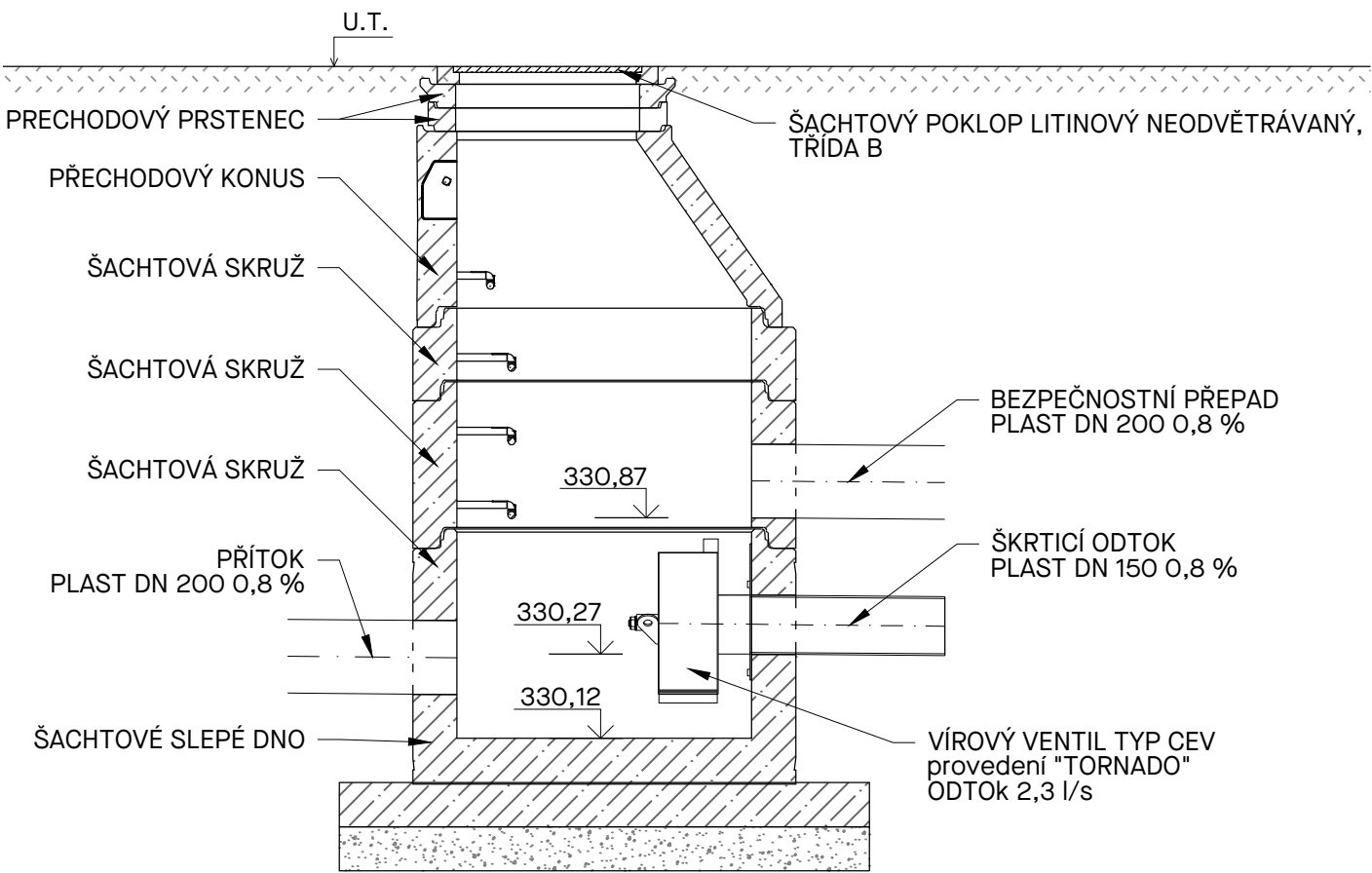


BETONOVÁ ŠACHTA DN 1000
S VÍROVÝM VENTILEM typ CEV "Tornado"
ŘEZ



PŮDORYS

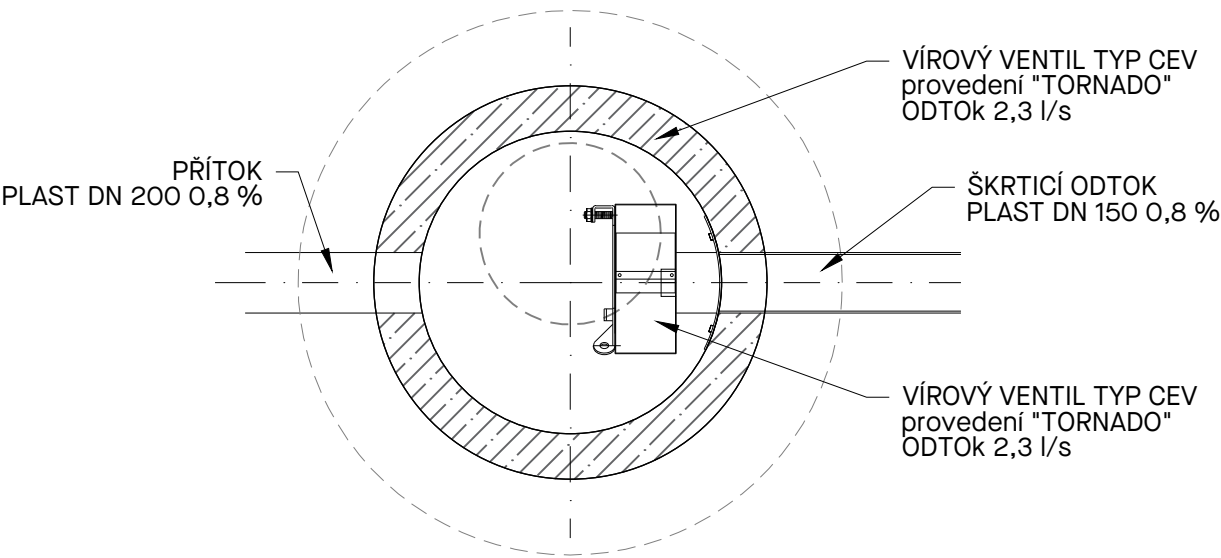
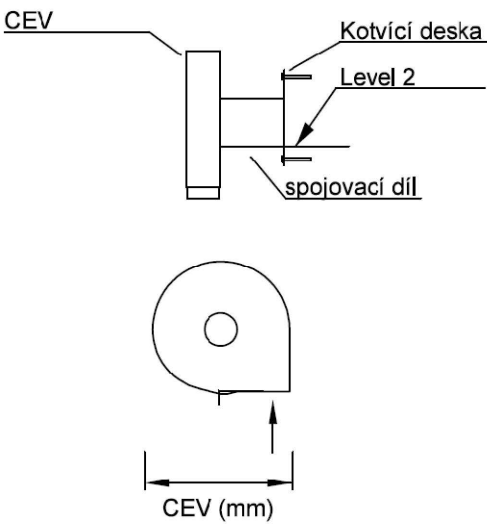


SCHÉMA VÍROVÉHO VENTILU



REFERENČNÍ PRVEK
VÍROVÝ VENTIL typ CEV



LAPLAN

LAPLAN a.s., Cejl 504/38, 602 00 Brno
IČO: 292 01 691, laplan.cz
ID datové schránky: f9umfsq

Rekonstrukce přístavby ZŠ Náměstí na byty - doplnění a úprava
DSP + zpracování DPS

Název stavby					
Husova 340/2, 742 21 Kopřivnice					
Místo					
Město Kopřivnice, Štefánikova 1163/12, 74221 Kopřivnice					
Stavebník					
SO.04.2 Likvidace dešťových vod					
Stavební objekt					
D.1 Dokumentace objektu					
Část dokumentace					
povolení					
Stupeň dokumentace					
VÝKRES ŠACHTY ŠD.01			1:25	A4	
Název výkresu			Měřítko	Formát	
09	00	13.2.2025	mm	30_2411	
Číslo výkresu	Revize	Datum	Kótováno	Číslo zakázky	Sada

Ing. Marián Varjú

Projektant HIP

Ing. Jana Kulichová

Vypracoval

Ing. Josef Slavík

Odpovědný projektant

