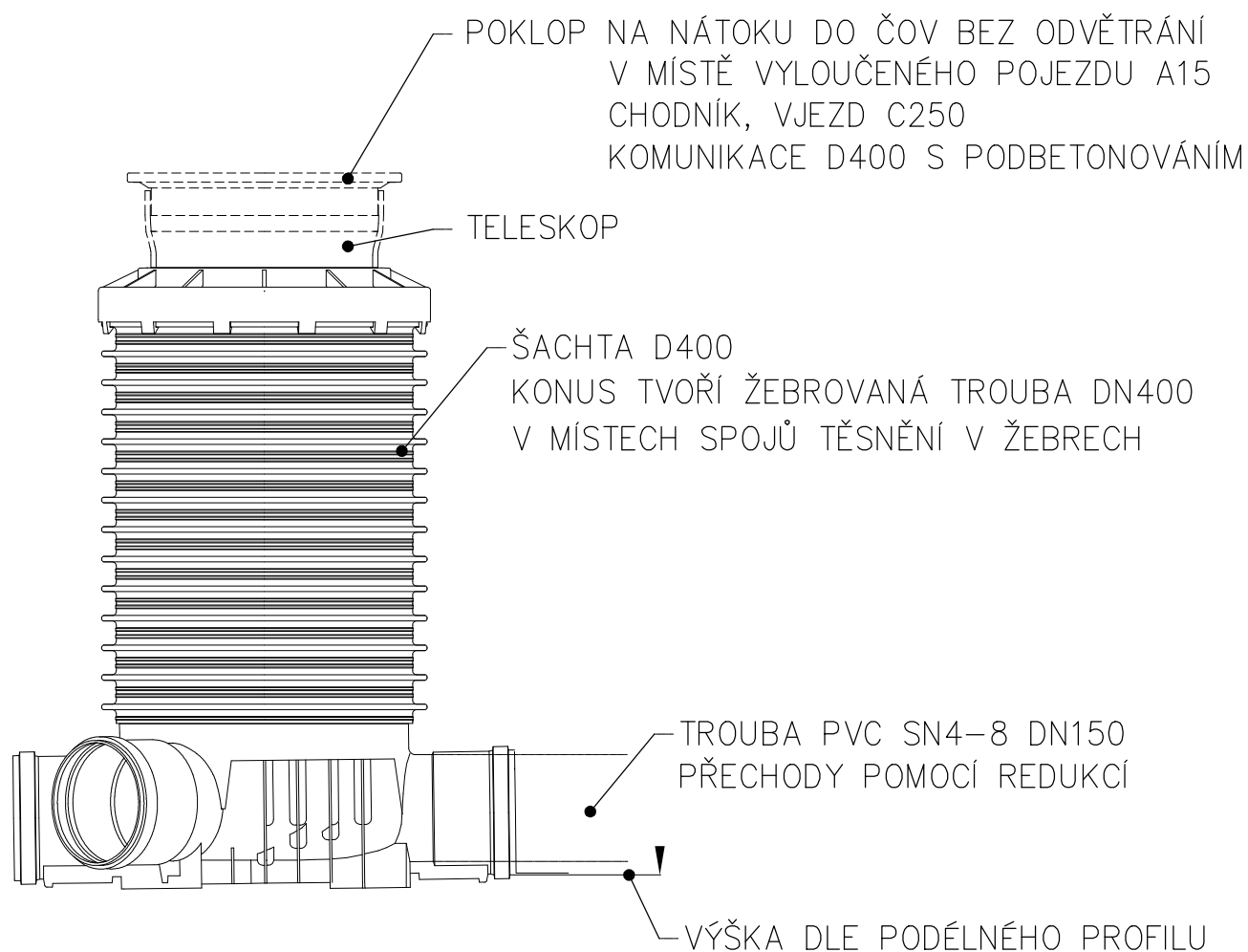


# PLASTOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA



VÝŠKA ŠACHTY DLE SEŘÍZNUTÍ TROUBY,  
PŘESNÉ VÝŠKOVÉ OSAZENÍ UMOŽNĚNO TELESKOPCKÝM RÁM.  
VE ZPEV. PLOCHÁCH BUDE RÁM PODBETONOVÁN BET. C16/20

|  |                            |                       |   |                      |
|--|----------------------------|-----------------------|---|----------------------|
| Vypracoval:  | Jan Dominik Suchánek, DiS. |                       | <div>JDS projekt, s.r.o.</div> <div>Džbánov 22, 566 01 Vysoké Mýto</div> <div>IČO: 288 03 736</div> |                      |
| Technická kontrola:  | Jana Proházková, PhD.      |                       |   |                      |
| Zodpovědný projektant:   | Jan Dominik Suchánek, DiS. |                       |   |                      |
| Region: PARDUBICKÝ   | Okres: ÚSTÍ NAD ORLICÍ     | Obec: ÚSTÍ NAD ORLICÍ |   |                      |
| Investor: MĚSTO ÚSTÍ NAD ORLICÍ, SYCHROVA 16, 562 24 ÚSTÍ NAD ORLICÍ |                            |                       |   |                      |
| Akce:  |                            |                       | Stupeň:   | DUR+DSP              |
| REKONSTRUKCE ULICE JANA A JOSEFA KOVÁŘŮ<br>– ÚSTÍ NAD ORLICÍ         |                            |                       | Zak. č.:  | 391–21               |
|  |                            |                       | Datum:  | 11/2021              |
| Objekt: SO 101 KOMUNIKACE  |                            |                       | Formát:   | A4                   |
| Obsah:   |                            |                       | Měřítko.:   | Číslo příl. výkresu: |
| VZOROVÉ PLASTOVÉ REVIZNÍ ŠACHTY DRENÁŽÍ                              |                            |                       | Kóty: m   | D.1.10.              |