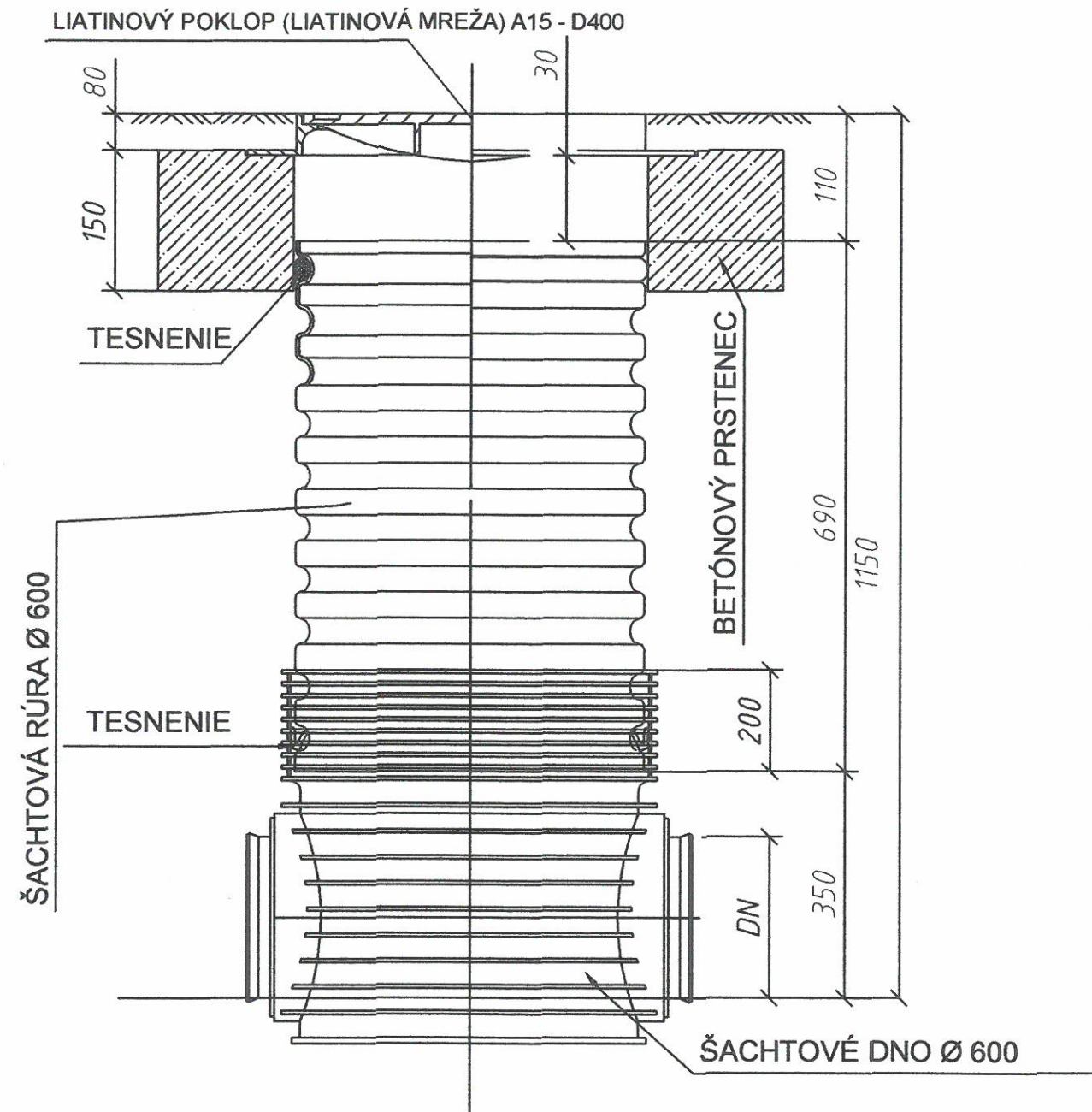


KANALIZAČNÁ ŠACHTA Ø600 S LIATINOVÝM POKLOPOM (LIATINOVOU MREŽOU) A S BETÓNOVÝM PRSTENCOM



| DN (mm) | H1 (mm) | | |
|---------|---------|-----|--------|
| | KG | UR | UR DIN |
| 160 | 351 | X | 351 |
| 200 | 374 | 374 | 374 |
| 250 | 399 | 399 | 399 |
| 315 | 428 | 428 | 428 |
| 400 | 471 | X | X |

| TYP VSTUPU | H4 (mm) |
|------------|---------|
| A15 | 80 |
| B125 | 80 |
| C250 | 80 |
| D400 | 140 |

Dokumentácia bola overená v stavebnom konaní
a je základom pre uskutočnenie stavby
podľa stavebného povolenia
č.: 33 205-86 198/2010/ČZ
zo dňa: 20. 5. 2010
Podpis: *[Signature]*



| | | | | |
|--|---|---|--|--|
| | 4 PRO S.R.O. Nám. A. Hlinku 6121/1 831 06 Bratislava 4pro@4pro.sk, www.4pro.sk | Zberný dvor – Zavar | | E-DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV ZDRAVOTECHNIKA E 1 - 1. 1, E 2 - 1. 1 |
| | Autori: Ing. A. Marcík Ing. M. Greguš Ing. D. Gúčíková Ing. V. Kmeť | Stavebník: Obec Zavar Miesto stavby: Obec Zavar (okr. Trnava) Stavebný objekt: Zberný dvor | Parc.č.: 116/1, 195/41 Stupeň PD: | Projekt pre územné rozhodnutie Projekt pre stavebné povolenie |
| | Hlavný inžinier projektu: Zodpovedný projektant: Ing. N. Jókay Projektant: Ing. Štraňanek | Obsah výkresu: NARHOVNÝ STAV DETAIL KANALIZAČNEJ ŠACHTY Ø600 | Dátum: 04/2010 Zák. číslo: ZAV090410 Formát: 2xA4 Mierka: 1:25 Číslo výkresu: 05 | |
| | | | | |