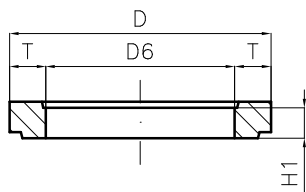
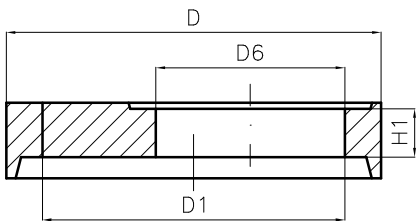


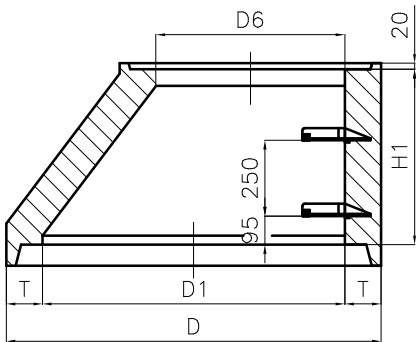
VYROVNÁVACÍ PRSTENCE



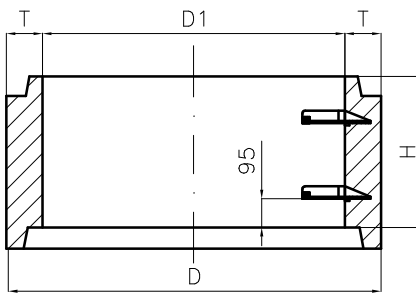
ZÁKRYTOVÁ DESKA



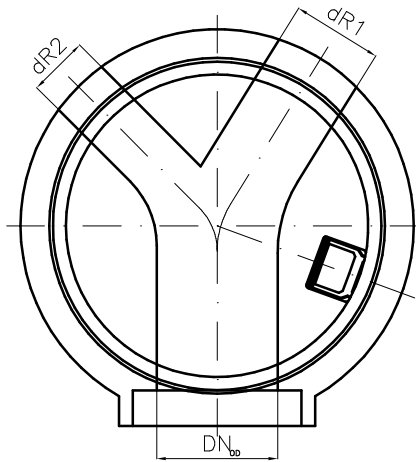
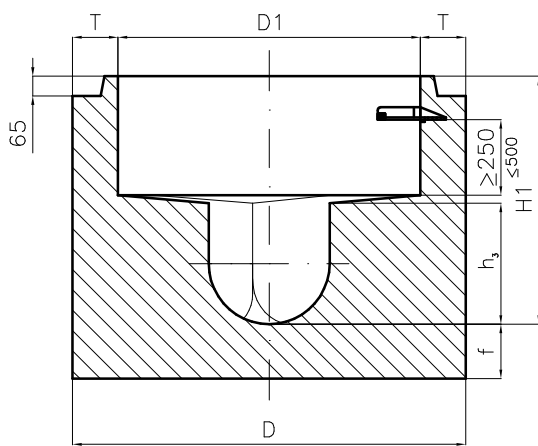
PŘECHODOVÁ SKRUŽ



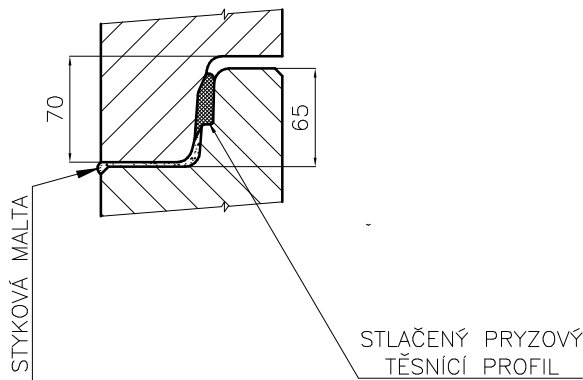
ŠACHETNÍ SKRUŽE



ŠACHETNÍ DNA



DETAIL SPOJE 1:5



TABULKA ROZMĚRŮ

ZNAČKA	rozměry (mm)				hmotnost
	D6	D	H1	T	(kg)
ŠACHETNÍ VYROVNÁVACÍ PRSTENCE					
TBW-Q.1 63/4	625	865	40	120	27,5
TBW-Q.1 63/6	625	865	60	120	40
TBW-Q.1 63/8	625	865	80	120	54
TBW-Q.1 63/10	625	865	100	120	68
TBW-Q.1 63/12	625	865	120	120	81

ZNAČKA	rozměry (mm)					hmotnost
	D1	D	D6	H1	T	(kg)
ŠACHETNÍ KONUS A ZÁKRYTOVÁ DESKA						
TBR-Q.1 100-63/58*	1000	1240	625	580	120	585
TBR-Q.1 100-63/83*	1000	1240	625	830	120	835
TBR-Q.1 100-63/108*	1000	1240	625	1080	120	1085
TBR-Q.1 100-63/158*	1000	1240	625	1580	120	1585
TZK-Q.1 100-63/17	1000	1240	625	165	120	449

ZNAČKA	rozměry (mm)				hmotnost
	D1	D	H1	T	(kg)
ŠACHETNÍ SKRUŽE					
TBS-Q.1 100/25*	1000	1240	250	120	250
TBS-Q.1 100/50*	1000	1240	500	120	500
TBS-Q.1 100/100*	1000	1240	1000	120	1000

ZNAČKA	rozměry (mm)						hmotnost
	D1	D	H1	h3	f	T	(kg)
ŠACHETNÍ DNA							
TBZ-Q.1 100/60 V15*	1000	1300	600	150	220	150	1300
TBZ-Q.1 100/60 V20*	1000	1300	600	200	220	150	1360
TBZ-Q.1 100/60 V25*	1000	1300	600	250	220	150	1430
TBZ-Q.1 100/80 V30*	1000	1300	800	300	220	150	1680
TBZ-Q.1 100/80 V40*	1000	1300	800	400	220	150	1815
TBZ-Q.1 100/100 V50*	1000	1300	1000	500	220	150	2135
TBZ-Q.1 100/100 V60*	1000	1300	1000	600	220	150	2180
TBZ-Q.1 100/120 V70*	1000	1300	1200	700	220	150	2390

*ZA ZNAČKU JE NUTNO UVÉST PROVEDENÍ STUPADEL-KPS-KAPSOVÉ PLASTOVÉ STUPADLO
PS-KRAMLOVÉ STUPADLO S PE POVLAKEM

B.p.v.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. DANIEL KOTAŠKA			EKOMONITOR PIŠTOVY 820 537 01 CHRUDIM E-MAIL: EKOMONITOR@EKOMONITOR.CZ TEL: 469 682 303 FAX: 469 682 310	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL :	TECHNICKÁ KONTROLA :		
PROFESE : V+K				
ING. DANIEL KOTAŠKA	ING. JIŘÍ ČTVRTEČKA	ING. DANIEL KOTAŠKA		
INVESTOR : MĚSTO HOLICE, HOLUBOVA 1, 534 01 HOLICE			ČÍSLO ZAKÁZKY	7413 17 041
NÁZEV AKCE : REVITALIZACE SPORTOVNÍHO AREÁLU V HOLICÍCH			FORMÁT A4	2
OBJEKT : IO27 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE			DRUH PROJEKTU	DPS
ČÁST : D – DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ			DATUM	03.2018
			MĚŘITKO	–
NÁZEV VÝKRESU : VZOROVÝ VÝKRES KANALIZAČNÍ ŠACHTY			ČÍSLO VÝKRESU : IO27 D.4	PARÉ Č.: