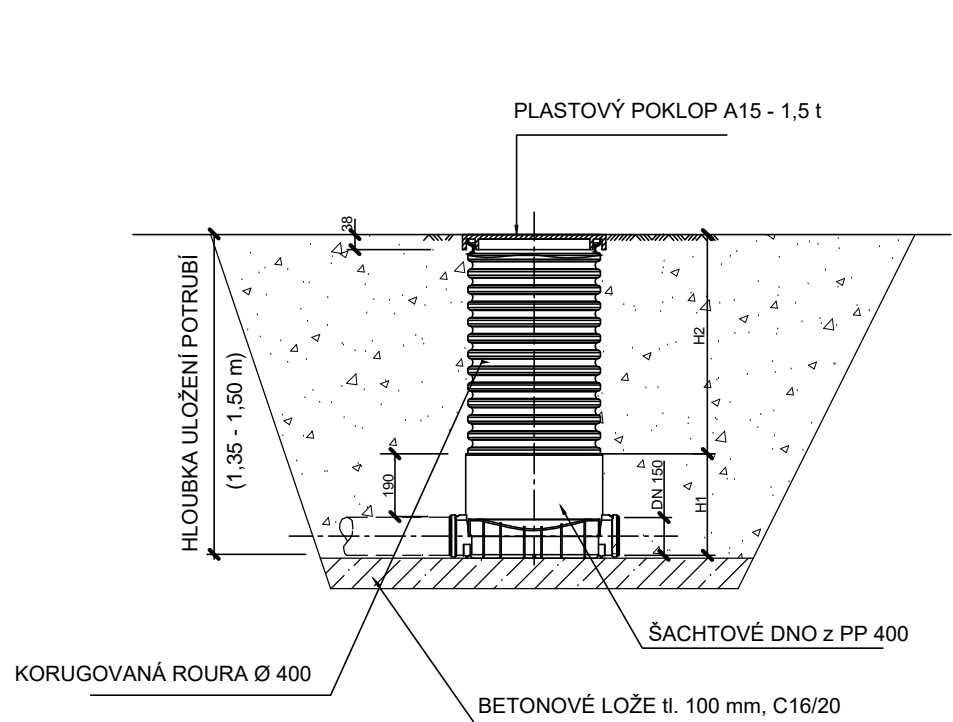


REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA PLASTOVÁ

M 1 : 25

TYP I

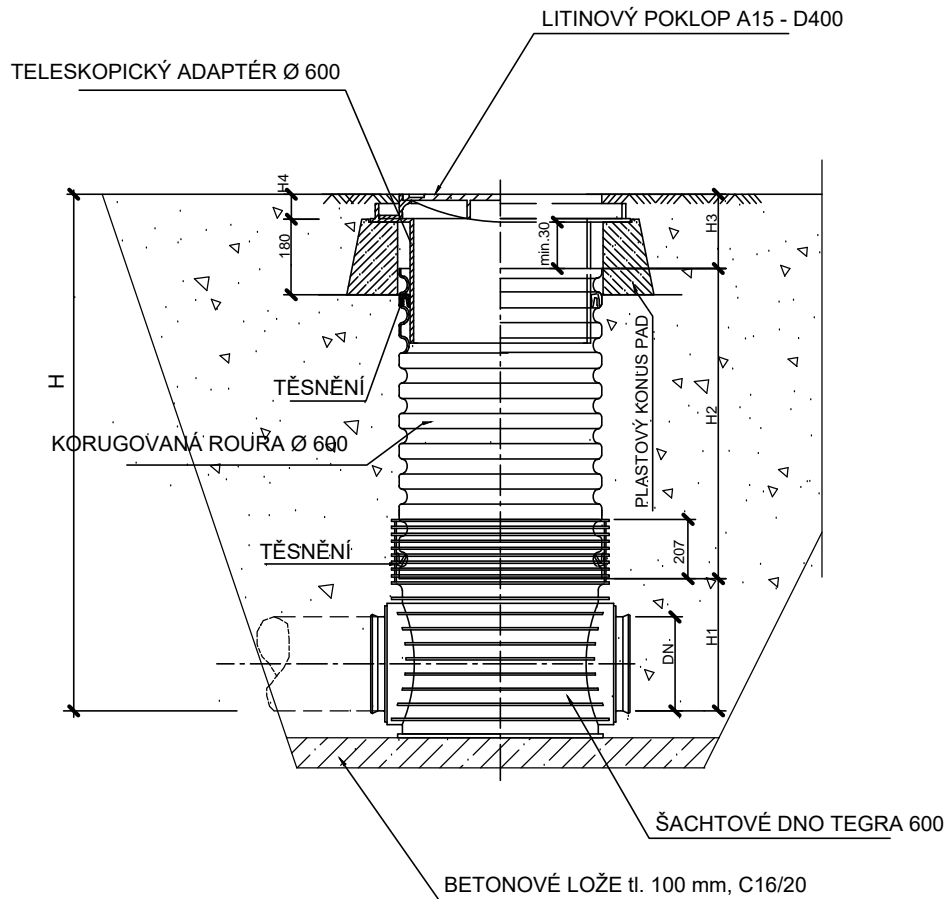
KANALIZAČNÍ ŠACHTA PLASTOVÁ Ø 400 S PLASTOVÝM POKLOPEM 1,5 t



KG DN/OD	H1(mm)
110	303
160	355
200	396

TYP II

KANALIZAČNÍ ŠACHTA PLASTOVÁ Ø 600 S LITINOVÝM POKLOPEM, S TELESKOPICKOU ROUROU A S PLASTOVÝM KONUSEM PAD

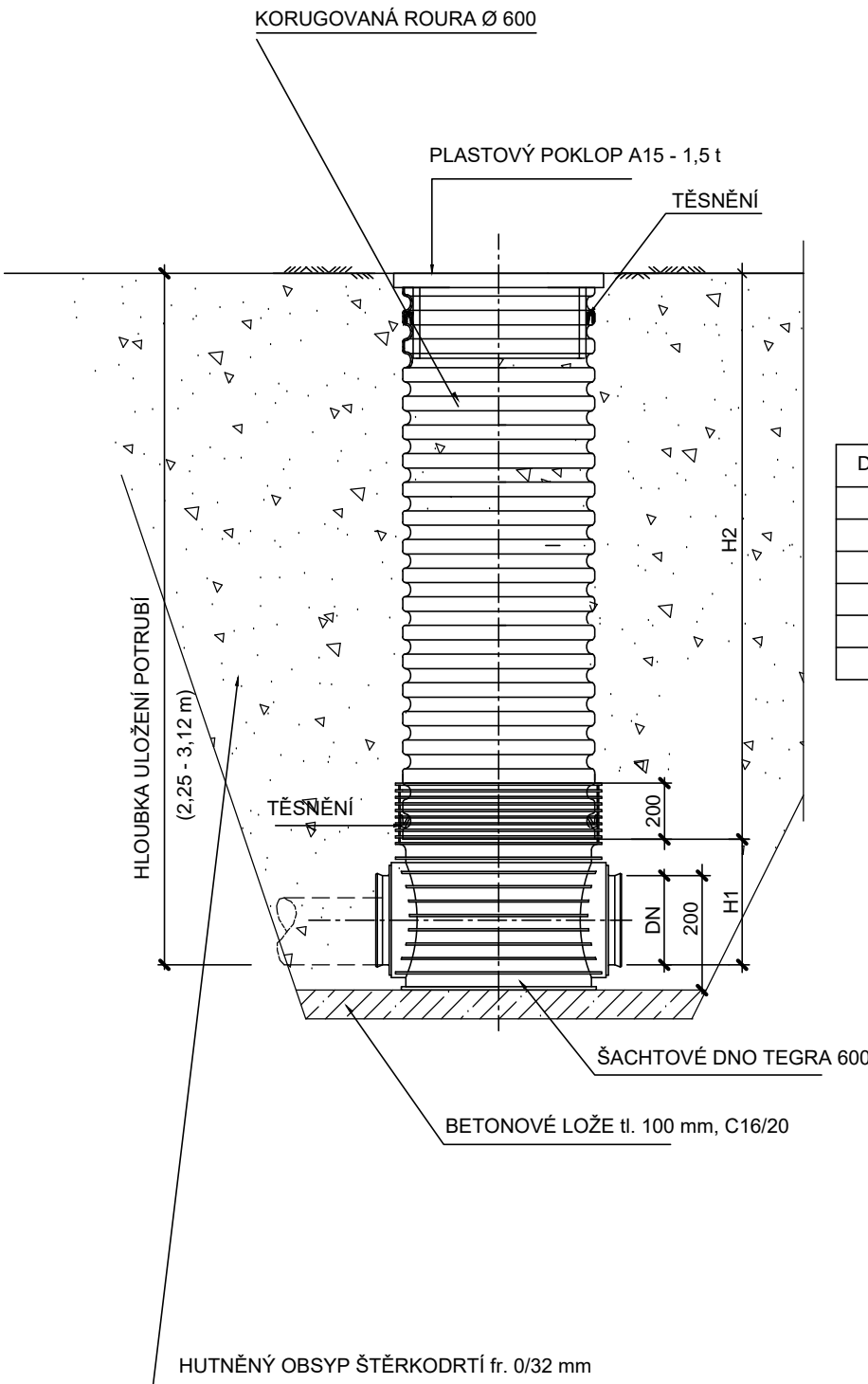


DN/OD	DN/ID		H1 (mm)		
KG	X-stream	UR DIN	KG	X-stream	UR DIN
160	150	150	351	351	351
200	200	200	374	374	374
250	250	250	399	399	399
315	300	300	428	428	428
400	X	X	471	X	X

TYP VSTUPU	H4 (mm)
A15	80
B125	80
D400	115

TYP III

KANALIZAČNÍ ŠACHTA PLASTOVÁ Ø 600 S PLASTOVÝM POKLOPEM 1,5 t



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

TABULKA REVIZNÍCH ŠACHET

OZNAČENÍ ŠACHTY	TYP ŠACHTY	KÓTA POKLOPU	KÓTA DNA	HLOUBKA ŠACHTY (m)	VÝŠKA DNA H1 (m)	VÝŠKA VSTUPU H2 (m)	DN PŘÍTOK	DN ODTOK	SMĚR PRÚTOKU	PZNÁMKA TVAROVKY
RŠ01	I	472,05	470,70	1,35	0,35	1,00	150	150	↺	ad 1
RŠ02	I	475,18	473,60	1,58	0,35	1,23	150	150	↺	ad 2
RŠ03	III	475,78	573,60	2,18	0,35	1,83	2x150	200	↺	
RŠ04	III	475,80	574,30	1,50	0,35	1,15	2x150	150	↺	

TVAROVKY REVIZNÍCH ŠACHET

RŠ01 + RŠ02 = ad 1: 1x zátka hrdlová KM 160

SO 01 - REKONSTRUKCE KANALIZACE, STUDENTSKÁ ULICE

Projektant ing. Zdeněk Bláha		Odp. projektant ing. Zdeněk Bláha		Ing. Zdeněk Bláha projektant vodo­hospodářských staveb 330 17 Chotíkov 74 IČO : 113 75 701 tel., fax: 377 821 608 mail: zdenek@ipkblaha.cz	
Investor Město Sušice nám. Svobody 138, 342 01 Sušice					
Akce				A4:	4A4
SUŠICE - STAVEBNÍ ÚPRAVY KANALIZACE A VODOVODU V UL. 5. KVĚTNA, SMETANOVA, STUDENTSKÁ				datum:	11/2017
				stupeň:	PDPS
Díl ČÁST 1 - STUDENTSKÁ ULICE				měřítko:	1:25
Obsah výkresu REVIZNÍ ŠACHTA				Č. výkresu D1.06	Č. kopie