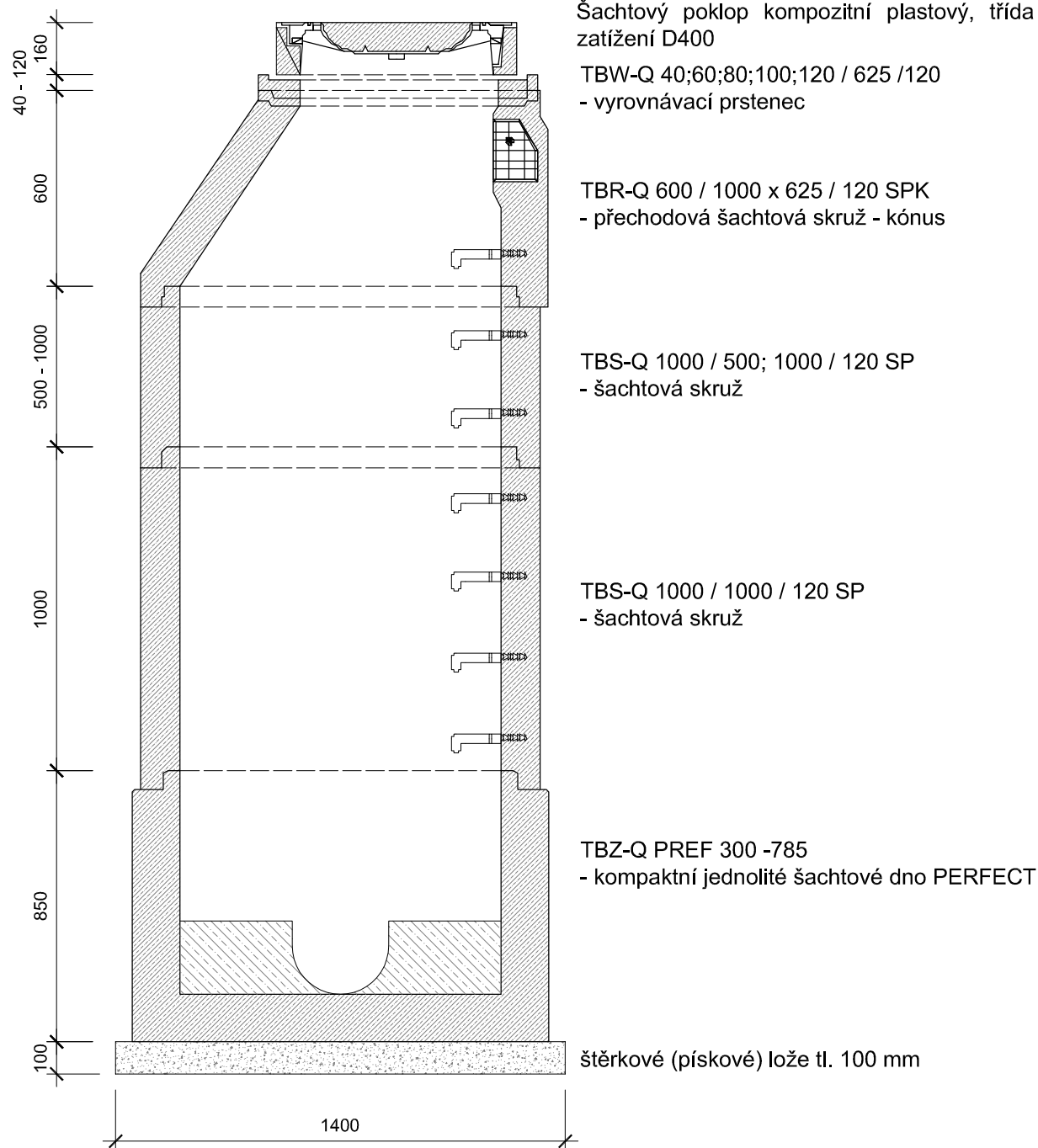
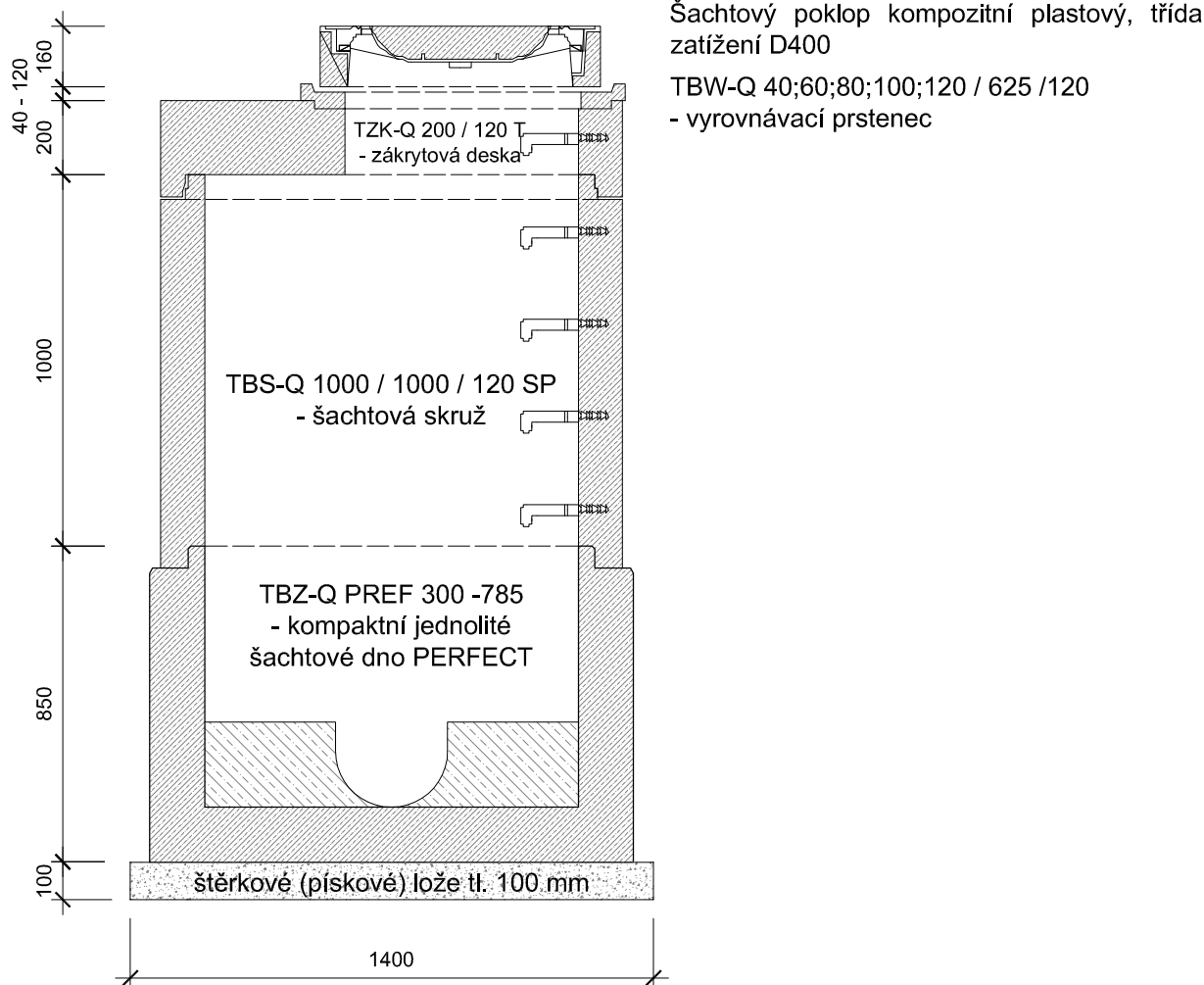


# REVIZNÍ ŠACHTY BETON DN 1000

## MANIPULAČNÍ VÝŠKA ŠACHTY > 1800 mm



## MANIPULAČNÍ VÝŠKA ŠACHTY < 1800 mm



### Poznámka:

Pro složení revizních šachet byly použity prefabrikované šachtové díly - výrobky firmy BETONIKA plus s.r.o. Vykreslené skladby revizních šachet jsou informativní, přesné skladby revizních šachet jsou uvedeny v Tabulce šachet D.2.1.??

U revizních šachet jsou navržena kompaktní jednolitá šachtová dna PERFECT DN1000, pro vstupy do šachet jsou v konstrukcích jednotlivých dílů zabudována ocelová stupa s PE povlakem.



vypracoval	kreslil	odpovědný projektant	SINGS projekční ateliér s.r.o. Škroupova ul. 1059/22 430 01 Chomutov tel. : 474 626 074 e-mail : sings@sings.cz	
LIPMANN Milan	HP 1050 C	Ing.STRAKA Jan		
kraj	obec	investor		
ÚSTECKÝ	CHOMUTOV	STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV		
akce			datum	stupeň
Odvodnění areálu TS města Chomutova - lokalita U Větrného mlýna  p.p.č. 4165/2, k.ú. Chomutov I.			01/2020	ÚR + SP
			formát	číslo výkresu
			2 x A4	
výkres			měřítko	D.2.1.10.
Revizní šachty - vzorová skladba			1 : 20	