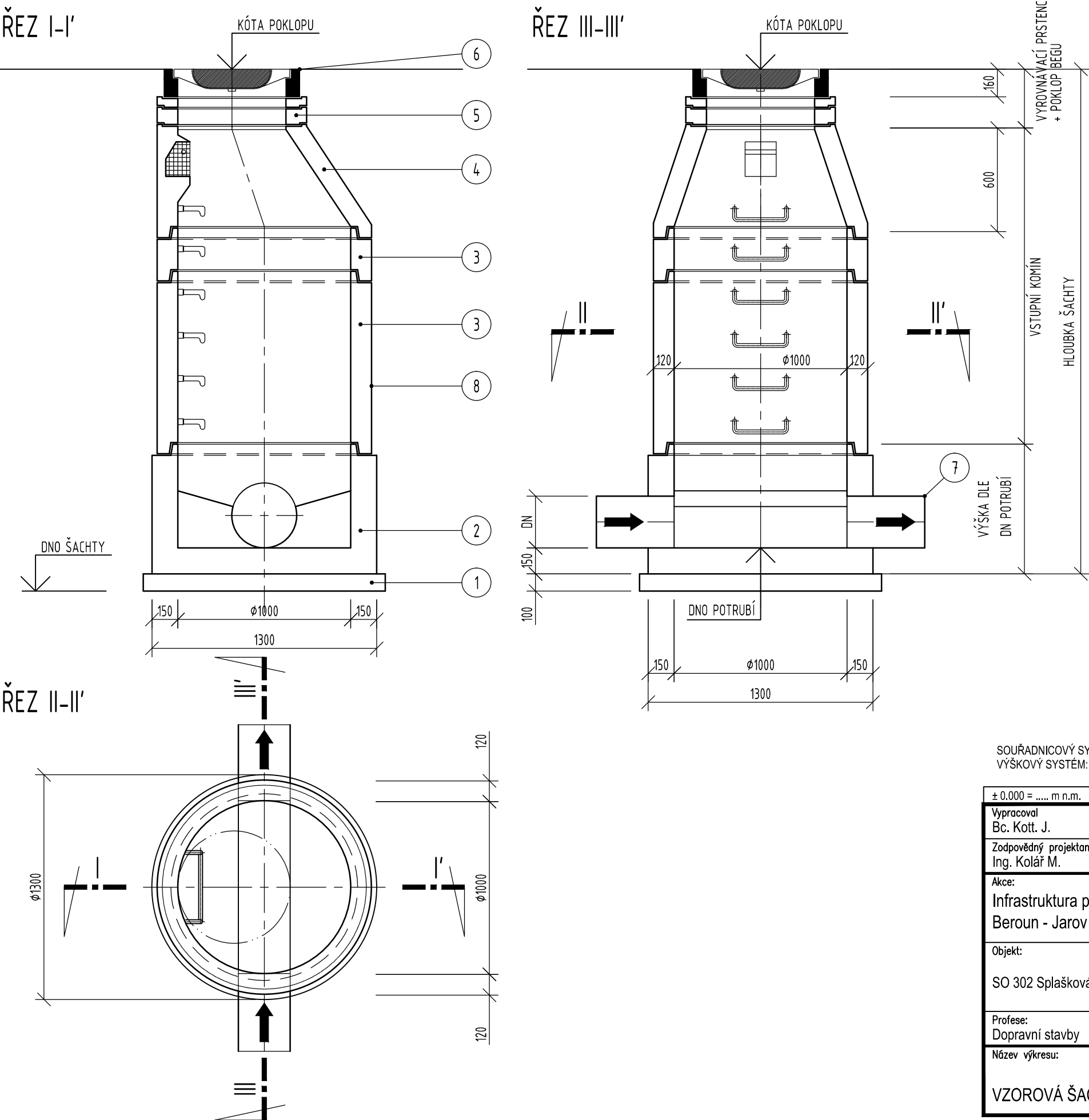


Infrastruktura pro skupinovou zástavbu RD, Beroun - Jarov

VZOROVÁ ŠACHTA NA POTRUBÍ DO DN600



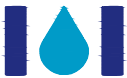
LEGENDA

OZNAČENÍ	POPIS
1	ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP
2	PREFABRIKOVANÉ ŠACHETNÍ DNO - TBZ-Q(150-600)-(650-1000)
3	PREFABRIKOVANÉ ŠACHETNÍ SKRUŽE - TBS-Q(250-1000)/1000/120-SP SKLADBA DLE VÝŠKY ŠACHTY
4	PREFABRIKOVANÁ PŘECHODOVÁ SKRUŽ - TBS-Q600/1000x625/120SKP
5	PREFABRIKOVANÉ VYROVNÁVACÍ PRSTENCE - TBW-Q(60-100/625/120) SKLADBA DLE VÝŠKY ŠACHTY
6	POKLOP NA VSTUPNÍ ŠACHTY Ø625 DIN 19 584 TŘ. ZATÍŽENÍ D400
7	KANALIZAČNÍ TROUBA
8	PENETRAČNÍ + 2x ASFALTOVÝ NÁTĚR

POZNÁMKA: ŠACHETNÍ SKRUŽE A ŠACHTOVÉ DNO SPOJOVAT POMOCÍ GUMOVÉHO TĚSNĚNÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.

± 0.000 = m n.m.	08/2020
	Index	Změna	Datum
Vypracoval Bc. Kott. J.	Kontroloval Ing. Kolář M.		
Zodpovědný projektant Ing. Kolář M.	Hlavní inženýr projektu Ing. Kolář M.		
Akce: Infrastruktura pro skupinovou zástavbu RD, Beroun - Jarov		Investor Projekt Jarov s.r.o. V Pražské bráně 71, 266 01 Beroun	
Objekt: SO 302 Splašková kanalizace	Město Beroun	Kraj Středočeský	
	Technická zpráva B.	Formát 2xA4	
Profese: Dopravní stavby	Stupeň ÚST	Měřítko 1:25	
Název výkresu: VZOROVÁ ŠACHTA NA POTRUBÍ DO DN600	Číslo zakázky 49/16	Paré	
	Číslo výkresu D.2.2		



VDI PROJEKT s.r.o.
vodohospodářská a dopravní
infrastruktura
K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10