



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 68ks REVIZNÍCH ŠACHT  
 - VÝŠKA ŠACHT 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 ŠACHT (DÉLKA 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	VEDOUČÍ ÚTVARU	KOPIE ČÍSLO
ING. PETR KOHOUTEK	ING. PETR KOHOUTEK	ING. PETR KOHOUTEK	ING. PUDIL JIŘÍ	
OKRES České Budějovice (Jihočeský kraj)				STUPEŇ PROJEKTU
MÍSTO STAVBY Obec Jankov, k.ú. Jankoc u Českých Budějovice (656780)				PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DSP)
INVESTOR Obec Jankov, Jankov 46, 373 84 Dubné				DATUM PROJEKTU VI./2017
NÁZEV AKCE				FORMÁT VÝKRESU 2xA4
Kanalizace a ČOV Jankov				MĚŘÍTKO
				Č. VÝKRESU D1.02-02
STAVEBNÍ OBJEKT SO-02 PŘÍPOJKY KANALIZACE SPLAŠKOVÉ				
OBSAH VÝKRESU Vzorová revizní šachta na přípojce				