

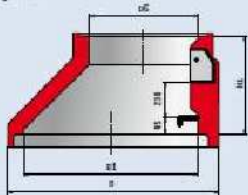
# KANALIZAČNÍ ŠACHTY DN 1 000

typ 0.1, síla stěny 120 mm dle ČSN EN 1917

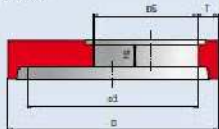
výrovnávací prstenec



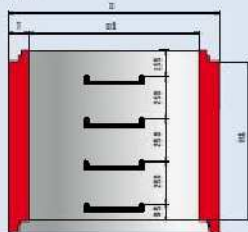
šachtový konus



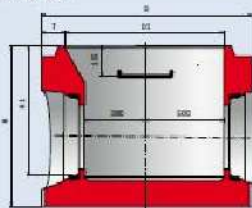
zákrytová deska



šachtová skruž



šachtové dno



## ŠACHTOVÉ VYROVNÁVACÍ PRSTENCE

značka	rozměry (mm)				hmotnost (kg)
	D6	D	H1	T	
TBW - 0.1 63/4	625	865	40	120	27,5
TBW - 0.1 63/6	625	865	60	120	40
TBW - 0.1 63/8	625	865	80	120	53
TBW - 0.1 63/10	625	865	100	120	68
TBW - 0.1 63/12	625	865	120	120	81

## ŠACHTOVÝ KONUS A ZÁKRYTOVÁ DESKA

značka	rozměry (mm)					hmotnost (kg)
	D1	D	D6	H1	T	
TBR - 0.1 100-63/58/12 *	1 000	1 240	625	580	120	585
TZX - 0.1 100-63/17	1 000	1 240	625	165	120	440

## ŠACHTOVÉ SKRUŽE

značka	rozměry (mm)				hmotnost (kg)
	D1	D	H1	T	
TBS - 0.1 100/25/12 *	1 000	1 240	250	120	250
TBS - 0.1 100/50/12 *	1 000	1 240	500	120	500
TBS - 0.1 100/100/12 *	1 000	1 240	1 000	120	1 000

## ŠACHTOVÁ DNA

značka	rozměry (mm)					hmotnost (kg)
	D1	D	H1	H	T	
TBZ - 0.1 100/60 V max 40 *	1 000	1 300	600	800	150	1 600
TBZ - 0.1 100/80 V max 50 *	1 000	1 300	800	1 000	150	1 870
TBZ - 0.1 100/100 V max 60 *	1 000	1 300	1 000	1 200	150	2 100

## ELASTOMEROVÉ TĚSNĚNÍ – obchodní zboží

značka	hmotnost (kg)
EMI DN 1 000	cca 2

Pozn.: Za obecnou značku je nutné v místě grafické značky určí provedení stupadel:

\* PS = kramlové ocelové stupadlo s PE povlakem

Všechny prvky jsou osazeny úchyty.

V případě použití síranovodného cementu se za značku uvede SC.

Kynetu šachtových dnů lze provést v betonovém, žedičovém, kameninovém nebo plastovém provedení

Možnosti napojení potrubí šachtových dnů:

1. STANDARD – Profilovaný prostup betonu
2. ZAKÁZKOVÁ VÝROBA – Osazení PP nebo GFK šachtových vložek

## SO 304 PLNĚNÍ VLAKOVÝCH SOUPRAV VODOU

Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

ZODP.PROJEKTANT		VYPRACOVAL		<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</div> <div><div>Havlíčkův Brod s.r.o. Průmyslová 941 580 01 Havlíčkův Brod</div><div>PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB tel.: 724 155 348 e-mail: jméno@dmchb.cz</div></div>					
MARTA NOVOTNÁ		MARTA NOVOTNÁ, MARTA KYNCLOVÁ							
KRESLIL		HIP							
MARTA NOVOTNÁ, MARTA KYNCLOVÁ		R.KVEREK DiS							
OBEC: HAVLÍČKŮV BROD		KRAJ: VYSOČINA							
INVESTOR : Správa železniční dopravní cesty, státní organizace DLAŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1									
ZADAVATEL : Správa železniční dopravní cesty, státní organizace STAVEBNÍ SPRÁVA VÝCHOD NERUDOVA 1, 772 58 OLOMOUC									
NÁZEV AKCE:									
Rekonstrukce nástupišť v ŽST Havlíčkův Brod									
						DATUM		7/2014	
						STUPEŇ PD		PROJEKT	
						Č. ZAKÁZKY		14002	
						MĚŘITKO			
SO 304 - TYPOVÁ PREFA ŠACHTA DN1000				ČÁST DOKUM.		Č. VÝKRESU			
				E.1		08			