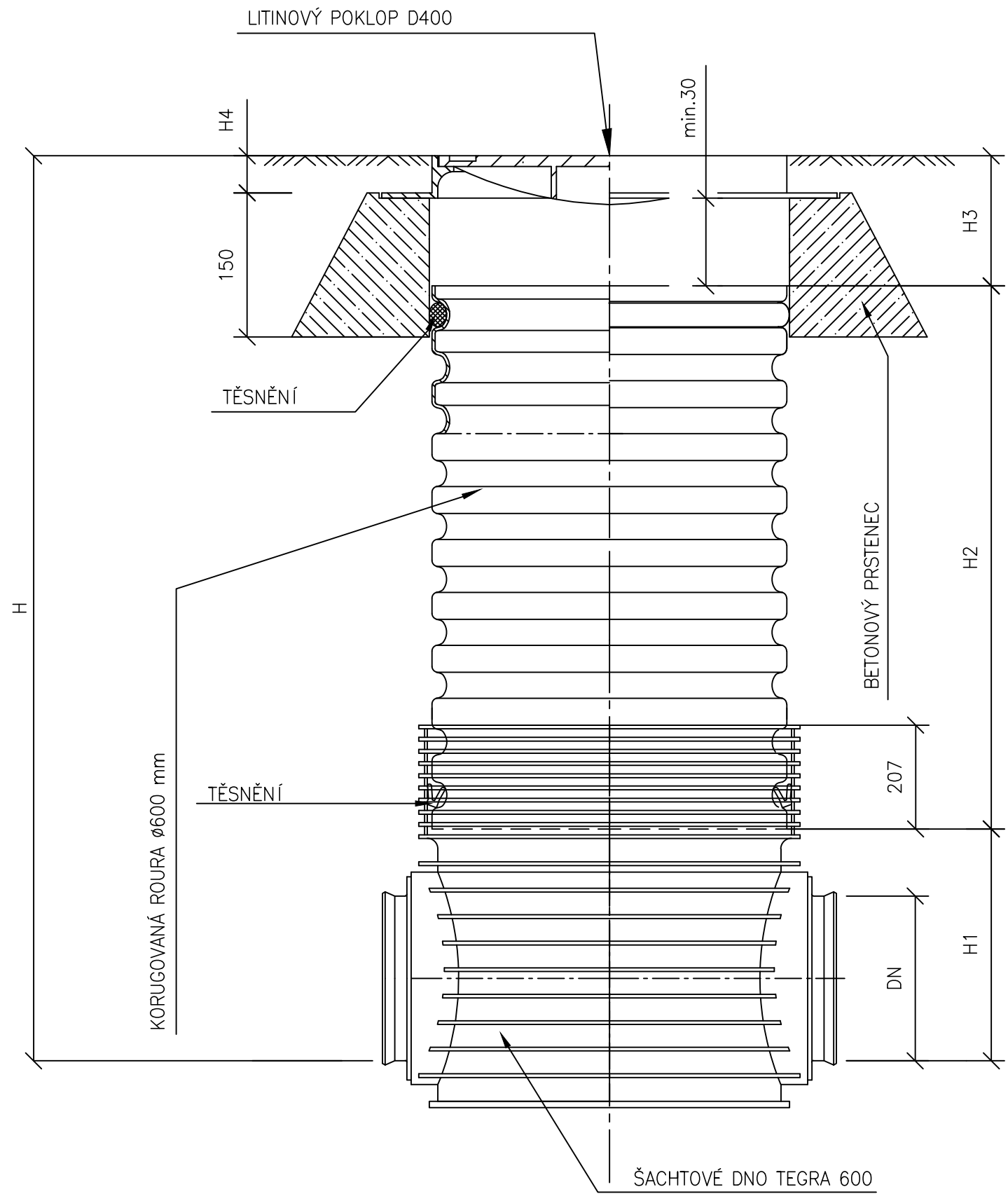


PLASTOVÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA Ø 600 S LITINOVÝM POKLOPEM D400
A S BETONOVÝM PRSTENCEM



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

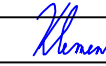

TYP VSTUPU	H4 (mm)
A15	80
B125	80
D400	115

POPIS ZÁJMOVÉHO ÚZEMÍ:

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

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv.

Zodp. projektant: ING. JANÁČEK MICHAL				
Vypracoval: ING. KLEMENT JAN				
Investor: MĚSTO CHOTĚBOŘ TRČKŮ Z LÍPY 69, 58301 CHOTĚBOŘ				
Akce: CHOTĚBOŘ, UL.RYBNÍ, LAZEBNÍ, SLAVÍČKOVA REKONSTRUKCE VODOVODU A KANALIZACE			Zak.číslo:	Z75-2022-000002
			Stupeň:	DUR+DSP
			Datum:	01/2022
			Formát:	2 x A4
Obsah: VZOROVÁ PLASTOVÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA DN 600			Měřítko: 1:10	Č.výkresu: D4.

Paré č.: