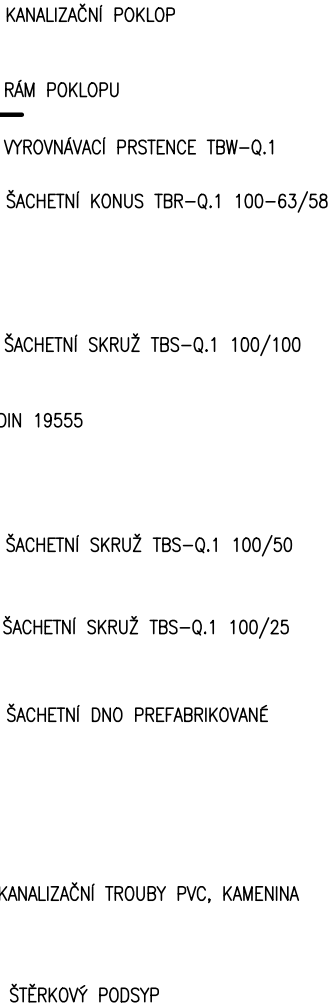


ŘEZ A - A'



Technical drawing of a vertical manhole assembly. The drawing shows a cross-section of the assembly with the following components and dimensions:

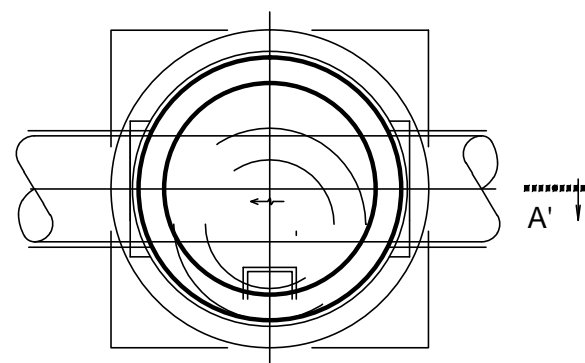
- LITINOVÝ POKLOP**: Cast iron cover at the top.
- TELESKOPICKÁ ROURA Ø 425**: Telescopic pipe with a diameter of 425 mm.
- TĚSNĚNÍ**: Seals (gaskets) located between the cover and the pipe, and between the corrugated pipe and the bottom plate.
- KORUGOVANÁ ROURA Ø 425**: Corrugated pipe with a diameter of 425 mm.
- ŠACHTOVÉ DNO Z PP NEBO PE TYP I, II, III NEBO IV**: Manhole bottom plate made of polypropylene (PP) or polyethylene (PE) Type I, II, III, or IV.
- H1**: Total height of the assembly.
- H2**: Height of the bottom plate section.
- H3**: Height of the corrugated pipe section.
- H4**: Minimum height of the telescopic pipe section.
- DN**: Diameter of the manhole opening at the bottom.

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

POZNÁMKA:

VÝŠKOVOU KÓTU POKLOPU REVIZNÍCH ŠACHET A MŘÍŽÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ JE NUTNO UPŘESNIT DLE REALIZAČNÍ DOKUMENTACE PROFESÍ KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

PŮDORYS



ŠACHETNÍ DNA

ŠACETNÍ DNO	DN	TYP DNA	h2
TBZ-Q.1 100/60 V15	150	A ₁	600
TBZ-Q.1 100/60 V20	200	A ₂	600
TBZ-Q.1 100/60 V25	250	A ₃	600
TBZ-Q.1 100/80 V30	300	B ₁	800
TBZ-Q.1 100/80 V40	400	B ₂	800
TBZ-Q.1 100/100 V50	500	C ₁	1000
TBZ-Q.1 100/100 V60	600	C ₂	1000

$$\pm 0,000 = 311,940 \text{ m n. m}$$

architektonická a projektová kancelář		Ing. arch. Libor Žák		Riegrova 44, 612 00 Brno člen sdružení 	
HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. arch. Libor Žák					
ZODP. PROJEKTANT: Ing. Alice Mudráková VYPRACOVAL: Ing. Alice Mudráková					
INVESTOR: Jihomoravský kraj Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno Intemac Solutions, s.r.o. Blanenská 1288/27, 664 34 Kuřim		STAVEBNÍ ÚŘAD: Kuřim KÓD ZAKÁZKY: 077-18-11-3		PROJEKTANT ČÁSTI PD: Ing. Alice Mudráková Ovocná 21 621 00 Brno tel. +420 606 377 197 e-mail: mud@email.cz	
ČÁST: D1.4.1. Zdravotné technické instalace				DATUM: 10/2018	
STAVBA: ROZŠÍŘENÍ INFRASTRUKTURY CENTRA INTEMAC				STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ	
OBJEKT: SO 01 PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY				MĚŘÍTKO: 1:100	FORMÁT: 2xA4
OBSAH: VSTUPNÍ A ČISTÍCÍ ŠACHTA				ČÍSLO VYKRESU: 07	POR. Č.: