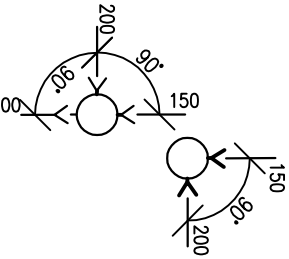
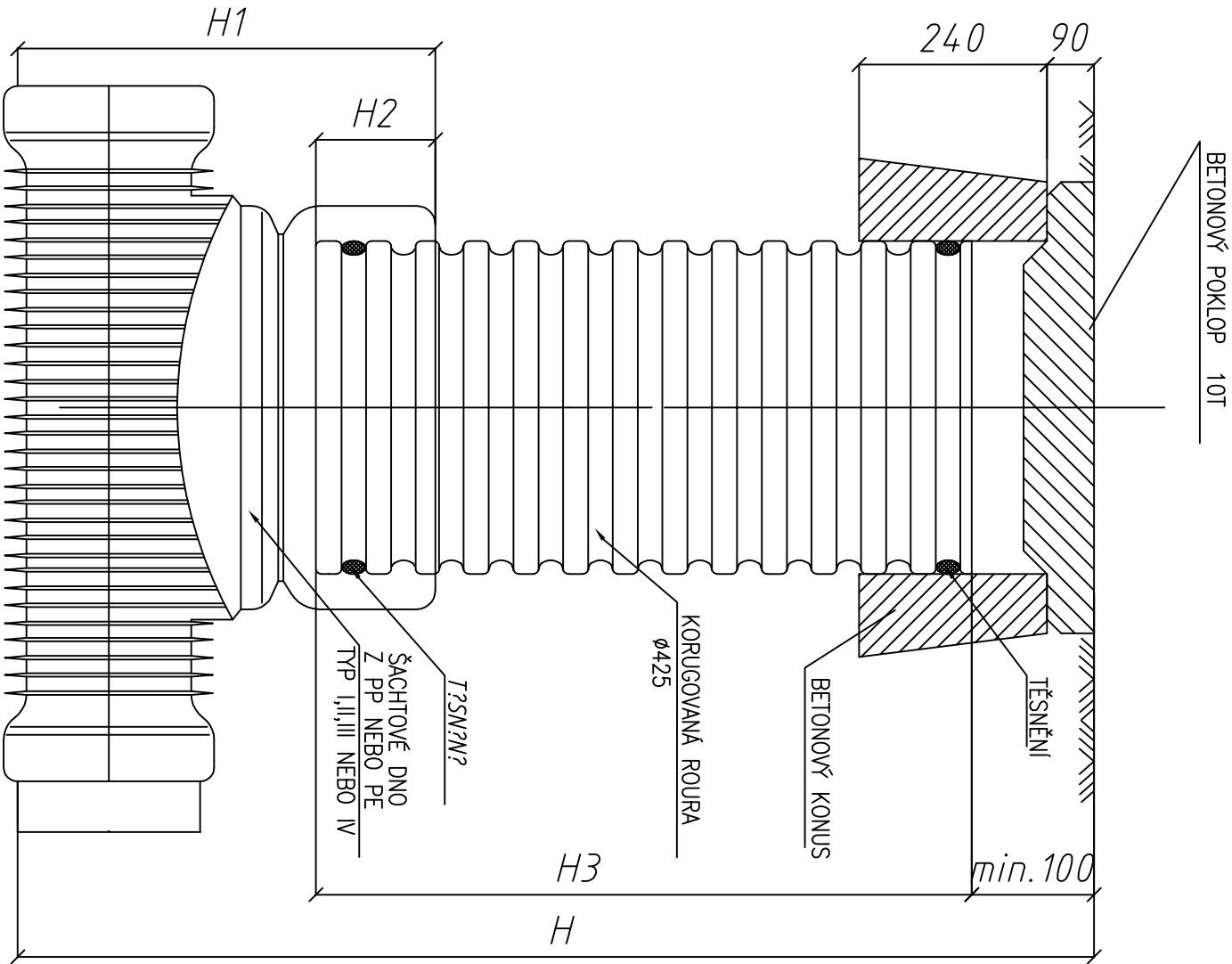


DN (mm)	H1 (mm)		H2 (mm)	
	KG	UR	KG	UR
110	400	X	200	X
160	450	X	200	X
200	500	625	200	200
250	665	665	220	220
315	720	720	220	220
400	807	807	220	220
450	X	807	X	220
560	X	960	X	220



označení	Dno šacht. na DN	Korug.trouba Ø425 Dl. v mm	Bet. konus roznášecí (ks)	Poklop beton zat. 10 T	"IN SITU"100 Spojka (ks)	"IN SITU"150 Spojka (ks)	"IN SITU"200 Spojka (ks)	Kota pokl.	Kota dna	Hl. šachty v metrech
RŠ1	z PE 250 průtočné s prav. přít. typ III	409	1	1	-	-	-	557,40	556,40	1,00
RŠ2	z PP 200 průtočné s lev.přít. typ III	562	1	1	-	-	-	557,08	555,90	1,18
Celkem		971	2	2	-	-	-			2,18



ZDRAVOTECHNIKA SO 04 PŘÍPOJKA KANALIZACE

Zod. projektant	Ing. J. Troup	Vypracovali:	Jana Mikolášková
Kraj:	Jihočeský	Obec: Horní Stropnice	SÚ: Nové Hrady
Investor:	Obec Horní Stropnice, náměstí č.p. 68, 373 35		
Obsah:			
BYTOVÝ DŮM			
Na parcele č. 664/1, 665/95, 665/99, 668			
k.ú. Horní Stropnice			
Druh:	KANALIZAČNÍ ŠACHTY Ø425		
PLASTOVÉ S BET. POKLOPEM			
<div><div>TM</div><div>STAVEBNÍ PROJEKCE</div><div>JANA MIKOLÁŠOVÁ ŽIŽKOVO NÁMĚSTÍ 110, BOROVANY IČ: 48237663 TEL. 728875748</div></div>			
Formát:	12 A4		
Datum:	04/2016		
Účel:	PD		
Č.zakázky:	1504		
Měřítko :	1:50		
Výkres č.	ZI-4K		