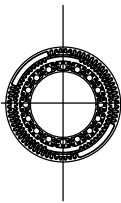
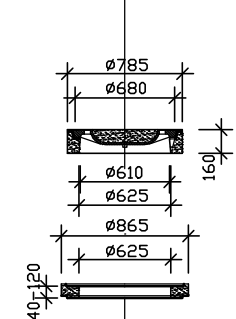


REVIZNÍ ŠACHTY-VODONEPROPUSTNÉ

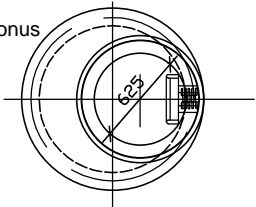
TBN-Q B125



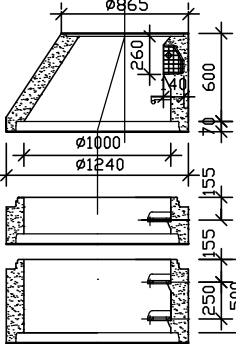
TBW-Q prstenec



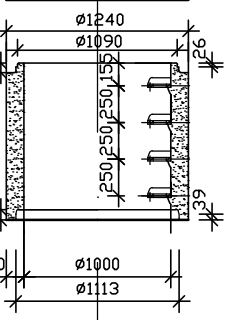
TBR-Q 1000_600_90(120)konus



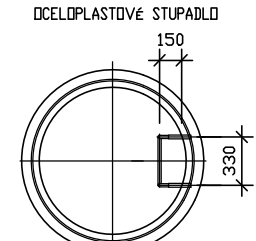
TBS-Q 1000_250_90(120)



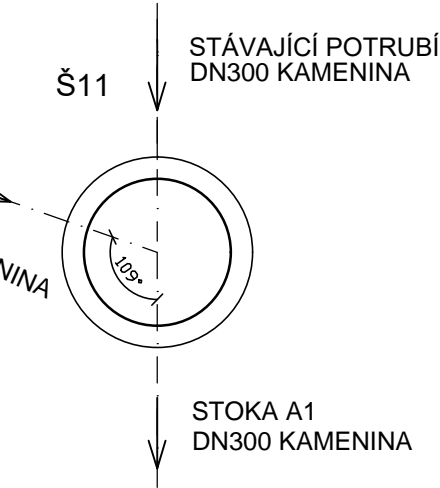
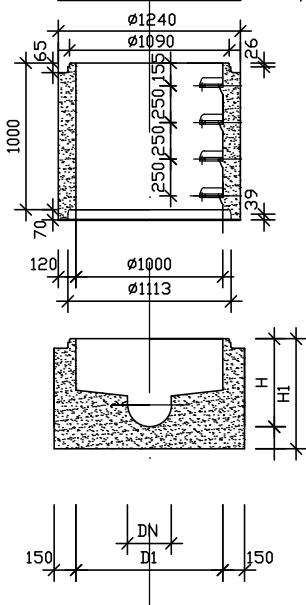
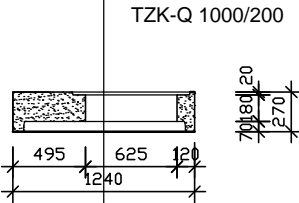
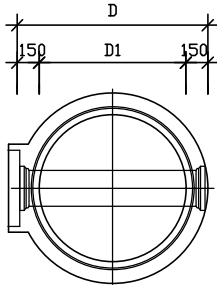
TBS-Q 1000_500_90(120)



TBS-Q 1000_1000_120



TBZ-Q_dno
OBKLAD ČEDIČEM



Š11

STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
DN300 KAMENINA

STOKA A2
DN300 KAMENINA

STOKA A1
DN300 KAMENINA

Tabulka šachet														
Šachta	Stoka	DN	Kóta	Kóta	H	Šachťová skruž TBS-Q			Přechodový kus		Šachťová deska			Poznámka
		max	terénu (m)	dna (m)	(m)	100	50	25	konus TBR-Q	deska	60 mm	80 mm	100 mm	
Š11	A1	300	371.00	369.08	1.92		1		1		1		1	1
Š12	A2	300	371.20	369.90	1.30				1		1		1	1
ŠB1	B	300	369.31	366.58	2.73	1		1	1		1	2	1	1
ŠB2	B	300	371.10	367.35	3.75	2		1	1		1	1	1	1
ŠB3	B	300	371.26	367.86	3.40	2		1	1		1	1	1	1
ŠB4	B	300	371.20	368.47	2.73	1		1	1		1	2	1	1
Celkem						6	1	3	6	0	6	6	2	6

SO 320 Kanalizace

M 1 : 50

ŠACHTA DLE ČSN EN 1917
VODOODOLNOST DLE ČSN 756909
DO ŠACHET LZE NAPOJIT POTRUBÍ DO Ø600mm
ŽELEZOBETON
BETON
SKLOLAMINÁT
PVC
PE
KAMENINA

POKLOP LITINOVÝ S ODVĚTRÁNÍM - UZAMYKATELNÝ
TRÍDA ÚNOSNOSTI: D400

SPOJENÍ DÍLCŮ: PRUŽNÉ, VODOTĚSNÉ

MATERIÁL: BETON C40/50 XA3, XF4

PŘIPOJENÍ KANALIZAČNÍCH TRUB DO VLOŽEK ZABETONOVANÝCH DO DNA
VLOŽKY DLE POUŽITÉHO MATERIÁLU POTRUBÍ

STUPADLA: KROK 250mm
KRAMLOVÉ STUPADLO KASI S OCELOVÝM JÁDREM A PE POVLAKEM
KAPSOVÉ STUPADLO V PŘECHODOVÝCH SKRUŽÍCH

KYNETA: BETONOVÁ (NEVYLUCUJE SE KAMENINOVÁ NEBO ČEDIČOVÁ)

NEJVĚTŠÍ STAVEBNÍ HLOUBKA: 10m

VÝŠKA LAVIČKY: MIN. 1/2 DN
ŠACHTOVÁ DNA BUDOU OBLOŽENA ČEDIČEM
(ŽLÁBEK, LAVIČKY A PÁSEK NAD LAVIČKOU).

<div>EGYPROJEKT</div> <div>Projektová a inženýrská činnost Vodohospodářské stavby a vodní hospodářství IČO : 63 50 96 87 Částkova 74, Plzeň Tel.: 377 455 183 e-mail : egyprojekt@tiscali.cz</div>	Investor : SUSPK, Koterovská 162 , 326 00 Plzeň	
	Místo : Horní Bříza	č.zak.: 1823
	Zodp.proj.: Ing.K.Kretková	Datum : 10/2025
	Hl.ing.proj.: Ing.D.Egermayer	Stupeň : PDPS
Příloha : Vzorová šachta – DN1000		Příloha : SO 320.5.1
Akce : HORNÍ BŘÍZA, STAVEBNÍ ÚPRAVY KŘIŽOVATKY SILNIC III/1804 a III/1806		