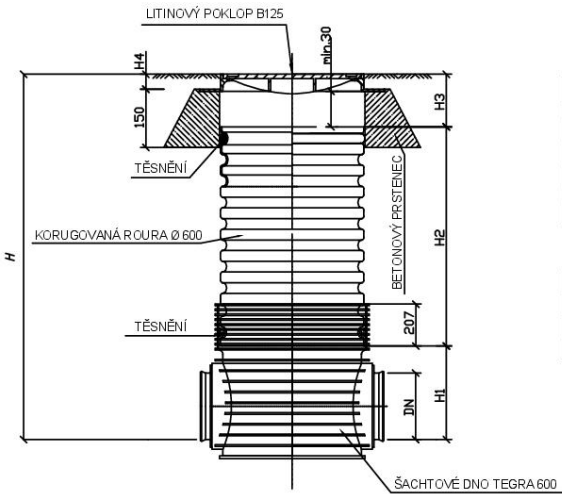


TYPOVÁ REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA
 s betonovým prstencem Ø 600




DN/OD		DN/ID		H1 [mm]	
KG	X-stream	UR	DIN	KG	X-stream
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

POZNÁMKY:

- POUŽITÍ JINÝCH POKLOPŮ NEŽ BEZ ODVĚTRÁVÁNÍ JE NEPŘÍPUSTNÉ
- SPOJE MUSÍ BÝT VODOTĚSNÉ
- K NAPOJENÍ TRUB KANALIZACE DO ŠACHTOVÉHO DNA BUDOU POUŽITY ŠACHTOVÉ VLOŽKY OSAZENÉ PŘI VÝROBĚ

D.2.1 - AREÁLOVÁ KANALIZACE

Investor:		MĚSTO TURNOV		
		Antonína Dvořáka 335 511 01 Turnov		
Objednatel:		BREX, spol. s r.o.		
		Karlovska 205 460 10 Liberec XXII - Horní Suchá		
Zhotovitel:		Valbek, spol. s r.o.		
		Vaňurova 505/17 460 07 Liberec 3		
	Vypracoval	ING. J. KULICHOVÁ	Zak. číslo	22LI71008
	Tech. kontrola	ING. D. LANDA	Datum	09/2023
	Zodp. projektant	ING. D. LANDA	Stupeň	DUSP
	Akce PŘÍSTAVBA WALDORFSKÉ MŠ TURNOV		Počet formátů	2 x A4
			Měřítko	1 : 25
			Č. přílohy	Paré
Zhotovitel:	Příloha		5	
Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 07 Liberec 3	VZOROVÝ VÝKRES KORUGOVANÉ REVIZNÍ ŠACHTY Ø600			