

Přípojka dešťové kanalizace - podélný profil

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOST

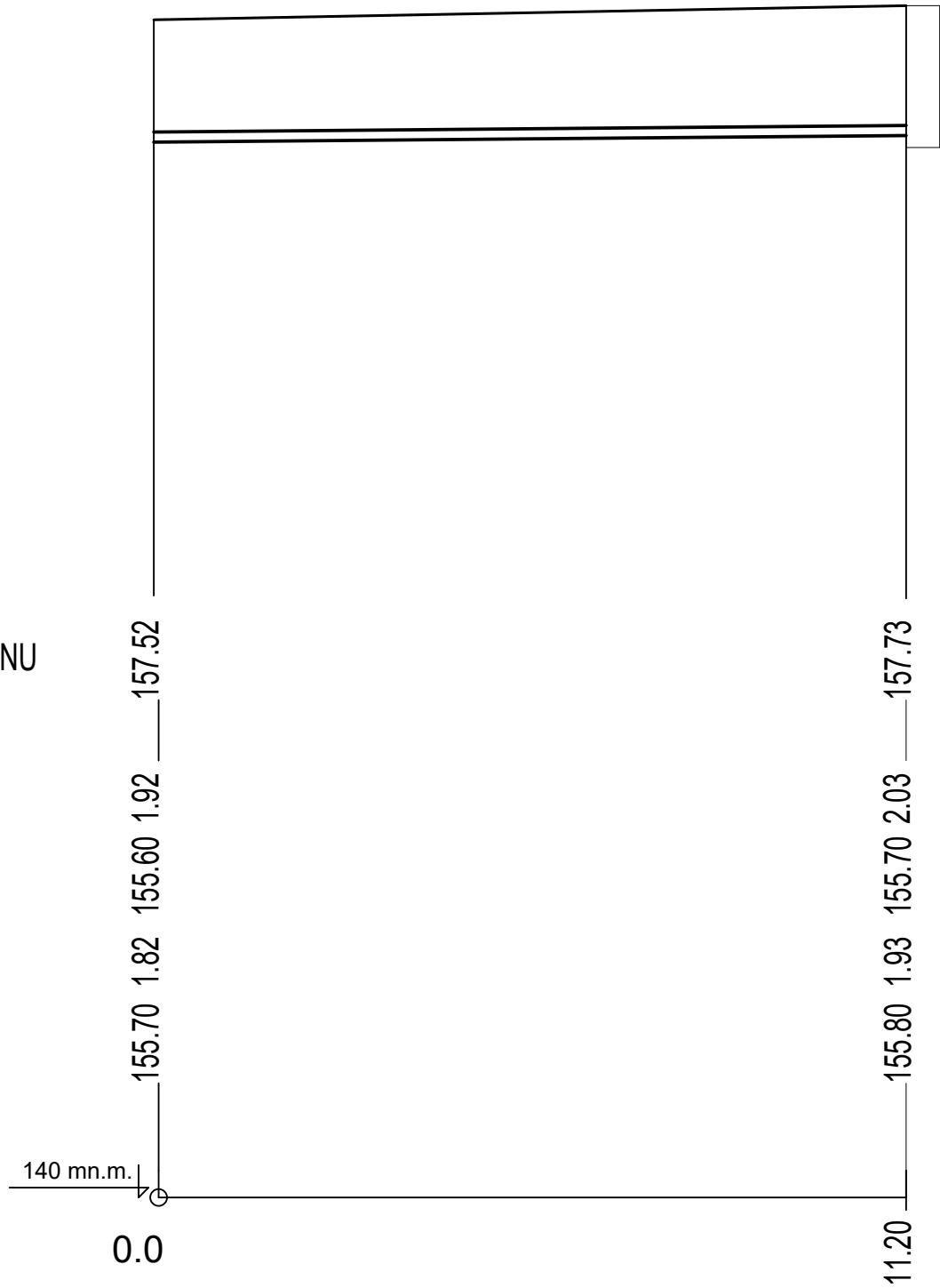
BŘECLAV
3656/23
KOMUNIKACE
11.20

napojovací bod

vírový ventil

SMĚROVÉ POMĚRY

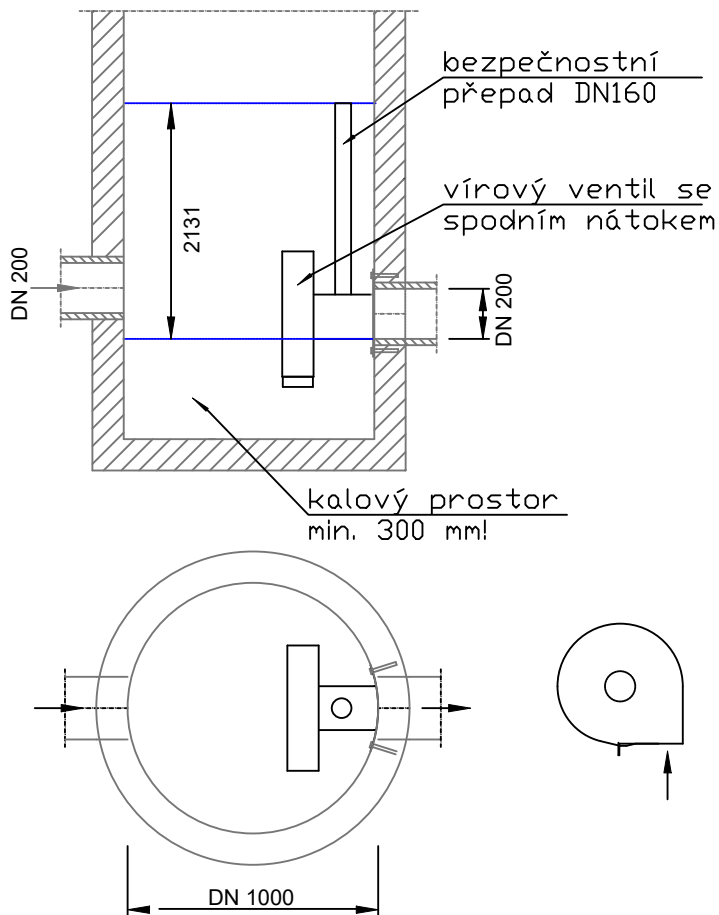
MĚŘÍTKO 1:100



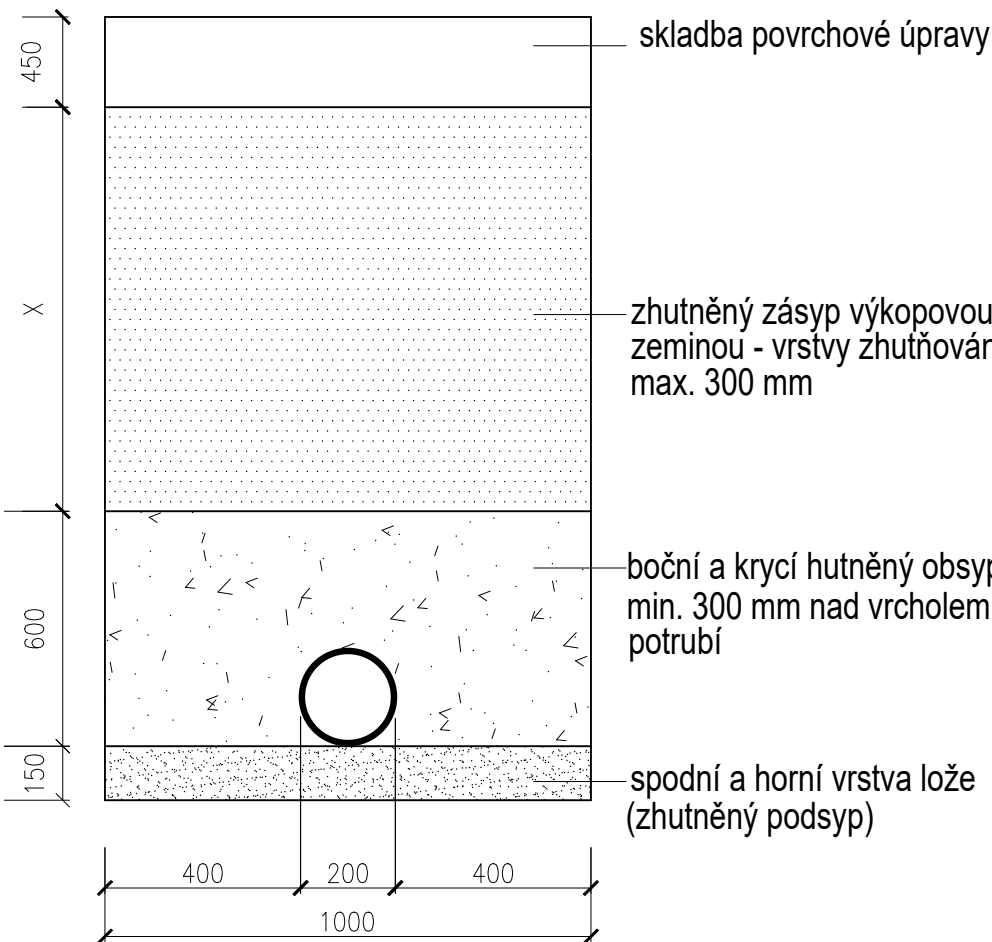
PROFIL[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]
SKLON[%]-DÉLKA[m]
ULOŽENÍ

DN200 - PP SN10 - 11.20
1.0-11.20
PÍSEK

Vírový ventil

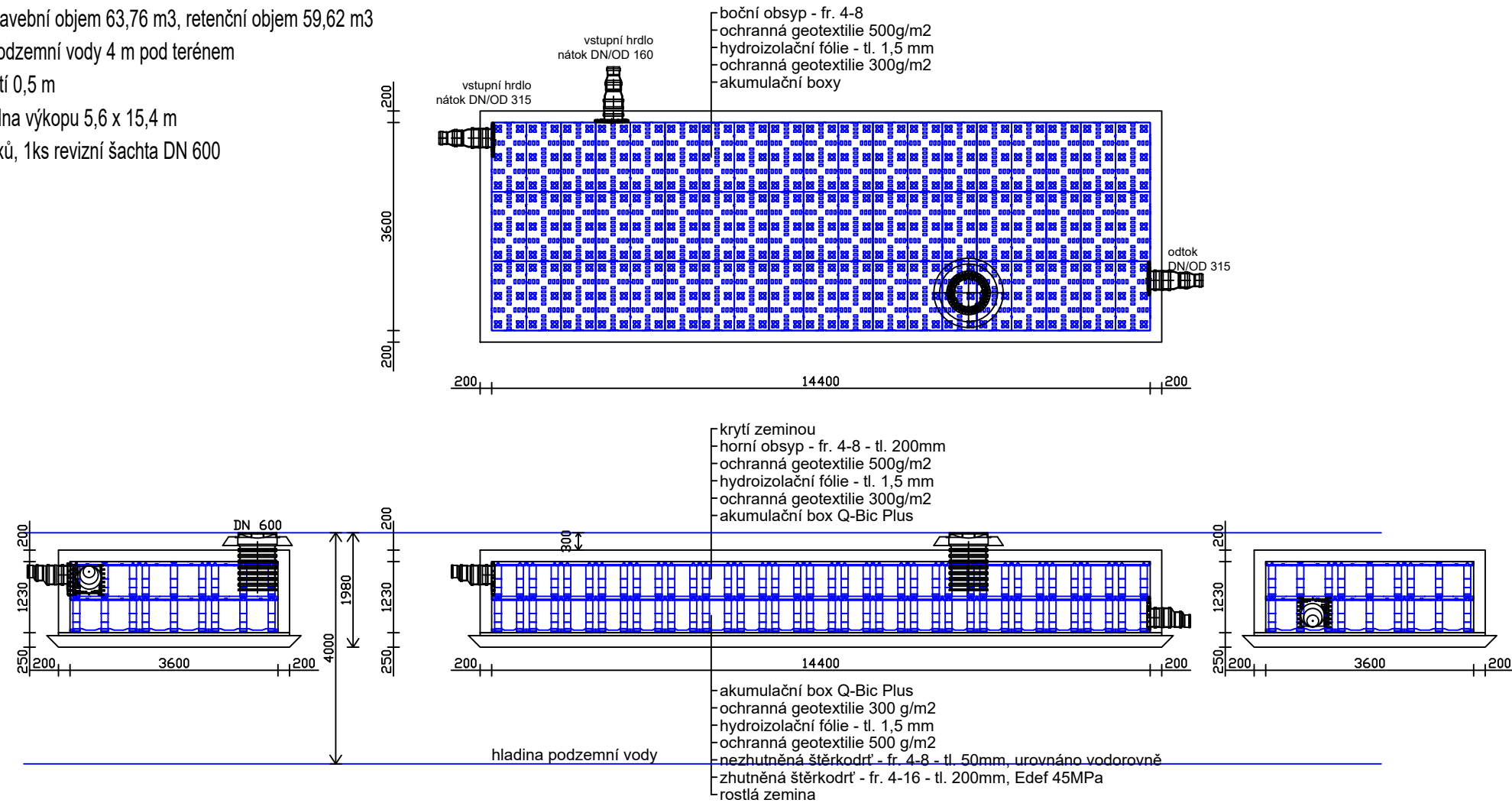


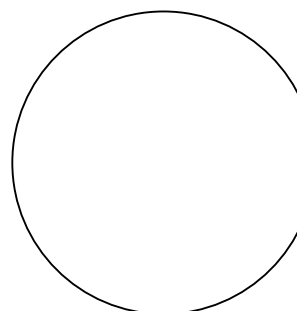

Příčný řez dešťové kanalizace



RETENČNÍ OBJEKT

velikost nádrže 3,6 x 14,4 x 1,23 m
celkem stavební objem 63,76 m³, retenční objem 59,62 m³
hladina podzemní vody 4 m pod terénem
výška krytí 0,5 m
půdorys dna výkopu 5,6 x 15,4 m
144ks boxů, 1ks revizní šachta DN 600


$$\pm 0,000 = 158,68 \text{ m n.m.}$$

Generální projektant:		Projektant části:			
 <div>SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz</div>		<div>Ing. Lukáš Martinát www.LMprojekty.cz martinat@LMprojekty.cz</div>			
Architekt: –		Vypracoval: Ing. Lukáš Martinát			
HIP: Ing. Michal Kolář		Kreslil: Ing. Lukáš Martinát			
Kontroloval: Ing. Michal Kolář		Zodp. projektant: Ing. Lukáš Martinát			
Stavebník: Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 601 82 Brno					
Místo stavby: Břeclav, 690 02, U Nemocnice				Ozn. projektu:	
NOVOSTAVBA VÝJEZDOVÉ ZÁKLADNY ZZS JMK,				Datum: 11/2024	
Název: P. O. V BŘECLAVI				Formát:	
Objekt: IO 233 Přípojka dešťové kanalizace				Stupeň: DPS	
Část: řezy				Měřítko:	
Název dokumentu: Přípojka dešťové kanalizace + retence				Číslo přílohy	Revize