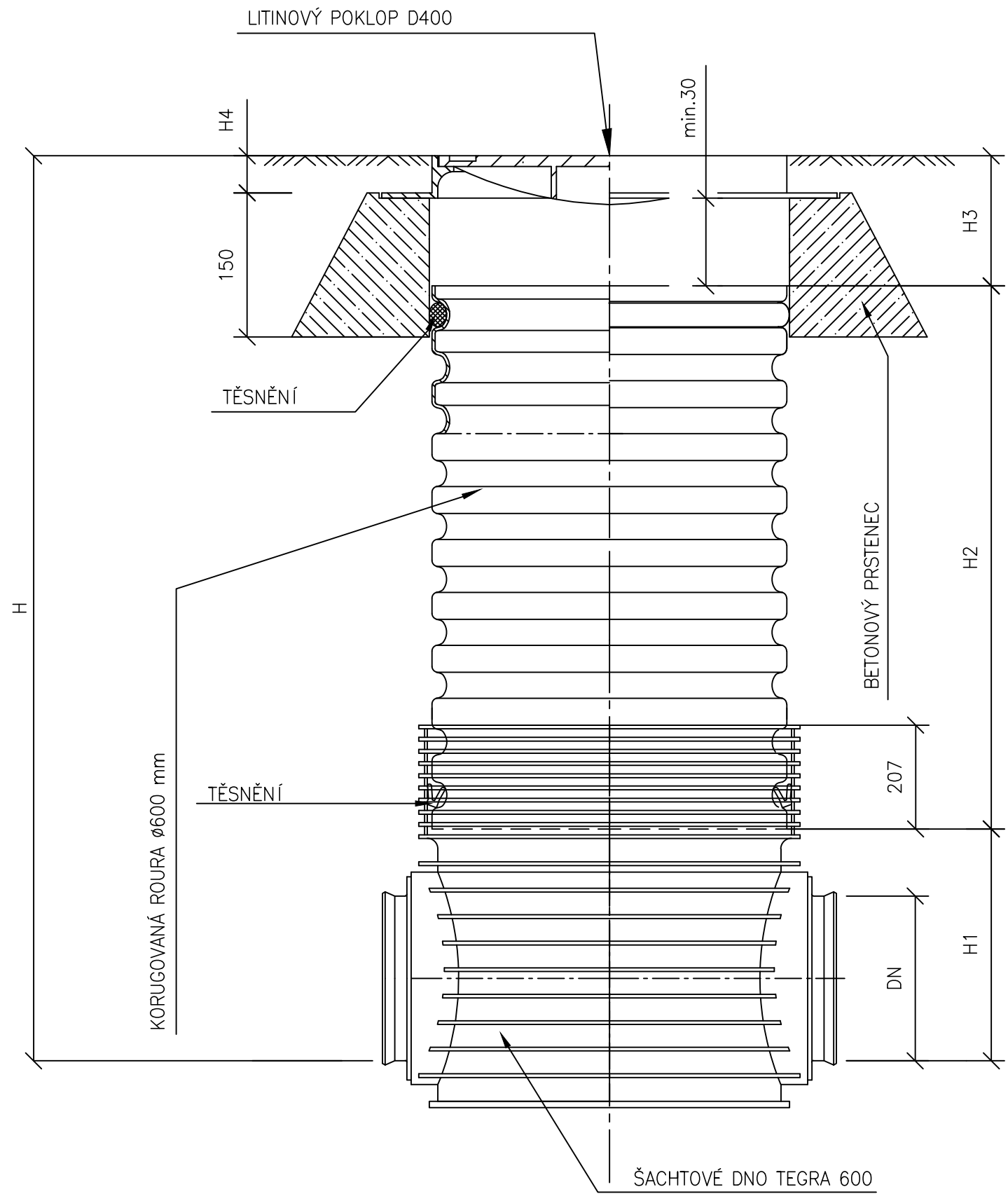


PLASTOVÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA Ø 600 S LITINOVÝM POKLOPEM D400
A S BETONOVÝM PRSTENCEM



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

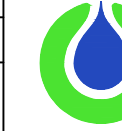
TYP VSTUPU	H4 (mm)
A15	80
B125	80
D400	115

POPIS ZÁJMOVÉHO ÚZEMÍ:

- K.Ú.: CHOTĚBOŘ [652831]
- OBEC: CHOTĚBOŘ [568759]

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv.

Zodp. projektant: ING. JANÁČEK MICHAL		 VAKHB VODOVODY A KANALIZACE HAVLÍČKŮV BROD a.s.	
Vypracoval: ING. KLEMENT JAN			
Investor: VODOVODY A KANALIZACE HAVLÍČKŮV BROD, a.s. ŽIŽKOVA 832, 58001 HAVLÍČKŮV BROD			
Akce: CHOTĚBOŘ, UL.RYBNÍ, LAZEBNÍ, SLAVÍČKOVA REKONSTRUKCE VODOVODU A KANALIZACE		Zak.číslo:	0012022
		Stupeň:	DUR+DSP
		Datum:	01/2022
		Formát:	2 x A4
Obsah: VZOROVÁ PLASTOVÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA DN 600		Měřítko: 1:10	Č.výkresu: D6.

Paré č.: