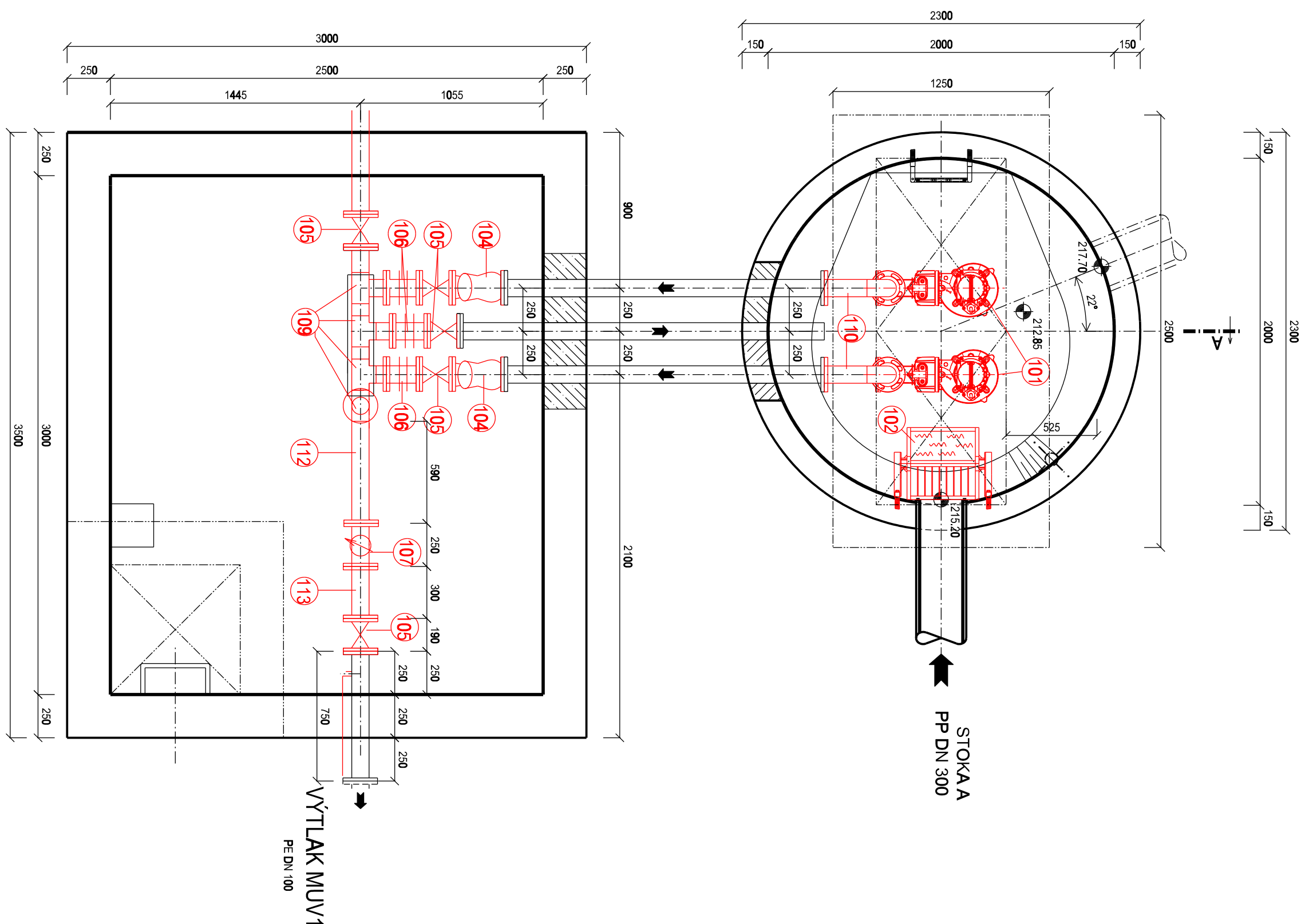
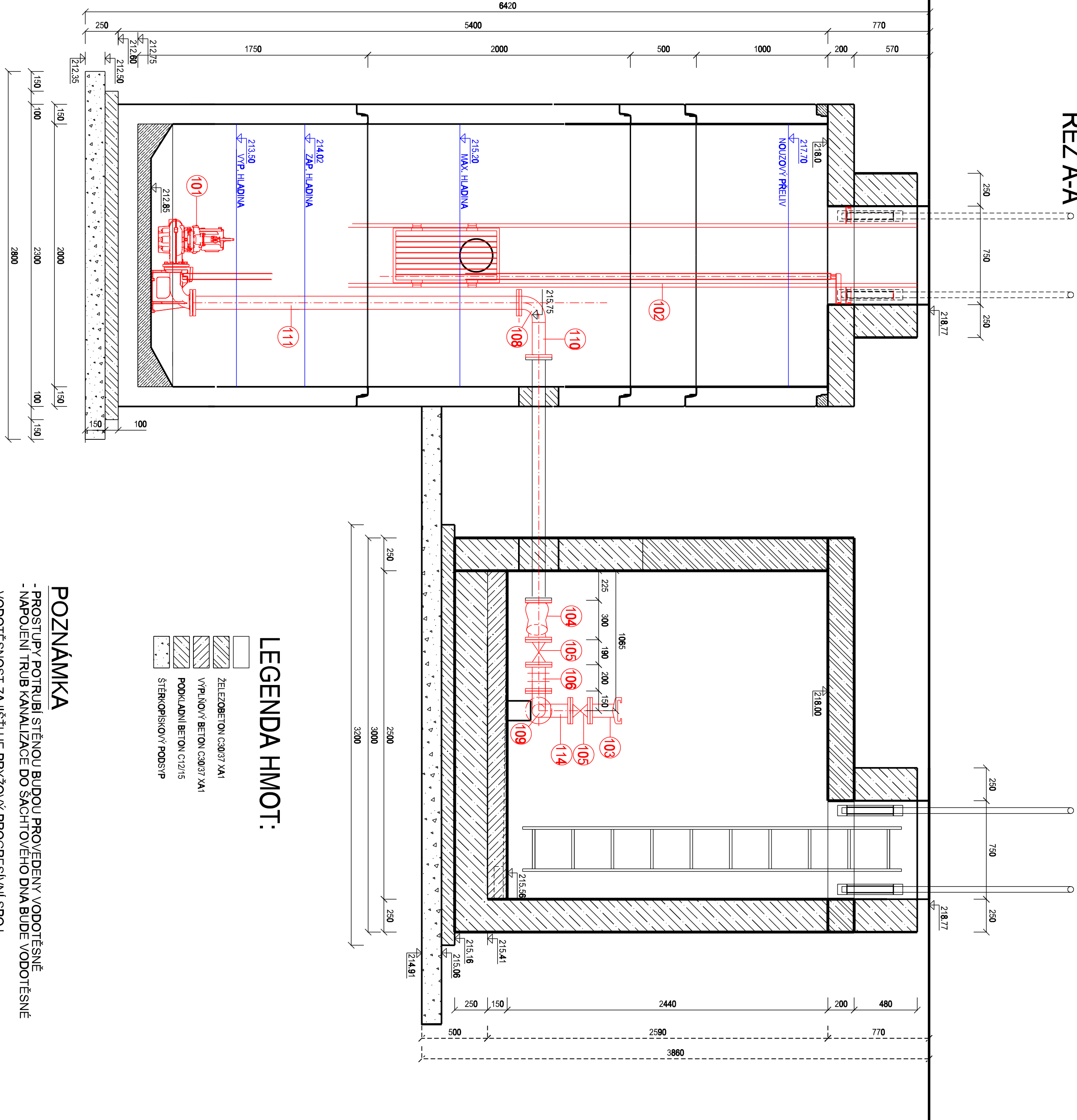






ČERPAČÍ STANICE ČSOV1 - TECHNOLOGICKÁ ČÁST



PREZ A-A'



LEGENDA HMOT:

- | | |
|---|------------------------|
|  | ŽELEZOBETON C30/37 XA1 |
|  | VÝPLNOVÝ BETON C30/37 |
|  | PODKLADNÍ BETON C12/15 |
|  | ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP |

POZNÁMKA

- VODOTĚSNOST ZAJIŠŤUJE PRŮVODY PROGRESIVNÍ SPOJ
- RŮBNÍ ROZVODY VNITŘNÍ OS BUDOU PROVĚZENY Z NEREZ OCELI
- SPOJOVACÍ MATERIÁL (SROUBY, KOTVY) V OS B BUDOU Z NEREZOVÉ OCELI
- ŽELEZNÝCH KOŠŮ VČ. VEDENÍ BUDĚ PROVĚZEN Z NEREZ OCELI.

LEGENDA TECNOLOGICHE CASTI:

- | | |
|-----|---|
| 101 | POLOŽNIE VALOVÉ ČERPADLO - 2 ks
Q = 50 l/s
H = 21 m
P = 40 kW |
| 102 | ČESLICOVÝ KOŠ PRO POTRUBÍ DN 250 Z NEREZ OCELI VČETNĚ PODPÍRACÍHO NOSNIKU |
| 103 | BAJONETOVÁ SPOJKA PRO NÁPOJENÍ FÉKÁLNÍ HADICE DN 100, 1 KS |
| 104 | ZPĚTNÁ KLAPKA DN 100 - 2 ks |
| 105 | ŠOUPATKO PRO ODPADNÍ VODU DN 100 - 6 ks |
| 106 | MONTÁŽNÍ VLOŽKA DN 100 - 3 ks |
| 107 | INDUKČNÍ PROTOKOMETR DN 100 NA PŘÚTOK Q = 5 l/s, 1 ks |
| 108 | KOLENO Z NEREZ OCELI 104 x 2,0 mm - 2 KS |
| 109 | T KUS Z NEREZ OCELI 104 x 2,0 mm - 4 ks |
| 110 | TROUBA Z NEREZ OCELI 104 x 2,0 mm D: 265 mm, NA JEDNOM KONCI PŘIABĚNA NAVAŘOVAČI
PŘÍRUBA DN 100, PN 6 - 2 KS |
| 111 | TP 100 D: 2480mm Z NEREZOVÉ OCELI 104x2mm, NA OBOU KONCÍCH PŘIABĚNÝ NAVAŘOVAČI
PŘÍRUBY DN 100, PN 6 - 2 ks |
| 112 | TROUBA Z NEREZ OCELI 104x2mm D: 590 mm NA JEDNOM KONCI PŘIABĚNA NAVAŘOVAČI
PŘÍRUBA DN 100, PN 6 - 1 ks |
| 113 | TP 100 D: 300 mm Z NEREZOVÉ OCELI 104x2mm, NA OBOU KONCÍCH PŘIABĚNÝ NAVAŘOVAČI
PŘÍRUBY DN 100, PN 6 - 1 ks |
| 114 | TROUBA Z NEREZ OCELI 104x2mm D: 150 mm NA JEDNOM KONCI PŘIABĚNA NAVAŘOVAČI
PŘÍRUBA DN 100, PN 6 - 1 ks |

[illegible]

Príloha	MIKUĽOV - ULICE VALTIČKÁ, ČASŤ KANALIZACE A MUŠĽOV - KANALIZACE	
	D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.1 - ČASŤ A MIKUĽOV, ULICE VALTIČKÁ D.1.1.4 - SO 2A TLAKOVÁ KANALIZACE D.1.1.4.3 - SO 2-2A ČERPACÍ STANICE ČSOV 1 a ČSOV 2 (VČETNĚ PROV. SOUBOŘU)	
ČERPACÍ STANICE ČSOV 1 - TECHNOLOGICKÁ ČASŤ	Číslo plánu	Revize
	D.1.1.3.3.2	0