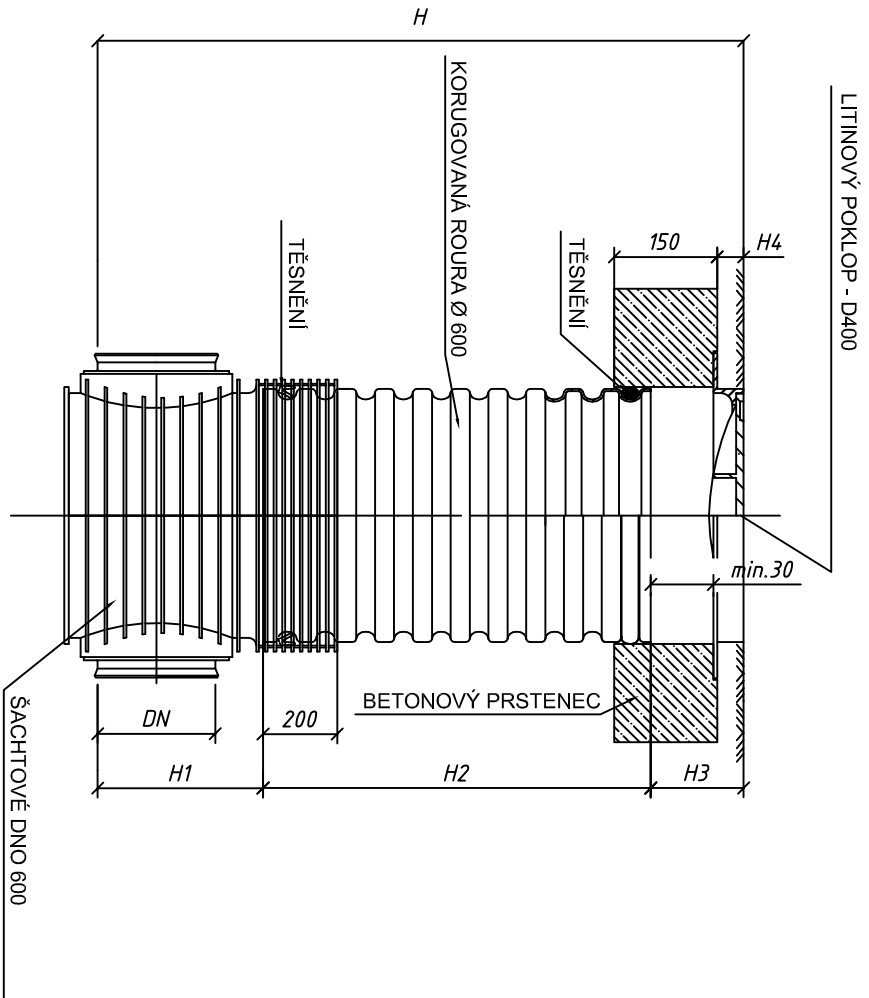


KANALIZAČNÍ ŠACHTA Ø 600 S LITINOVÝM POKLOPEM
A S BETONOVÝM PRSTENCEM



DN (mm)	H1 (mm)		
	KG	UR	UR DIN
160	351	X	351
200	374	374	374
250	399	399	399
315	428	428	428
400	471	X	X

Typ vstupu	H4 (mm)
A15	80
B125	80
C250	80
D400	140

Ozn. šachet	Kóta upraveného terénu	Kóta dna šachty	Výška šachty	Profily zaústěné do spodního dílu šachty			
				D1	D2	D3	D4
ŠB1	389,50	388,80	0,70	250	250	250	
ŠB2	391,30	390,31	0,99	250	250		
ŠB3	391,86	391,08	0,78	250	250	250	
ŠB4	390,75	389,45	1,30	250	250		
ŠB5	390,80	389,45	1,35	250	250		
ŠB6	391,10	389,45	1,65	250	250		
ŠB7	391,30	389,45	1,85	250	250		
ŠB8	391,55	389,45	2,10	250			
ŠB9	392,40	391,10	1,30	250	250		
ŠB10	392,80	391,10	1,70	250	250		
ŠB11	392,82	391,10	1,72	250	250		
ŠB12	392,90	391,10	1,8	250	250		
ŠB13	392,85	391,10	1,75	250			

Revize: Popis revize:		Odp. projektant:		Datum revize:	
Místo stavby: Merklijn [693197], ul. Arbesova		Paré č.:			
Stavební úřad: Přestíče					
Vypracoval: Ing. Tomáš Bešta					
Odp. projektant: Ing. Tomáš Bešta (ČKAIT 0202026)					
Investor: Obec Merklijn, Zámek 1, 334 52 Merklijn					
Stavba: ZASÍŤOVÁNÍ STAVEBNÍCH PARCEL - 2.ETAPA		Datum: 12/2019			
		Stupeň: DÚR+DSP			
Obsah: KANALIZAČNÍ ŠACHTY		Měřítko: 1:20			
		Příloha: D.3.4			