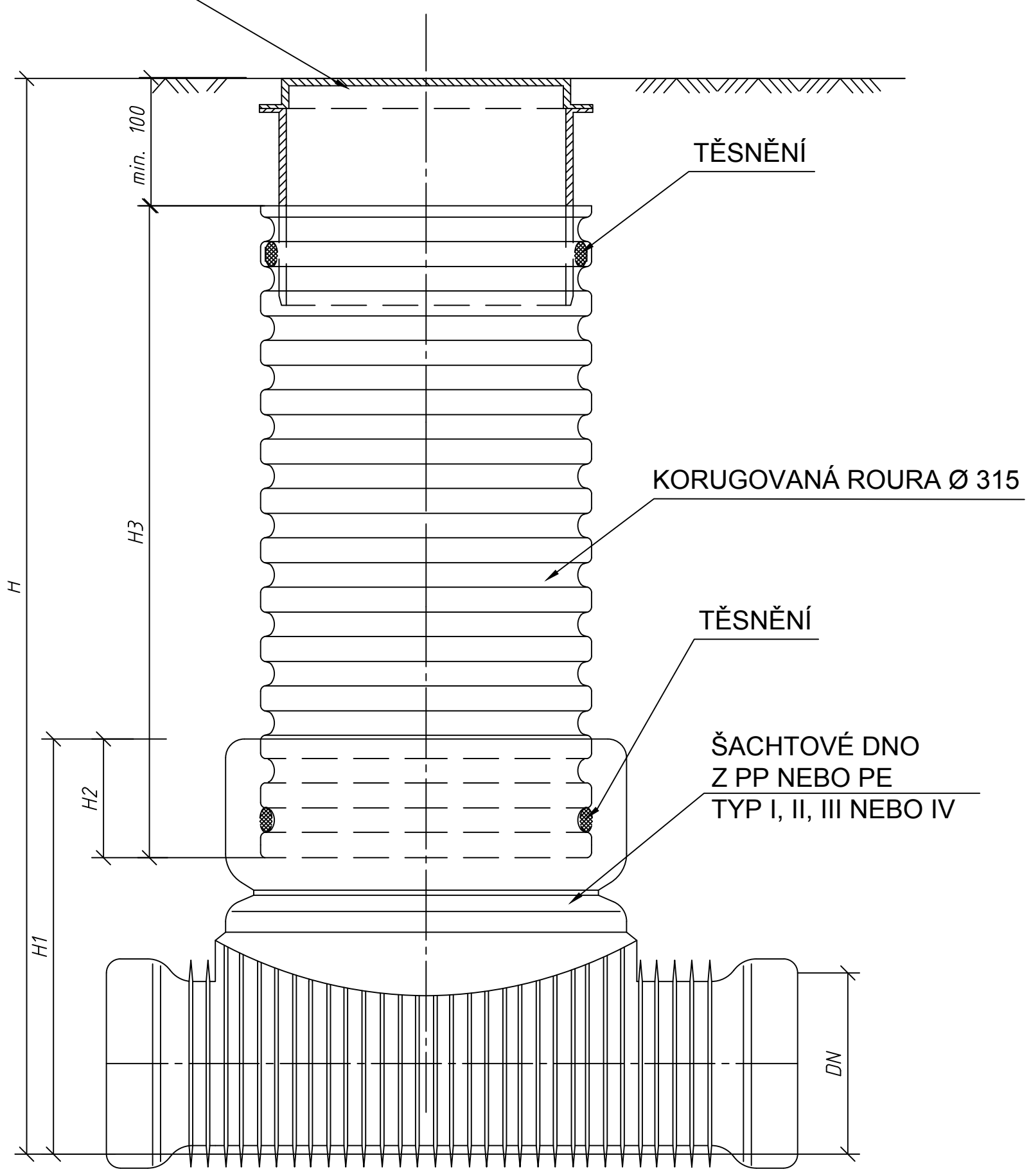


PVC POKLOP S TELESKOPICKOU ROUROU



DN (mm)	H1 (mm)		H2 (mm)	
	KG	UR	KG	UR
110	239	X	102	X
160	290	X	102	X
200	340	650	102	102
250	674	674	220	220
315	707	707	220	220
450	X	809	X	220

**POZNÁMKA:**

- ŠACHTY UMOŽŇUJÍ SMĚROVÉ NAPOJENÍ POTRUBÍ 135°, 180°, 225°; JINÝCH ÚHLŮ LZE DOSÁHNOUT OSAZENÍM LOMOVÉHO KOLENE NA POTRUBÍ PŘED NAPOJENÍM DO ŠACHTY
- CELKEM BUDE NA KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJKÁCH OSAZENO 67ks REVIZNÍCH ŠACHET
- VÝŠKA ŠACHET BUDE UPRAVENA DLE KONKRÉTNÍ HLOUBKY NAPOJENÍ NA JEDNOTLIVÉ NEMOVITOSTI, PRO ÚČELY PROJEKTU JE UVAŽOVÁNO S PRŮMĚRNOU HLOUBKOU POTRUBÍ PŘÍPOJKY V MÍSTĚ REVIZNÍ ŠACHTY 1,2m

**- VZOROVÁ SESTAVA REVIZNÍ ŠACHTY:**

- RŠ 315	DNO PP KG 160	VÝŠKA 188 mm	1 ks
- RŠ 315	KORUG. TROUBA 315	VÝŠKA 825 mm	1 ks
- POKLOP	PVC 315/1,5t S TELESKOPEM	VÝŠKA 187 mm	1 ks
- TĚSNĚNÍ			1 ks

**-VÝŠKA REVIZNÍCH ŠACHET (DĚLKA SVISLÝCH KORUGOVANÝCH TRUBEK) BUDOU UPRAVENY DLE SKUTEČNÉ HLOUBKY ULOŽENÍ POTRUBÍ PŘÍPOJKY**

**VAK projekt s.r.o.** B. Němcové 12/2, 370 80 České Budějovice  
 Tel.: 602 150 148; Email.: vakprojekt@vakprojekt.cz, www.vakprojekt.cz

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	VEDOUCÍ ÚTVARU	KOPIE ČÍSLO
ING. PETR KOHOUTEK	ING. PETR KOHOUTEK	ING. PETR KOHOUTEK	ING. PUDIL JIŘÍ	
OKRES <b>České Budějovice (Jihočeský kraj)</b>				STUPEŇ PROJEKTU
MÍSTO STAVBY <b>Obec Jankov, k.ú. Jankoc u Českých Budějovice (656780)</b>				PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DSP)
INVESTOR <b>Obec Jankov, Jankov 46, 373 84 Dubné</b>				DATUM PROJEKTU <b>VI./2017</b>
NÁZEV AKCE <b>Kanalizace a ČOV Holašovice</b>				FORMÁT VÝKRESU <b>2xA4</b>
STAVEBNÍ OBJEKT <b>SO-02 PŘÍPOJKY KANALIZACE SPLAŠKOVÉ</b>				MĚŘÍTKO
OBSAH VÝKRESU <b>Vzorová revizní šachta na přípojce</b>				Č. VÝKRESU <b>D1.02-02</b>