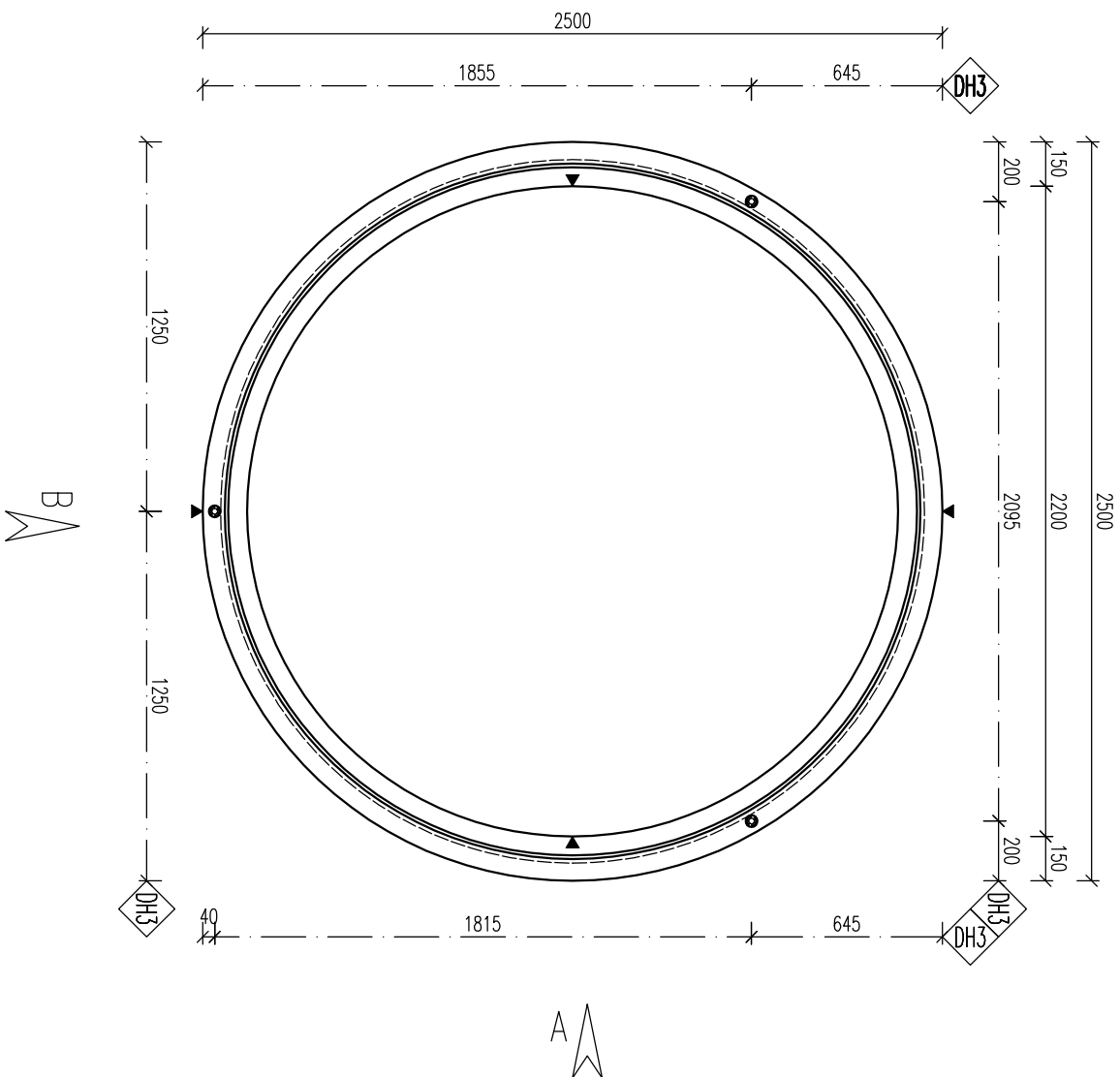
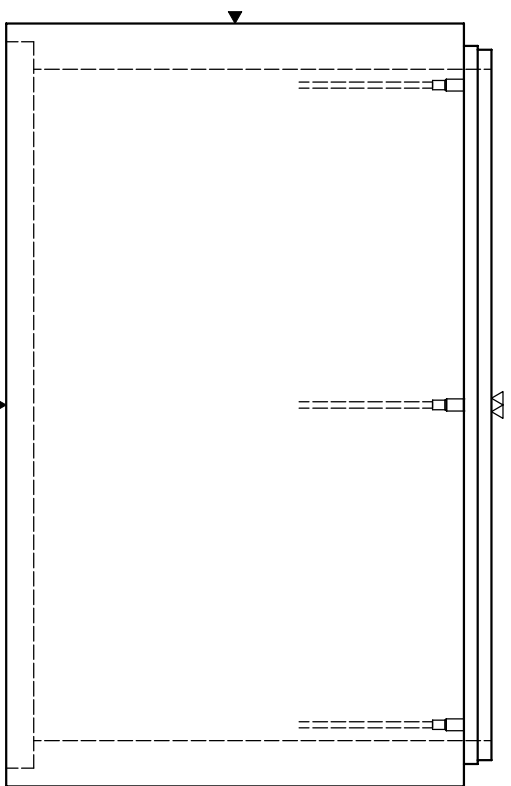


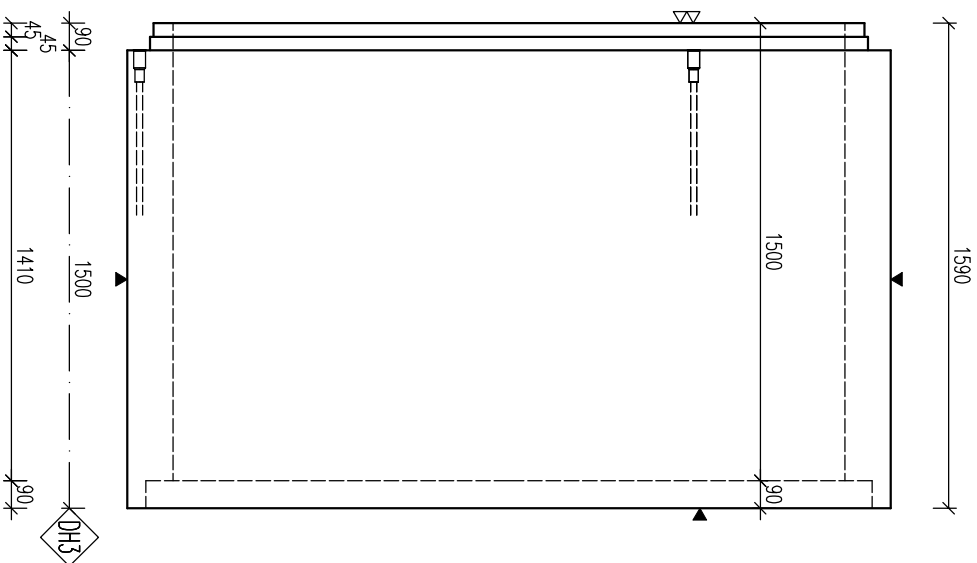
PUDORYS



POHLED B

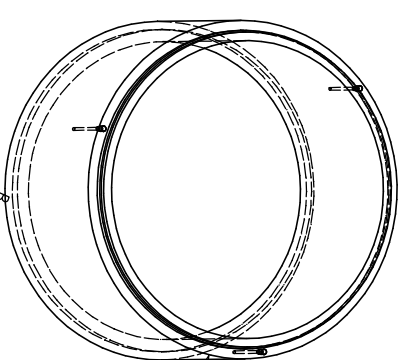


POHLED A



POZNÁMKA

POUŽÍDĚNÝ POKRCH – TŘÍDA D400
PRO MAX. HLOUBKU ULOŽENÍ 6m POŽÁDOVANÁ ÚNOSNOST PODLOŽÍ 100 kPa,
ULOŽENÍ NA ŠTĚRKOVÝ PODSP. TL. 250 mm
PRO MĚDRŽ PŘESYKOVU MAX. 3,0 m POŽÁDOVANÁ ÚNOSNOST PODLOŽÍ 150 kPa,
ULOŽENÍ NA BETONOVOU DESKU TL. 200 mm



▣PARAMETRY PRVKU:

OZNAČENÍ	POČET	OBJEM (m ³)	HMOTN. (t)	DELKA (mm)	ŠÍŘKA (mm)	VÝŠKA (mm)	PLOCHA (m ²)
PMK-Q.1 220/150 SRP	1	1,648	4,12	2500	2500	1590	

»KOVÁNÍ, ÚCHYT, VÝZTUŽ:

OZNAČ.	POPIS	HMOTN.	POČET	POZNÁMKA
DH3	0116-540 - Tjèová kotva se zòv. Rd 30x540mm-4,0t		3	-

OCEL: B500 B

BETON: C40/50 – XA1

Mín. manipulční gewnost: c16/20

NÁVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1
DELY JSOU VYŽÁŘEN K VNĚJŠÍMU LID PRUTU
POLOŽENÍ OBVOU JSOU PLOCHÉ ODHRADKY TRNUL
NEŽÁRČENÉ PLOCHÉ JSOU 1/2 Dřm (E2),
NEŽÁRČENÉ (HAY JSOU 45 90° resp 180.
CELOKÉ DELY VLOŽE JSOU STRÁŽE DELY
KOVANÉ DELY PROVEŠ DLE PŘÍPODČKÉ SUDČEN
PŘÍPODČKÉ KOVANÉ MOŽNO NÁHRADIT RONČENČEN
JINĚJŠÍ VYROBE

KRITÉRIUM VÝZNITU:


POPOVČANÉ (PRPNA)

- ▼ POLOŽKA BEZNĚNÍ
- ▽ 2x HLÁZENÍ PORČ
- ▽ ZDĚNĚNÍ PORČ
- POHLADY BEZON


▽ ZÁŘEČNÝ PORČ

▽ VÝNĚNÝ BEZON


MANIPULACE DÍLC:




MANIPULACE SPRICHL:



ZKOSNĚNÍ HRAN:



ZMČENÍ ZKOSNĚNÍ:




LEGENDA KOTOVACÍCH ČAR:

- KOTOVÁNÍ TVARU PRKU
- - - KOTOVÁNÍ HRAN (OS) KOVANÍ
- ... KOTOVÁNÍ ÚCHYTŮ

POKUD NEJÍ OZNAČENÍ UVEDENO NA VÝKRESE, PŘEDPOKLÁDÁ SE ZKOSNĚNÍ VŠECH HRAN

REWIZ:

POPIS REVIZE – ZMĚNY	
-----	-----

JAKE  FLETCHER BRNVO d.s.	
KRUHOVÉ NÁDRŽE	
OBJEKT PNK-Q.1 220/... SKP	
VYPRACOVANÉ: Bc. NĚMEC	
PROJEKTANT: ING. MARCHOVA	
ZODP. PROJEKTANT: ING. LIŠKÁČ	
TP PRVKU (VÝKRESU) PNK-Q.1 220/150 SKP	NÁZEV PRVKU
DATUM 01.11.2016	MĚŘÍTKO 1:25
	FORMÁT 4x44
ČÍSLO VÝKRESU ---	TWR - VÝZUŽ T
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO ---	REVIZE VÝKRESU ---