

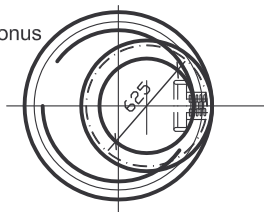
REVIZNÍ ŠACHTY-VODONEPROPUSTNÉ

TBN-Q Begu D 400 S
s odvětráním



TBW-Q prstenec

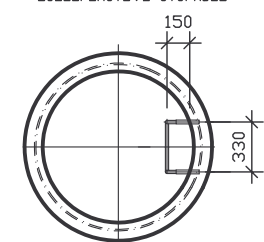
TBR-Q 1000_600_90(120)konus



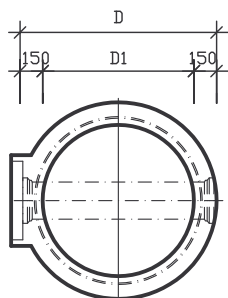
TBS-Q 1000_250_90(120)

TBS-Q 1000_500_90(120)

OCELOPLASTOVÉ STUPADLO



TBS-Q 1000_1000_120



TBZ-Q_dno

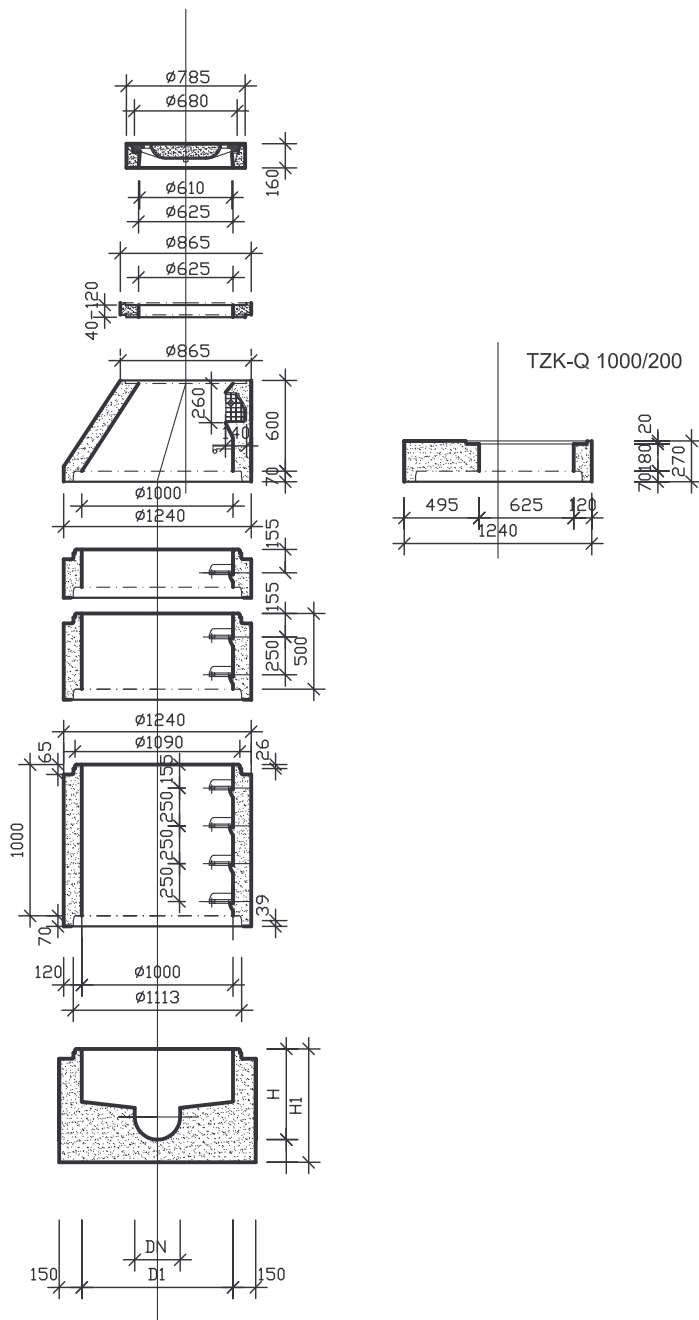
ŠACHTA DLE ČSN EN 1917
VODOODOLNOST DLE ČSN 756909
DO ŠACHET LZE NAPOJIT POTRUBÍ DO Ø600mm
ŽELEZOBETON

SKLOLAMINÁT

BETON
KAMENINA

PVC
PE
POKLOP LITINOVÝ TYP BEGU TŘÍDY ÚNOSNOSTI A, B, D

SPOJENÍ DÍLCŮ: PRUŽNÉ, VODOTĚSNÉ



MATERIÁL: BETON C40/50 XA1-3

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 (NEVYLUČUJE SE KAMENINOVÁ NEBO ČEDIČOVÁ)

NEJVĚTŠÍ STAVEBNÍ HLOUBKA: 10m

VÝŠKA HLAVIČKY: MIN. 1/2 DN

SO 303

VZOROVÁ ŠACHTA
PREFABRIKOVANÁ

PŘ.: C.303.5.1.