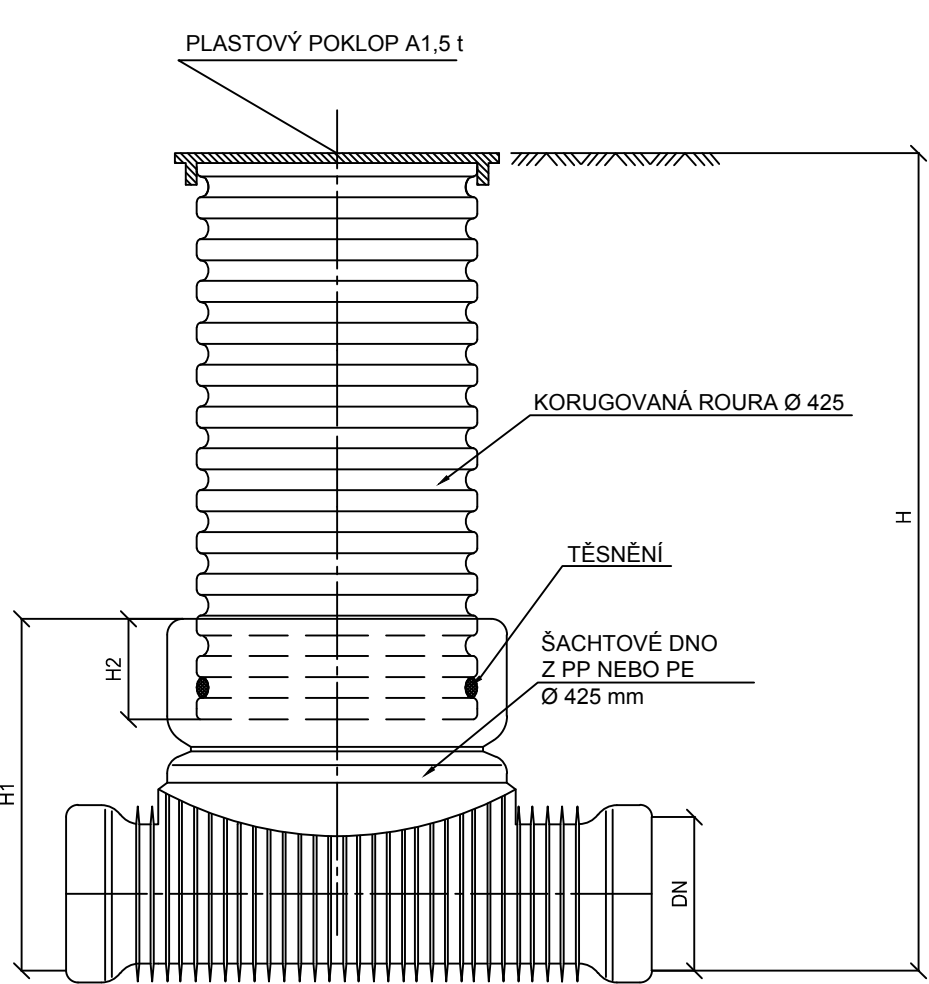


KANALIZAČNÍ DOMOVNÍ ŠACHTA Ø 425

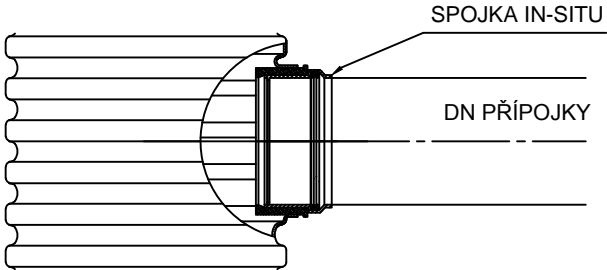
S PLASTOVÝM POKLOPEM A1,5 t DO ŠACHTOVÉ ROURY



DN (mm)	H1 (mm)		H2 (mm)	
	KG	UR	KG	UR
160	290	X	102	X
200	340	650	102	102

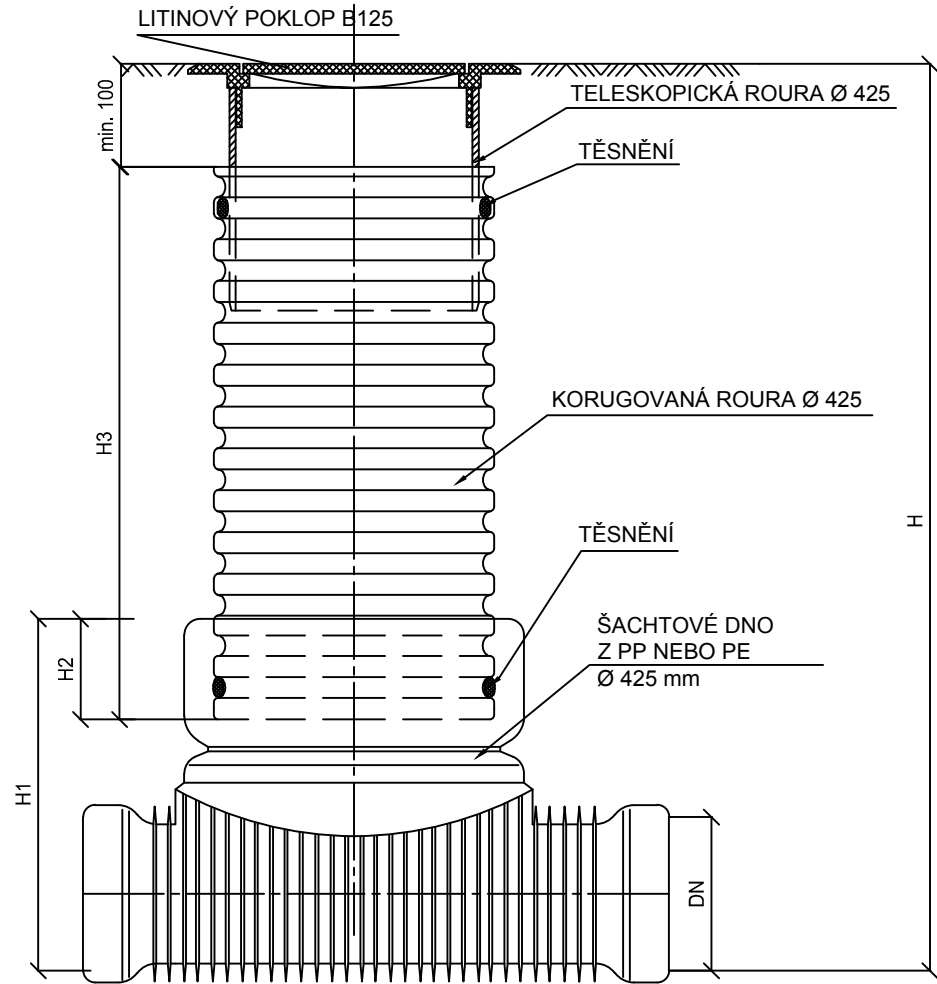
SPADIŠŤOVÁ ŠACHTA

PŘIPOJENÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY NAD ŠACHTOVÉ DNO VYVRTANÝM OTVOREM DO VLNITÉ SVISLÉ ROURY POMOCÍ SPOJKY IN-SITU



KANALIZAČNÍ DOMOVNÍ ŠACHTA Ø 425

S LITINOVÝM POKLOPEM B125 A S TELESKOPICKOU ROUROU



DN (mm)	H1 (mm)		H2 (mm)	
	KG	UR	KG	UR
160	290	X	102	X
200	340	650	102	102


POČET PŘÍPOJEK	POJÍZDNÝ POKLOP	NEPOJÍZDNÝ POKLOP
95 PŘÍPOJEK	47 poklopů třídy D400	43 přípojek třídy A nebo B

* PĚT PŘÍPOJEK JE NAVRŽENO BEZ ŠACHET

Revize

Revizi provedl

Datum revize

PROJEKTY VODAM s.r.o. Galašova 158, 753 01 Hranice tel.: 581 607 107, fax: 581 604 878 E-mail: vodam@vodam.cz www.vodam.cz			
HIP	ING.PETR MATUŠKA	DATUM	ČERVENEC 2016
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING.STANISLAV JURÁŇ		
VYPRACOVAL	ING.STANISLAV JURÁŇ	AUTORIZAČNÍ PODPIS	
TECHNICKÁ KONTROLA			
ZADAVATEL	OBEC DOLNÍ ÚJEZD	ZAK. ČÍSLO	04.169
OKRES	PŘEROV	ARCH. ČÍSLO	2018
KRAJ	OLOMOUCKÝ	MĚŘÍTKO	1:25
PROJEKT KANALIZACE DOLNÍ ÚJEZD, SKOKY, STAMĚŘICE - II.ETAPA			PARÉ
OBJEKT			STUPEŇ DPS
PŘÍLOHA REVIZNÍ DOMOVNÍ ŠACHTA			ČÍSLO PŘÍLOHY D.1.12