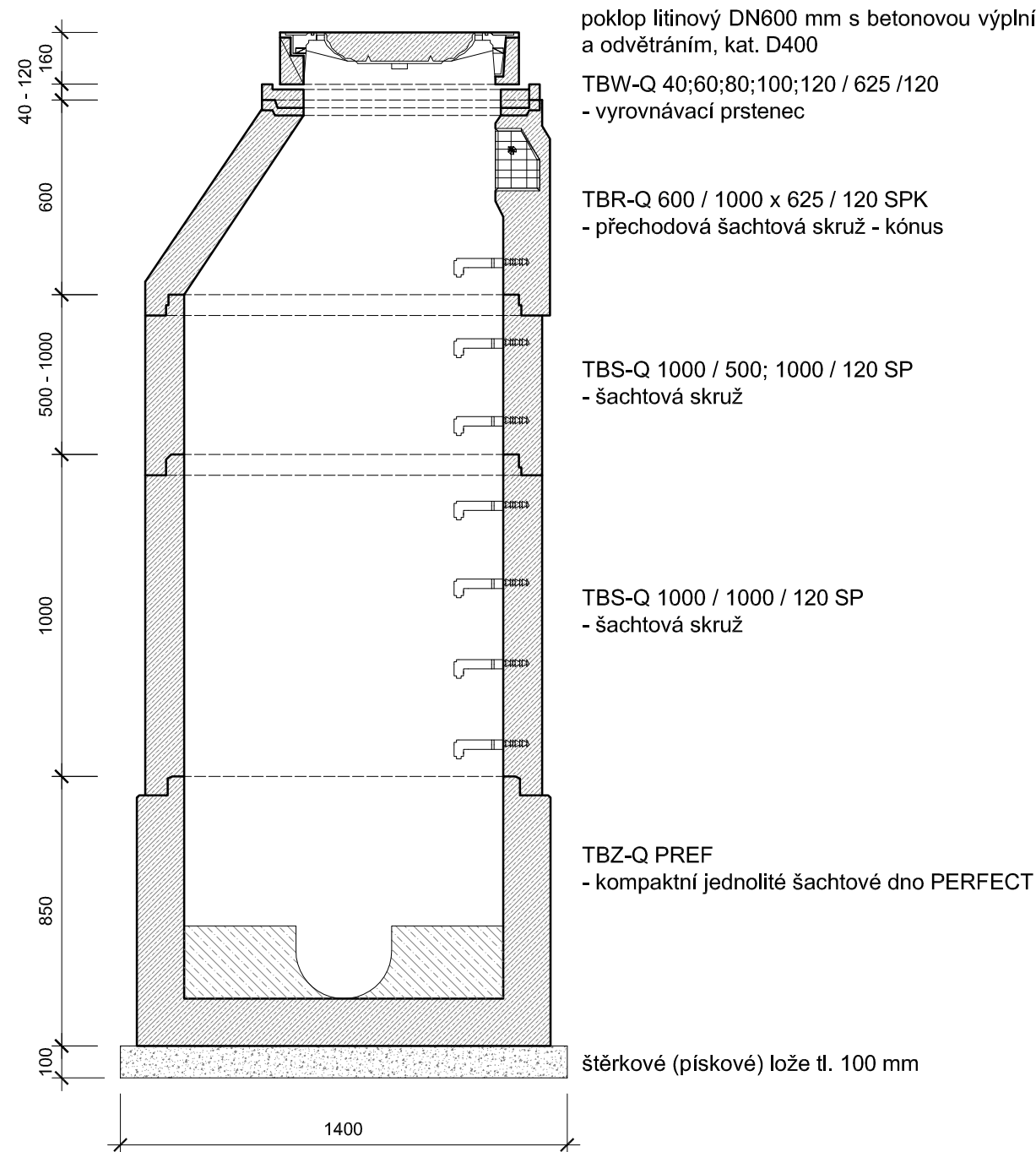
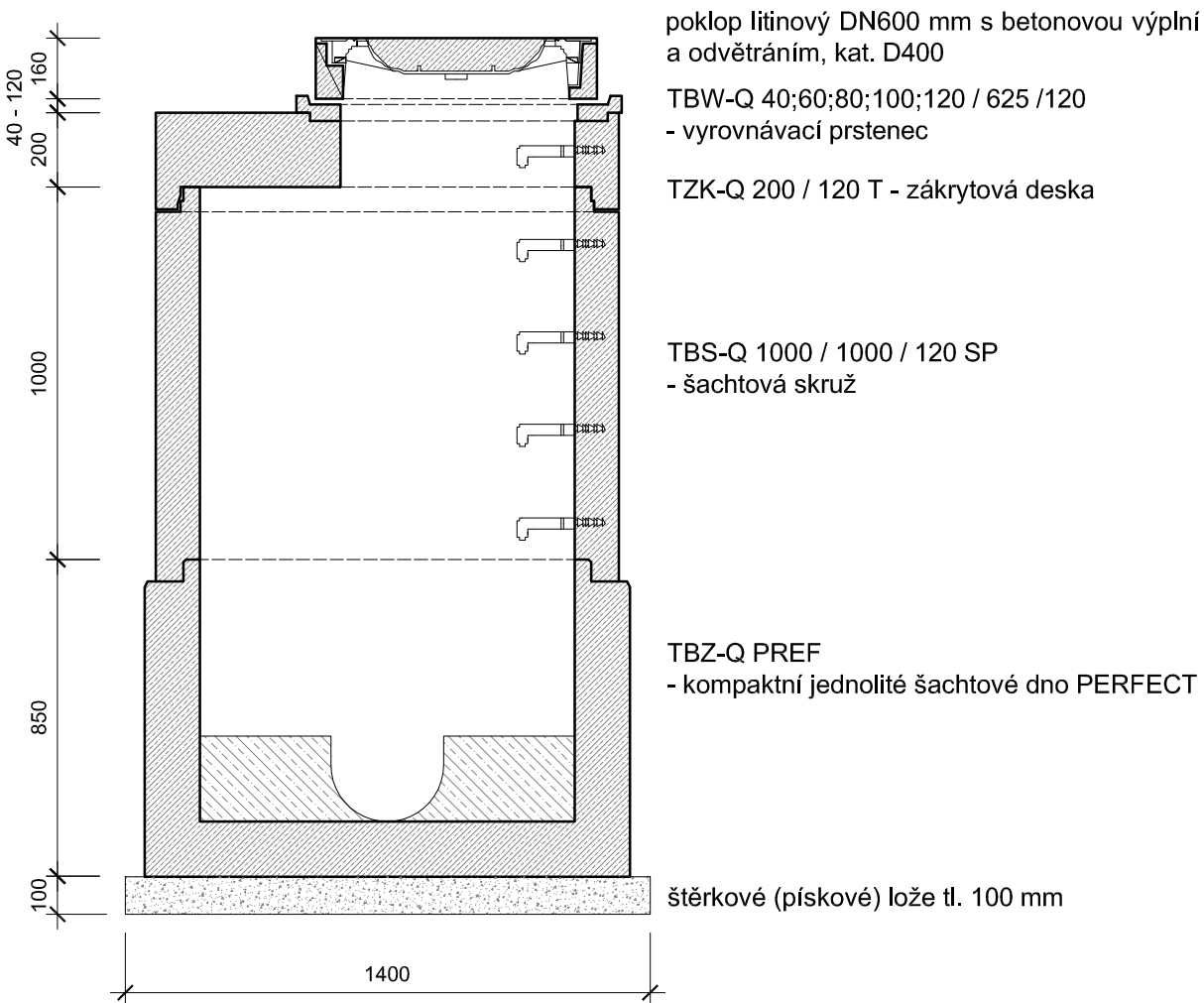


REVIZNÍ ŠACHTY BETON DN 1000

MANIPULAČNÍ VÝŠKA ŠACHTY > 1800 mm



MANIPULAČNÍ VÝŠKA ŠACHTY < 1800 mm



Poznámka:
Pro výstavbu jednotlivých revizních šachet byla použita kompaktní šachtová dna PERFECT a šachtová dna DN1000 tl. stěny 12 cm.

Pro vstupy do šachet jsou k konstrukcích jednotlivých dílů zabudována ocelová stuaďla s PE povlakem.



| | | | | |
|--------------------------------------------------------------|--------------|---------------------------|--------------------------------|-----------------|
| vypracoval | kreslil | odpovědný projektant | SINGS projekční ateliér s.r.o. | |
| KOUTNÍK Jaroslav | Canon TM-300 | Ing. STRAKA Jan | Škroupova ul. 1059/22 | |
| kraj | obec | investor | 430 01 Chomutov | |
| ÚSTECKÝ | CHOMUTOV | STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV | tel. : 474 626 074 | |
| akce | | | datum | stupeň |
| Zkapacitnění dešťové kanalizace Chomutov - Březenecká | | | 10/2020 | ÚR + SP |
| | | | formát | číslo výkresu |
| k.ú. Chomutov I. | | | 2 x A4 | D.2.1.4. |
| výkres | | | měřítko | |
| Revizní šachty - vzorová skladba | | | 1:20 | |