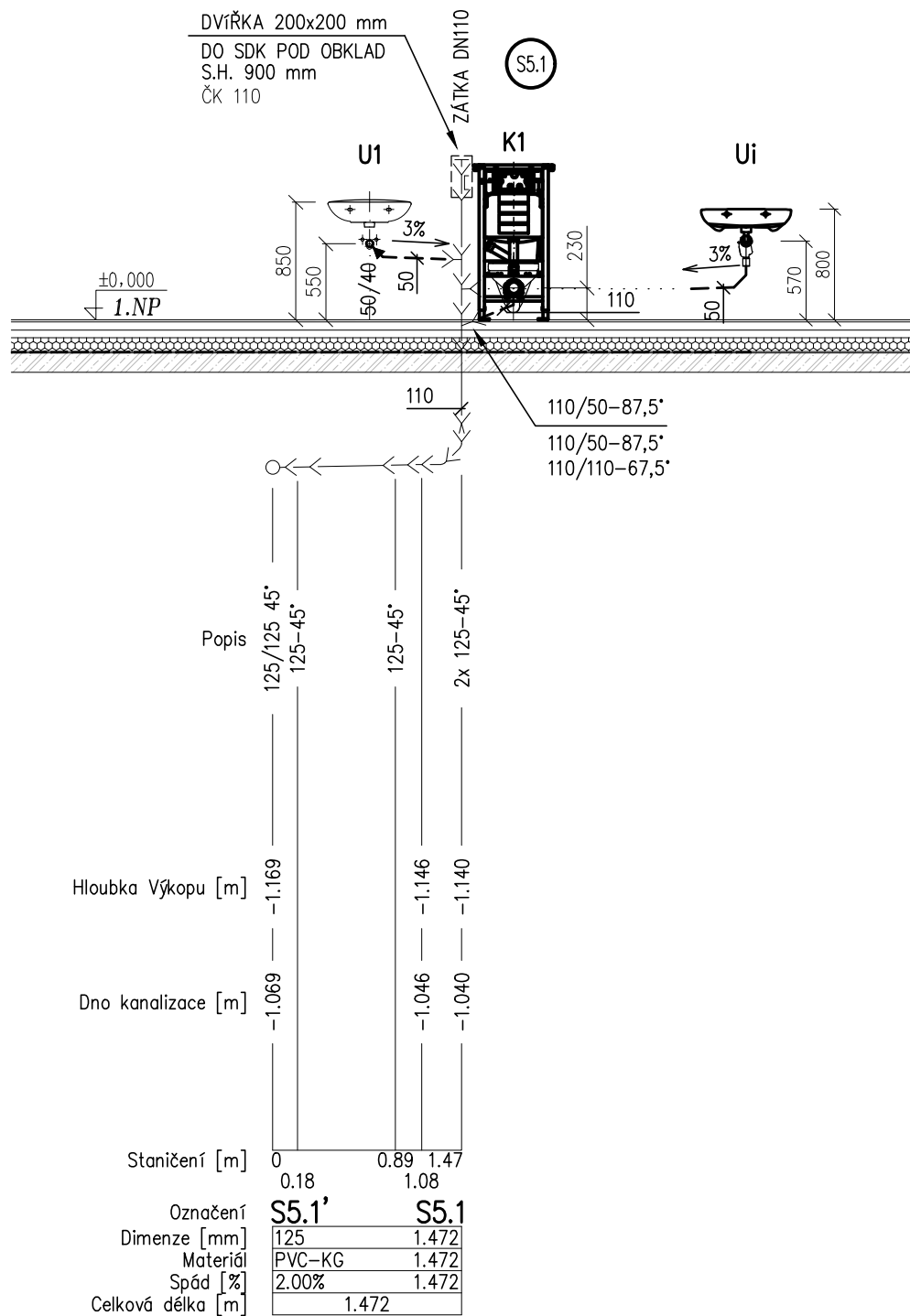
LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- 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 VPUST DN 75 S VODNÍ SUCHOU ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU, SE SVISLÝM ODTOKEM, S PLASTOVÝM RÁMEČKEM A MŘÍŽKOU Z NEREZOVÉ OCELI, IZOLAČNÍ SOUPRAVA ZÁVĚSNÁ VÝLETKA KERAMICKÁ S PLASTOVOU MŘÍŽKOU DN100, NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE, MONTÁŽNÍ PRVEK DO SDK, NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE
- VY1 ODOVOD KONDENZÁTU OD VZT CHLADIČ JEDNOTKY, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA
- Or ELEKTRICKÝ OSOUEČ RUKOU, BARVA STŘÍBRNÁ, 350 W, 230 V/50 Hz
- LSP LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN, DN110, S KOŠEM PRO ZACHYTÁVÁNÍ NEČISTOT, NEZAMRZNÁ
- ZU-SUCHÁ Klapka, S TĚSNÝM ČISTIČÍM VÍKEM
- H1 POŽÁRNÍ HYDRANT TYPU D25, HADICE 25mm S DÉLKOU HADICE 30m, O=0,3 l/s, BARVA SKŘÍNE RAL 9003 (BÍLÁ)

BLIŽŠÍ SPECIFIKACE ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ JE SOUČÁSTÍ TECHNICKÉ ZPRÁVY

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.



SCHVÁLENÝ DOKUMENT

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

Investor/Client	ČEPRO, a. s.		
Objednatel/Customer	Rekonstrukce ČS EO Hostomice		
Zak. číslo/Project No.	23006	Datum/Date	05/2023
Stupeň PD/PD Stage	Dokumentace pro výběr zhotovitele		
Místo stavby/Location	Hostomice		

Vypracoval/Designed by	Ing. Mainuš Michal	19.07.2023	Projektová org./Project Company PIK s.r.o. Na Hrádu 783/15, 750 02 Píseň Czech Republic Tel.: +420 518 288 111 Web: www.pik.cz Email: pik@pik.cz
Kontroloval/Checked by	Pazdera Michal	19.07.2023	
Schválil/Approved by	Ing. Šimánský 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	SO02 Kiosek		
Profesní díl/Prof. part	06. ZTI		
Profesní část/Prof. section			

Název/Title			
Měřítko Scale	Formát Size	Číslo kopie Copy No.	Archivní číslo/Archive No.
23006-DVZ-D-D1-SO02-06-304			Číslo revize Revision No.
			0

Tento dokument je majetkem společnosti PIK s.r.o. Nesmí být použit a kopírován třetí osobou nebo ji předán, či jinak s ním nakládáno bez výslovného písemného souhlasu odpovědného zástupce spole. This document is property of PIK s.r.o. It is strictly prohibited to use, copy or hand over to any third party or otherwise dispose without explicit written permission of company commission agent.