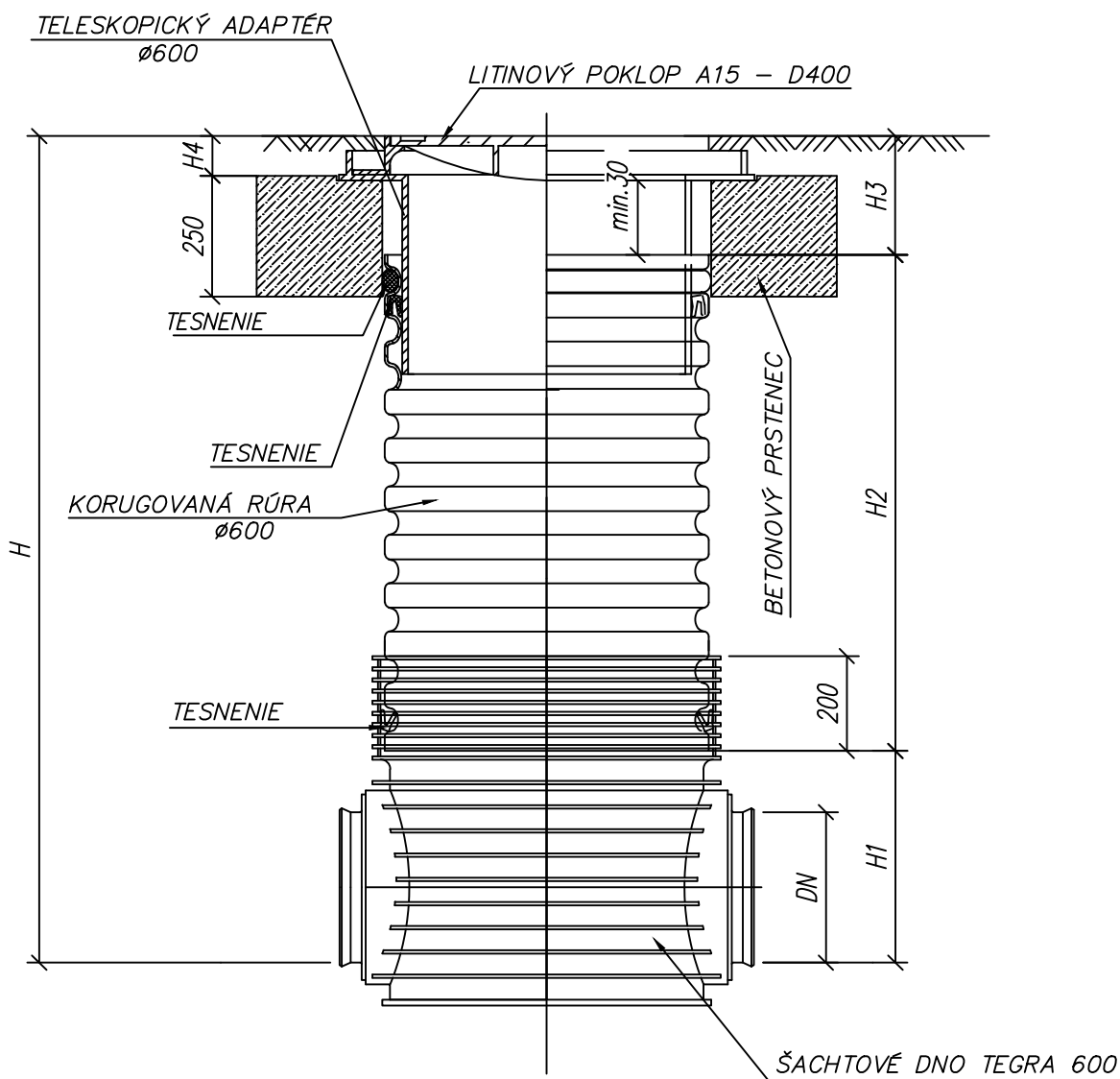


KANALIZAČNÁ ŠACHTA TEGRA 600 S LITINOVÝM POKLOPOM
S TELESKOPICKOU RÚROU A S BETONOVÝM PRSTENCOM



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	471	471

TYP VSTUPU	H4 (mm)
A15	80
B125	80
C250	80
D400	140



Investor stavby	Mestská časť Bratislava - Rača, Kubačova 21, 831 06 Bratislava	
Názov projektu	REKONŠTRUKCIA ZŠ PLICKOVA	
Miesto stavby	Plickova 9, 831 06 Bratislava	
Zhotoviteľ projektu	Pantograph s.r.o., Kozmonautov 4, 977 01 Brezno, Office: Bottova 2, 811 09 Bratislava	
Hlavný architekt projektu	Ing. arch. Peter Kožuško	
Projektový tím	Ing. arch. Paulína Juráková, Ing. Michal Zábranský, Ing. Lukáš Zachar, Ing. Zsolt Nagy, Ing. Matúš Krajčík, Bc. František Smatana, Ing. arch. Kristián Vnučko	

Profesia/časť PD	E.2.2 REKONŠTRUKCIA AREÁLOVÝCH ROZVODOV VHS	Stupeň	RP
Stavebný objekt	SO 07 REKONŠTRUKCIA AREÁLOVÝCH ROZVODOV VHS	Dátum	06/2020
Zodpovedný projektant	Ing. Kamil BALOGA	Formát	420 x 297
Vypracoval	Ing. Kamil BALOGA	Mierka	1 : 15
Názov výkresu	PLASTOVÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA DN600	č. zákazky	stupeň
		stav. objekt	časť
		výkres č.	revízia č.
		A02 RP SO.07 E.2.2 012	