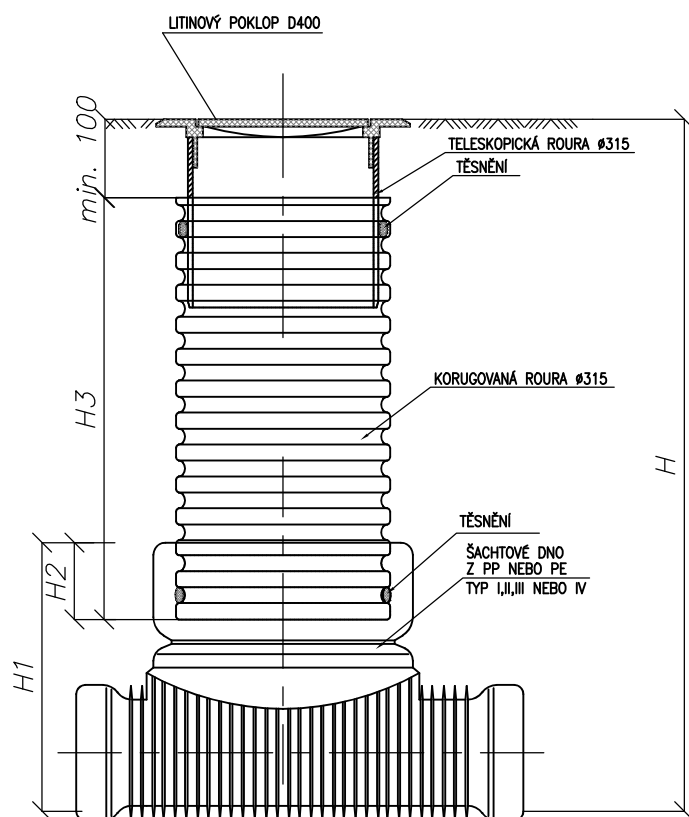


KANALIZAČNÍ ŠACHTA PLAST.Ø315mm–S LITINOVÝM POKLOPEM 12,5t a s teleskopickou rourou:

BEZ MĚŘITKA



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

KANALIZAČNÍ ŠACHTA Ø 315 S LITINOVÝM POKLOPEM
12,5t A S TELESKOPICKOU ROUOU

sonit technická
projektční
kancelář
STUDIO S.R.O.
Jižní 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ 3
Tel/fax: 495 407 617
e-mail: sonit.studio@hsc.cz

VEDOUCÍ PROJEKTU: ING. ARCH. TEREZA JIRÁSKOVÁ		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ HÁJEK		ATELIER H1 & ATELIER HÁJEK s.r.o. JIŽNÍ 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 64792374, DIČ: CZ 64792374 tel, fax: +420 495546539, e-mail: h1h@hsc.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
STAVEBNÍ ČÁST:	PROFESE:				
ING. FILIP JUN	ING. JIŘÍ PEŠEK	ING. JANA KŘÍŽKOVÁ	ING. JIŘÍ PEŠEK	ČÍSLO ZAKÁZKY	24-H-2021
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové				DATUM	10.2021
Rekonstrukce dílen Střední školy řemeslné Jaroměř TRUHLÁŘSKÉ DÍLNY Husova 140, Jaroměř				DRUH PROJEKTU:	
				PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
VZOROVÁ REVIZNÍ ŠACHTA PLASTOVÁ				TYP PROFESE:	
				ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	
				MĚŘITKO:	PŘÍLOHA:
				---	D.2.4.4.1.6