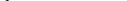
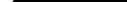
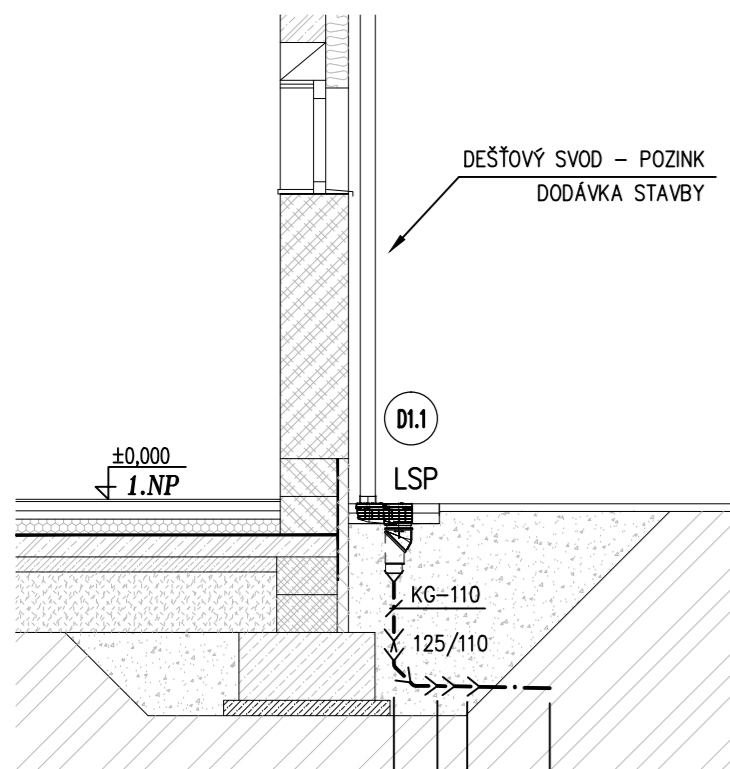
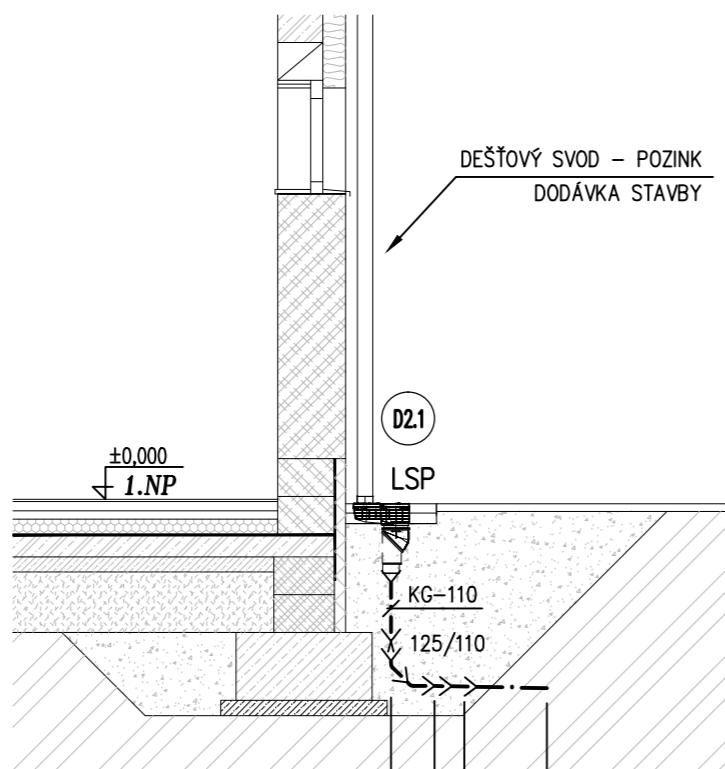


| | |
|---|---|
|  | SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, PP-HT/PVC-KG/PP-KG POTRUBÍ |
|  | PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, PP-HT POTRUBÍ |
|  | POTRUBÍ KONDENZÁTU, PLASTOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ PP-HT |
|  | POTRUBÍ KONDENZÁTU, PN16 POTRUBÍ |
|  | VĚTRACÍ KANALIZACE, POTRUBÍ PP-HT |
|  | DEŠŤOVÁ KANALIZACE, PVC-KG/PP-HT/N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



| | | |
|--------------------|------------|---------|
| Popis | 2x 125-45' | 125-30' |
| Hloubka výkopu [m] | -1,328 | -1,334 |
| Dno kanalizace [m] | -1,228 | -1,234 |
| Staničení [m] | 1.12 | 0.55 |
| | 0.74 | 0 |
| Označení | D1.1 | DK1.1 |
| Dimenze [mm] | 125 | 1.120 |
| Materiál | PVC-KG | 1.120 |
| Spád [%] | 2.00% | 1.120 |
| Celková délka [m] | | 1.120 |



| | | |
|--------------------|------------|---------|
| Popis | 2x 125-45° | 125-30° |
| Hloubka Vykopu [m] | -1.328 | -1.334 |
| Dno kanalizace [m] | -1.228 | -1.234 |
| Staničení [m] | 1.12 | 0.55 |
| | 0.74 | 0 |
| Označení | D2.1 | DK2.1 |
| Dimenze [mm] | 125 | 1.120 |
| Materiál | PVC-KG | 1.120 |
| Spád [%] | 2.00% | 1.120 |
| Celková délka [m] | | 1.120 |

| | |
|--------|---|
| 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 | ČISTÍČÍ KUS |
| VH | VĚTRACÍ HLAVICE |
| VT | VTOK DN32 SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU |

| | |
|-----|---|
| K1 | KLOZET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ, MONTÁŽNÍ PRVEK |
| Ki | KLOZET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ PRO TP, MONTÁŽNÍ PRVEK DO SDK |
| U1 | UMÝVADLO KERAMICKÉ 550 mm, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA CHROMOVANÁ, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE, |
| U2 | UMÝVÁTKO 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 I SUCHOU ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU, SE SVISLÝM ODTOKEM, S PLASTOVÝM RÁMEČKEM A MŘÍŽKOU Z NEREZOVÉ OCELI, IZOLAČNÍ SOUPRAVA |
| VY1 | ZÁVĚSNÁ VÝLEVKA KERAMICKÁ S PLASTOVOU MŘÍŽÍ. DN100, NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE, MONTÁŽNÍ PRVEK DO SDK, NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE |
| VZT | ODVOD KONDENZÁTU OD VZT CHLADICÍ 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, NEZÁMRZNÁ ZU–SUCHÁ Klapka, S TĚSNÝM ČISTÍCÍM VÍKEM |
| H1 | POŽÁRNÍ HYDRANT TYPU D25, HADICE 25mm S DÉLKOU HADICE 30m, 0=0,3 l/s, BARVA SKŘÍŇĚ RAL 9003 (BÍLÁ) |


BLIŽŠÍ SPECIFIKACE ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ JE SOUČÁSTÍ TECHNICKÉ ZPRÁVY

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.

$$\pm 0,000 = 192,220$$

| | | | |
|-------------|------------|----------------------------|------------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 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 Plk s.r.o. Na Hrázi 781/15, 750 02 Písek Czech Republic Tel: +420 518 288 111 Web: www.plk.cz Email: plk@plk.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 Kiosky |
| Profesní díl/Prof. part | 07. ZTI |
| Profesní část/Prof. section | |

| | | | | |
|---|---|--|---|--|
| <div>Název/Title</div> <div>Podélné řezy dešťové kanalizace</div> | | | | |
| <div>Měřítko</div> <div>Scale</div> <div>1:50</div> | <div>Formát</div> <div>Size</div> <div>3xA4</div> | <div>Číslo kopie</div> <div>Copy No.</div> | <div>Archivní číslo/Archive No.</div> <div>22105-DVZ-D-D1-SO01-07-305</div> | <div>Číslo revize</div> <div>Revision No.</div> <div>0</div> |

Tento dokument je majetkem společnosti PIK s.r.o. Nesmí být použit a kopírován třetí osobou nebo jí předán, či jinak s ním nakládáno bez výslovného písemného souhlasu odpovědného zástupce spol.
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.