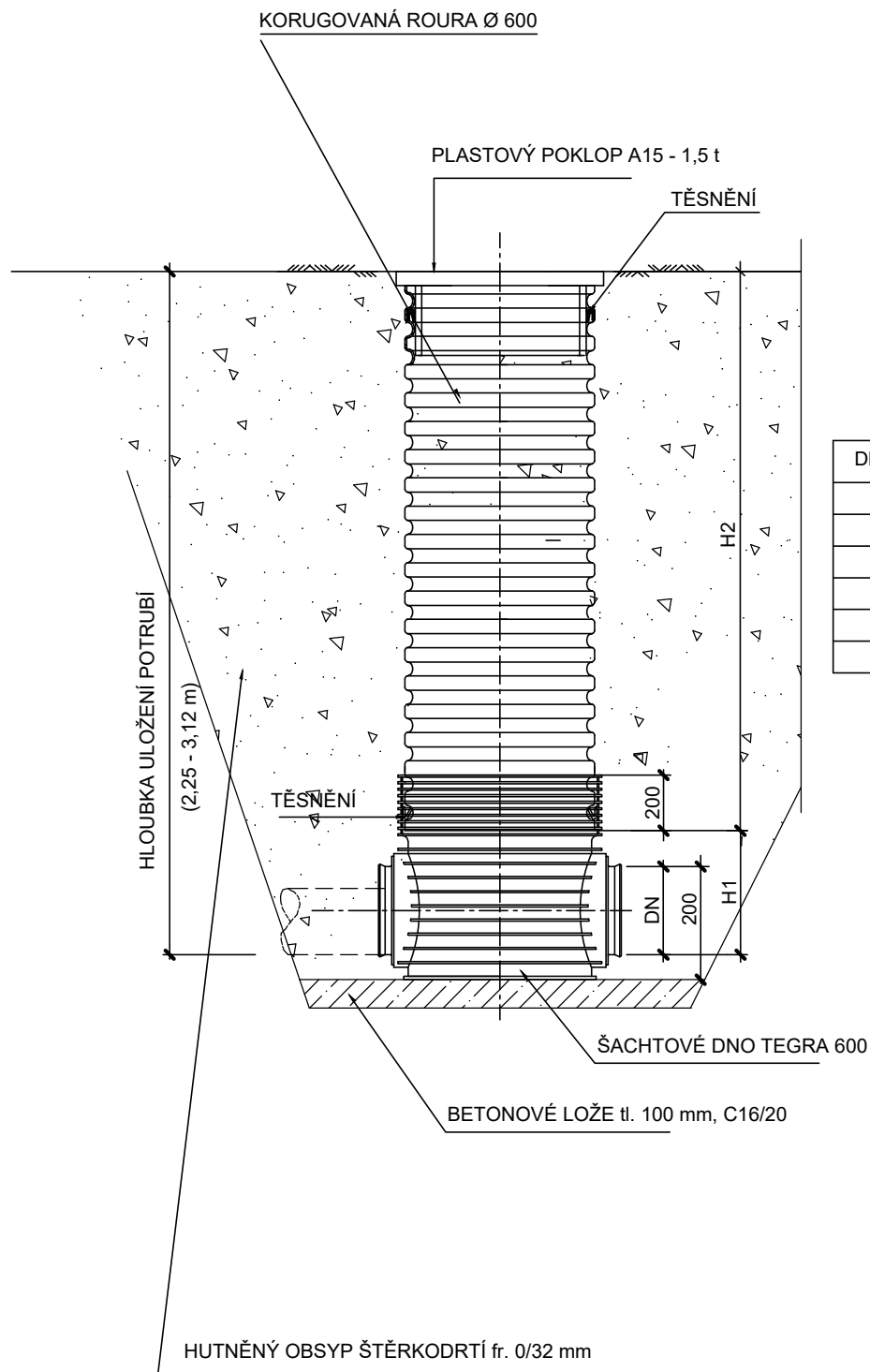


TYP III

KANALIZAČNÍ ŠACHTA PLASTOVÁ Ø 600 S PLASTOVÝM POKLOPEM 1,5 t



| 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     |

TABULKA REVIZNÍCH ŠACHET

| OZNAČENÍ ŠACHTY | TYP ŠACHTY | KÓTA POKLOPU | KÓTA DNA | HLOUBKA ŠACHTY (m) | VÝŠKA DNA H1 (m) | VÝŠKA VSTUPU H2 (m) | DN PŘÍTOK | DN ODTOK | SMĚR PRÚTOKU | POKLOP ÚNOSNOST | POZNÁMKA TVAROVKY |
|-----------------|------------|--------------|----------|--------------------|------------------|---------------------|-----------|----------|--------------|-----------------|-------------------|
| RŠ5             | III        | 475,70       | 474,20   | 1,50               | 0,35             | 1,12                | 150       | 150      | ↺            | PE A15          |                   |
| RŠ31            | III        | 477,02       | 475,50   | 1,52               | 0,35             | 1,17                | 150       | 150      | ↺            | PE A15          |                   |
| RŠ32            | III        | 477,40       | 475,50   | 1,90               | 0,35             | 1,55                | 150       | 150      | ↺            | PE A15          |                   |
| RŠ33            | III        | 477,20       | 475,40   | 1,80               | 0,35             | 1,45                | 2x150     | 200      | ↺            | PE A15          |                   |
| RŠ34            | III        | 476,80       | 475,53   | 1,27               | 0,35             | 0,92                | 150       | 150      | ↺            | PE A15          |                   |

Poznámka:

Kóty dna revizních šachet jsou uvedené pouze orientačně. Hloubka šachet bude přizpůsobená skutečné hloubce stávajících kanalizačních přípojek, které budou napojované.

SO 03 - REKONSTRUKCE KANALIZACE, SMETANOVA ULICE

|  |  |                                      |  |  |          |
|--|--|--------------------------------------|--|--|----------|
| Projektant<br>ing. Zdeněk Bláha  |  | Odp. projektant<br>ing. Zdeněk Bláha |  | <b>Ing. Zdeněk Bláha</b><br>projektant vodo­hospodářských staveb<br>330 17 Chotíkov 74<br><br>IČO : 113 75 701<br>tel., fax: 377 821 608<br>mail: zdenek@ipkblaha.cz |          |
|  |  |                                      |  |  |          |
| Investor<br>Město Sušice<br>nám. Svobody 138, 342 01 Sušice  |  |                                      |  |  |          |
| Akce<br><br>SUŠICE - STAVEBNÍ ÚPRAVY KANALIZACE A VODOVODU<br>V UL. 5. KVĚTNA, SMETANOVA, STUDENTSKÁ |  |                                      |  | A4: 2A4  |          |
|  |  |                                      |  | datum: 12/2022   |          |
|  |  |                                      |  | stupeň: DSP  |          |
| Díl<br><br>ČÁST 3 - SMETANOVA ULICE  |  |                                      |  | měřítko: 1:25  |          |
| Obsah výkresu<br><br>REVIZNÍ ŠACHTA  |  |                                      |  | Č. výkresu<br><br>D3.07  | Č. kopie |