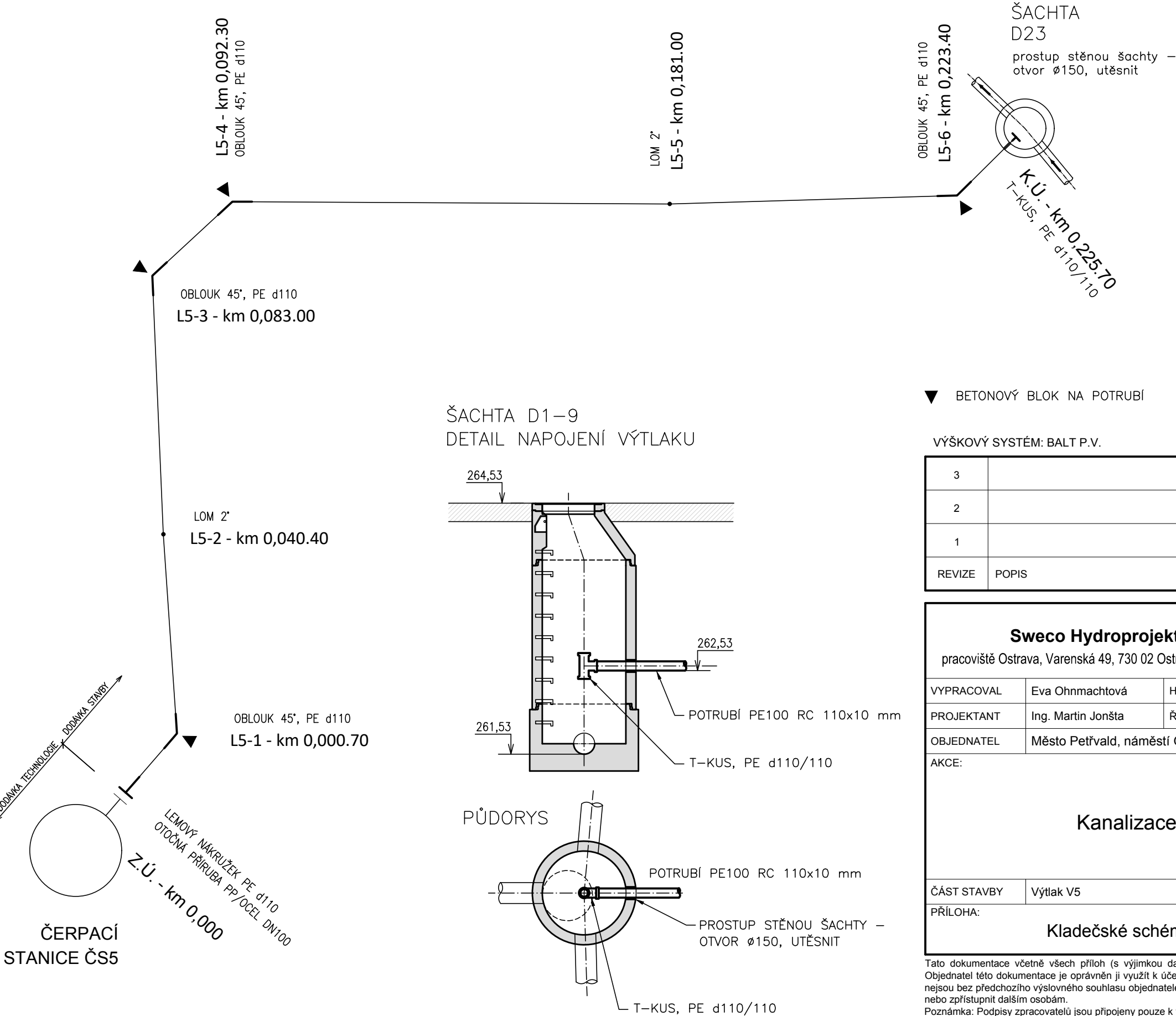


KLADČSKÉ SCHEMA VÝTLAKU V5

POTRUBÍ PE100 RC 110x10 mm, SDR 11 - DL. 225,70 m

ROVNÉ ÚSEKY SPOJOVÁNÍ ELEKTROSPJOJKAMI

ELEKTROTVAROVKY



VÝPIS TVAROVEK

| Pol. | Název | DN, De | SDR | počet celkem | mj |
|------|--|---------|-----|--------------|----|
| 1 | Potrubí z polyetylénu (HD-PE), materiál PE 100 RC | 110x10 | 11 | 225.7 | m |
| 2 | PE oblouk 45° | 110 | 11 | 4 | ks |
| 3 | Elektrospojky | 110 | 11 | 9 | ks |
| 4 | PE elektro T-kus | 110/110 | 11 | 1 | ks |
| 5 | Lemový nákrůžek | 110 | 11 | 1 | ks |
| 6 | Otočná příruba PP-ocel | 100 | | 1 | ks |
| 7 | Vyhledávací vodič Cu 4 mm ² (délka +5%) | | | 237 | m |
| 8 | Výstražná fólie | | | 226 | m |
| 9 | Betonové bloky | | | 0.5 | m3 |

▼ BETONOVÝ BLOK NA POTRUBÍ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P.V.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

| | | | |
|--------|-------|-------|----------|
| 3 | | | |
| 2 | | | |
| 1 | | | |
| REVIZE | POPIS | DATUM | SCHVÁLIL |

| | | | | | |
|--|---|----------------|-----------------------|---|-----------------|
| Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava pracoviště Ostrava, Varenská 49, 730 02 Ostrava; ostrava@sweco.cz; www.sweco.cz | | | | SWECO  | |
| VYPRACOVAL | Eva Ohnmachtová | HIP | Ing. Martin Jonšta | T. KONTROLA | Ing. Karel Hurt |
| PROJEKTANT | Ing. Martin Jonšta | ŘEDITEL DIVIZE | Ing. Martin Stojaspal | DATUM | 07/2020 |
| OBJEDNATEL | Město Petřvald, náměstí Gen. Vicherka 2511, 735 41 Petřvald | KRAJ | Moravskoslezský | ČÍSLO ZAKÁZKY | 21 9065 01 02 |
| Kanalizace Podlesí | | | | STUPEŇ | DPS |
| | | | | FORMÁT | 2 A4 |
| | | | | MĚŘÍTKO | - |
| | | | | ARCHIVNÍ ČÍSLO | 011/20/3 |
| ČÁST STAVBY | Výtlak V5 | SO/PS | DSO 11.4 | ČÍSLO PŘÍLOHY | D1.1.11.4.3 |
| Kladečské schéma - výtlak V5 | | | | | 1 |
| | | | | | 0 |

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).