



- LEGENDA POTRUBÍ
- K1–K34 KANALIZAČNÍ OPADY SPLAŠKOVÉ – TROUBY PVC
- T1–T10 KANALIZAČNÍ OPADY TUKOVÉ – TROUBY PVC
- D1–D3 KANALIZAČNÍ OPADY DEŠŤOVÉ – TROUBY PVC – NA GROVNÍ TERÉNU LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN
- VP1–VP7 PODLAHOVÁ VPUST SPLAŠKOVÁ KANALIZACE SE ZAPACHOVOU UZÁVĚRKOU PRIMUS (PACHOTĚSNOST I PŘI VYSCHNUTÍ UZÁVĚRKY)
- RŠ1–RŠ3 REVIZNÍ ŠACHTA Z BETONOVÝCH DÍLŮ DN 1000 S LITNOVÝM POKLOPEM DN 600
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – TROUBY PVC-KG
- KANALIZACE TUKOVÁ – TROUBY PVC-KG
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ – TROUBY PVC-KG
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA – STÁVAJÍCÍ

astalon	projektovatel: Petr Zelenka	vypracoval: Petr Zelenka	kontroloval: Petr Zelenka	dokumentace: DPS
	Hůrka 54, 530 02 Pardubice IČ: 27542009, DIČ: CZ27542009			část: 2161/125
stavěbník: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice	datum: 12/2017			měřítko: 1:50
	objekt: D.1.4 - Zařízení zdravotně technických instalací			formát: 10xA4
výkres: ZÁKLADY - KANALIZACE, VODA, PLYN	změna: část: D			č. přílohy: 02