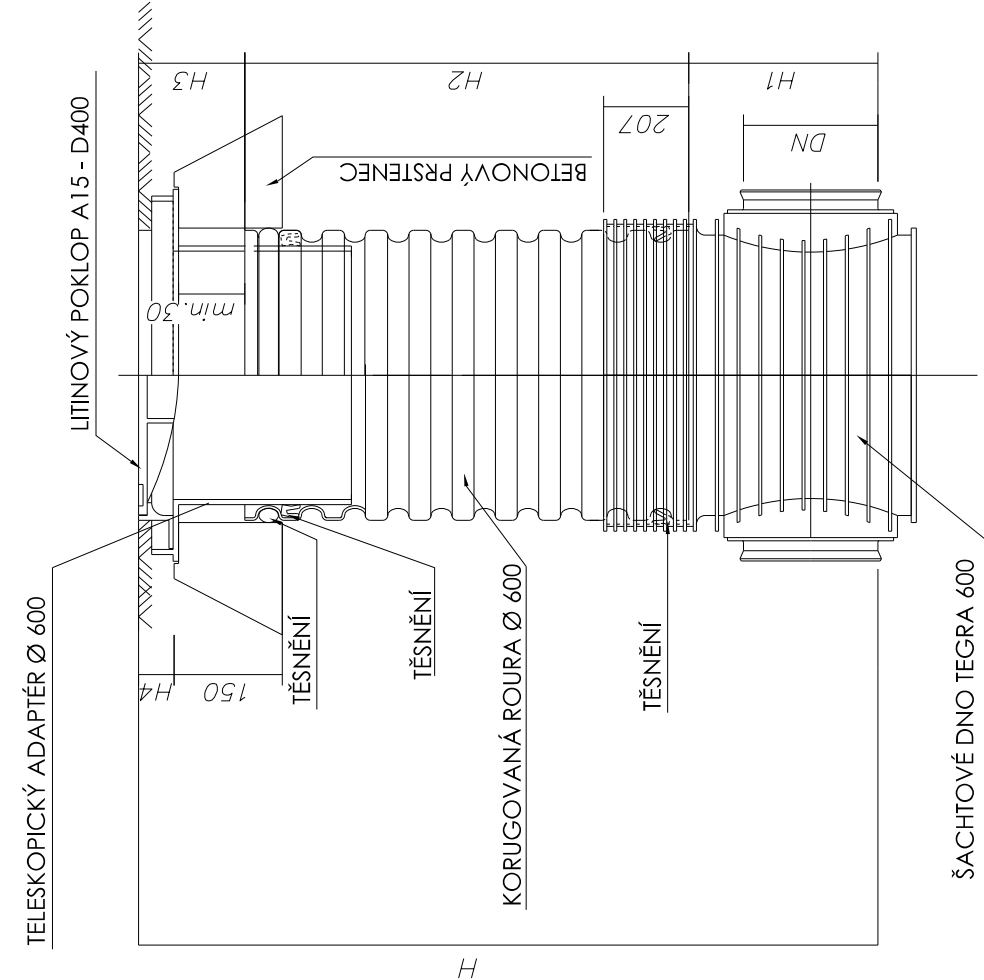



VZOROVÁ KANALIZAŽNÍ ŠACHTA



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

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

!!! PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYZVÁT SPRÁVCE PODZEM. SÍTÍ K VYTÝČENÍ POLOHY SÍTÍ A ZEMNÍ PRÁCE V BLÍZKOSTI PODZEM. VEDENÍ PROVÁDĚT ZA DOZORU TĚCHTO SPRÁVCŮ  
± 0,000 = 1.NP (místní systém) = 208,18 m.n.m. (Bov)

 <b>sibre</b> s.r.o.		název a místo stavby: <b>Rozšíření objektu Domov u Anežky Luštěnice</b> parc.č. st. 443; 462/122. k.ú. Luštěnice ul. Nová 303, Luštěnice	
generální projektant a autoři: Ing. Raden Krýza		investor: Domov u Anežky Luštěnice, poskytovatel sociálních služeb	
		část: <b>D.1.4 a ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE</b>	
		zodp. p: Ing. Daniel Florián	
		výkres: <b>TYPOVÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA DN 600</b>	
		stupeň: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY ( DPS)	
datum: <b>07/2022</b>	měřičko: -	paré: <b>D.1.4.a - 09</b>	