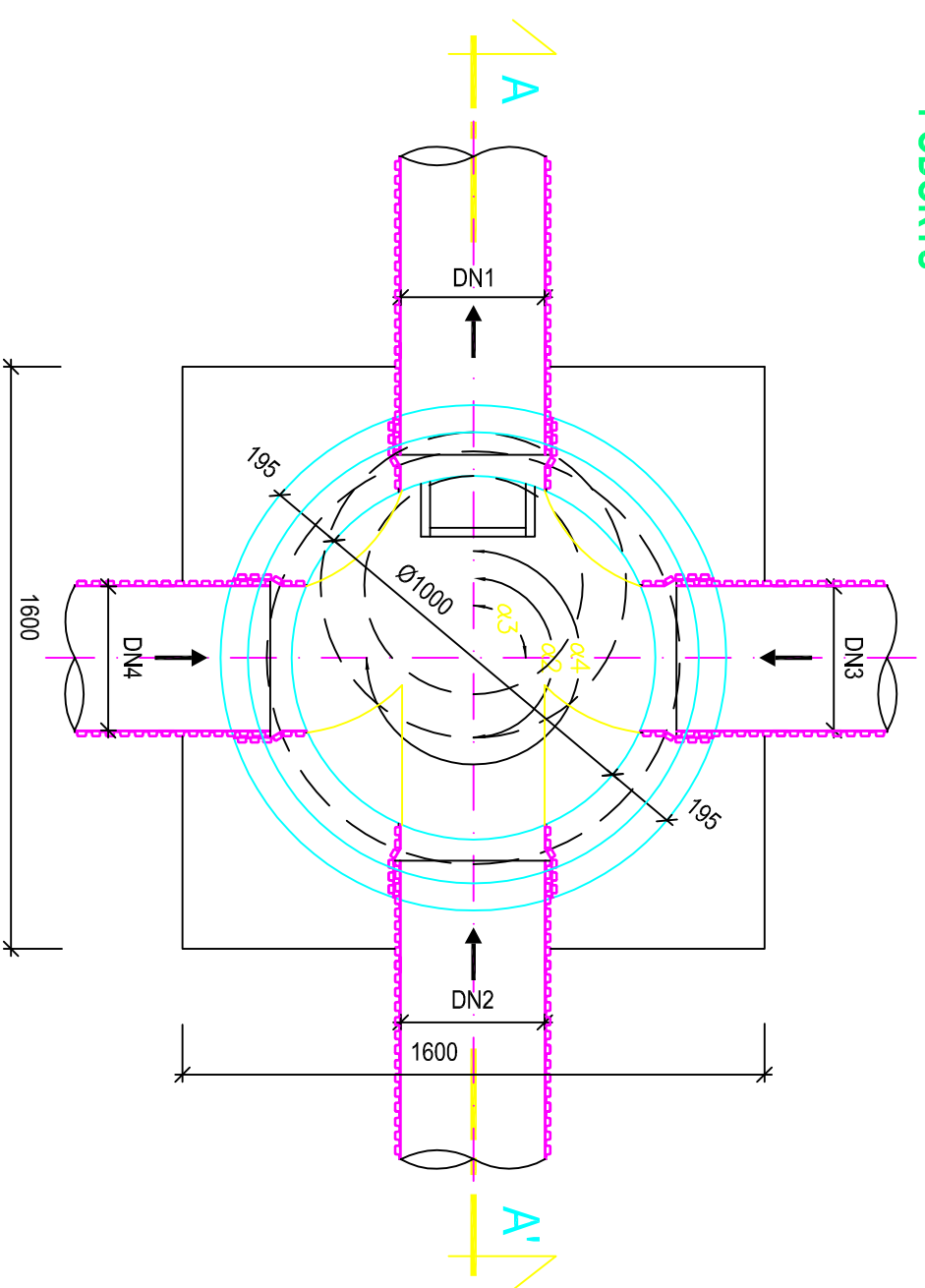


TABULKA POZÍCIÍ

| | |
|----|--|
| 1 | POKLOP NA VSTUP. ŠAČHTY DA40 BEGU - DN 600 mm |
| 2 | VYROVNÁVACÍ PRSTENEC TBS 625/60.80.100 H= 60.80.100 mm |
| 3 | PRECHODOVÁ ŠAČHTOVÁ SKRUŽ TBS-1000/625-S |
| 4 | ŠAČHTOVÁ SKRUŽ ROVNÁ TBS-1000/250-S H=250 mm |
| 5 | ŠAČHTOVÁ SKRUŽ ROVNÁ TBS-1000/500-S H=500 mm |
| 6 | ŠAČHTOVÁ SKRUŽ ROVNÁ TBS-1000/1000-S H=1000 mm |
| 7 | ŠAČHTOVÉ DNO SD-1000/1275 |
| 8 | STŮPADO S PROTÍŠMYKOVOU ÚPRAVOU-SÚČASŤ DODÁVKY SKRUŽÍ |
| 9 | PODKLADNÝ BETÓN-BETÓN TR.15 |
| 10 | ŠAČHTOVÁ PRECHODKA-SÚČASŤ DODÁVKY SKRUŽÍ |
| 11 | POTRUBIE KORUGOVANÉ PP |

PÔDORYS



ALTERNATÍVA 1 - POKLOP ŠAČHTY UMIEŠTENÝ V KOMUNIKÁCIÍ

ALTERNATÍVA 2 - POKLOP ŠAČHTY UMIEŠTENÝ V RASTLOM TERÉNE-INTRAVILÁN

POZNÁMKA : VO VÝKRESE SÚ POUŽITÉ VÝROBKY FIRMY VOD EKO a.s. TRENČÍN

| | | | | |
|------------------|---|-----------------|-------------------------|-----------------------|
| ZODP. PROJEKTANT | Ing. Jaroslava Vašková | STAVBA | Dobudovanie kanalizácie | MONSTAV |
| INVESTOR | Združenie obcí Kanalizácia Vrbové-Krakovany | DÁTUM | 08/2015 | projekt |
| ČASŤ | Kanalizácia Krakovany | ZÁK.ČÍSLO | VS31/15 | SNP 26. 934 01 Levice |
| OBJEKT | SO 02.1 - GRAVITAČNÁ KANALIZÁCIA | STUPEŇ PROJEKTU | PRE STAVEBNÉ POVOLENIE | číSLO PRÍLOHY |
| NÁZOV PRÍLOHY | REVÍZNA ŠAČHTA | MIERKA | 1 : 25 | E02.1.5 |