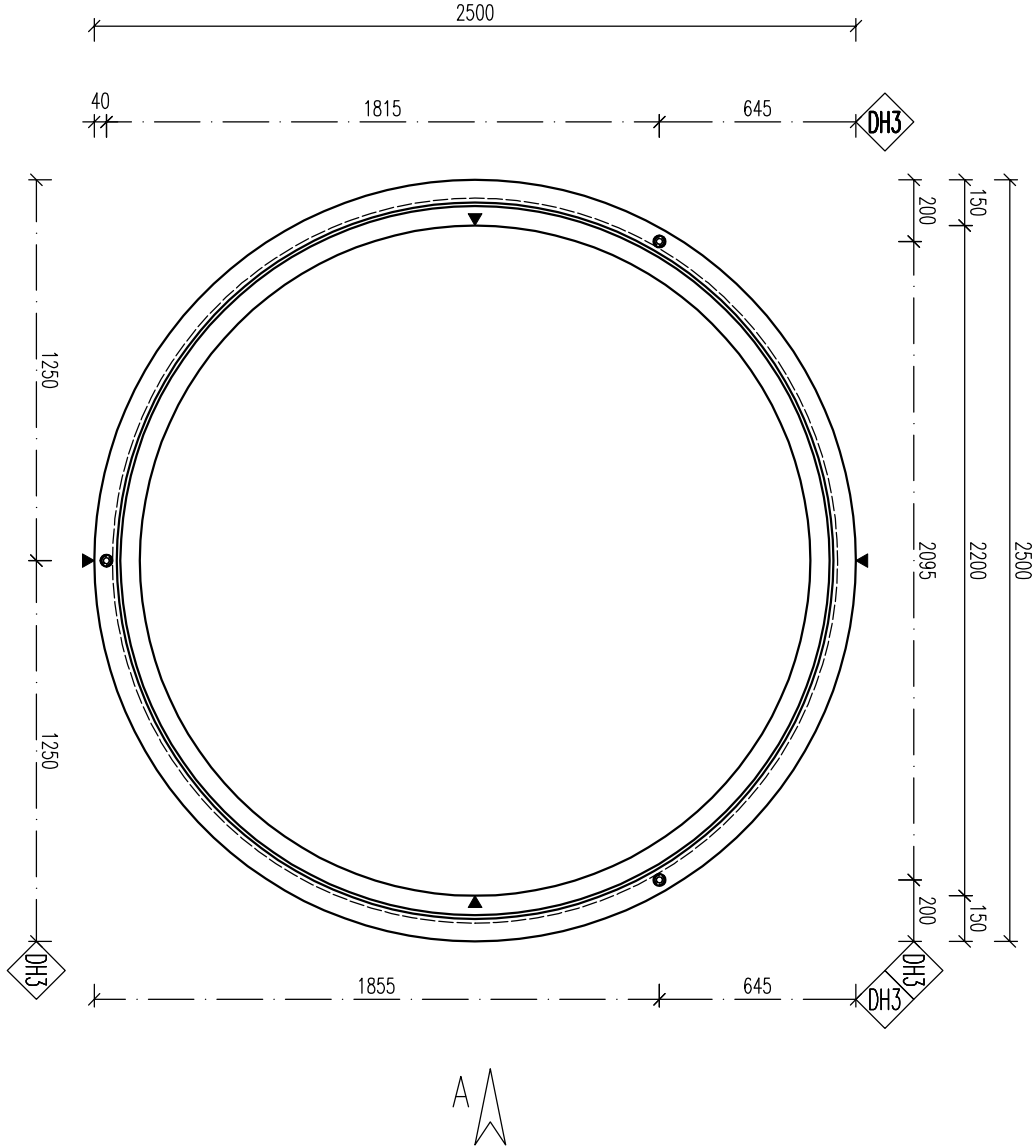
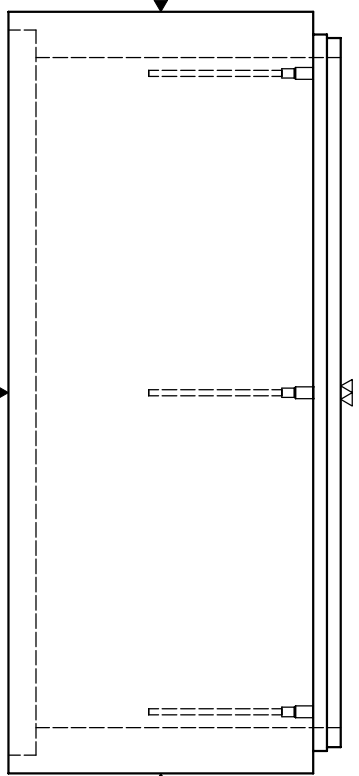


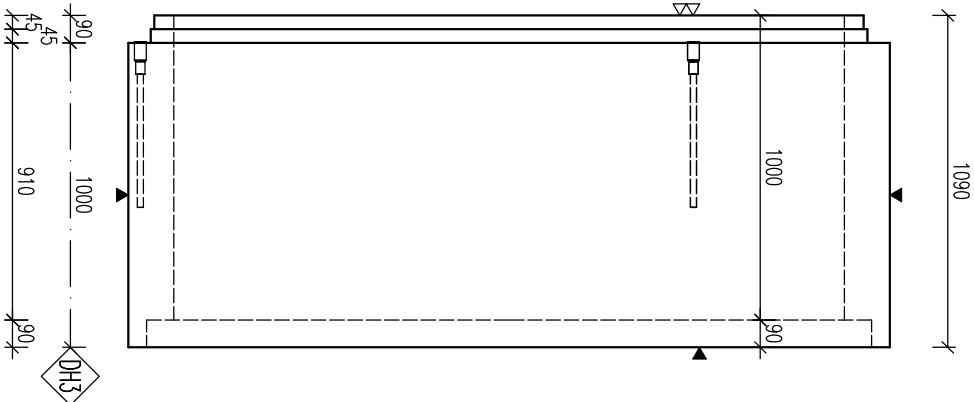
PŮDORYS



POHLED B



POHLED A



POZNÁMKA

POUŽITÝ POKRYV – TŘÍDA D400  
PRO MAX. HLoubKU ULOŽENÍ 6m POŽADOVANÁ ÚNOSNOST PODLOŽÍ 100 kPa,  
ULOŽENÍ NA ŠTĚRKOVÝ PODSYP TL. 250 mm  
PRO NÁDRŽ PŘESYPANOU MAX. 3,0 m POŽADOVANÁ ÚNOSNOST PODLOŽÍ 150 kPa,  
ULOŽENÍ NA BETONOVOU DESKU TL. 200 mm

PARAMETRY PRVKU:

OZNAČENÍ	POČET (ks)	OBJEM (m3)	HMOTN. (t)	DĚLKA (mm)	ŠÍŘKA (mm)	VÝŠKA (mm)	PLOŠCHA (m2)
PK-Q.1 220/100 SKP	1	1,094	2,74	2500	2500	1090	

KOVANÍ, ÚCHTY, VZTUŽ:

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

OCEL:

B500 B

BETON:

C40/50 – XA1

Min. mrazuvzdorní pevnost:

c16/20

NAMŘENO DLE ČSN EN 1992-1-1  
DELY JSOU VYŽÁDNY K NEJŠIRŠÍ LICI PROTI  
PŘÍKONTAKTU S PŮDAMI  
NEZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90° NEP 180°  
CELKOVÉ DEKY NOSTĚK JSOU STŘEŽNÉ DEKY  
KOTVENÍ ÚCHTY PROSTĚ DLE PŘÍKONTAKTU S PŮDAMI  
PŘÍKONTAKT KOTVENÍ MOŽNO NAROVNAT ROVNOCENNĚ  
JINÉHO VÝROBE

KRITÉRIUM VÝŽE:

POVRCHOVÁ ÚPRAVA  
▼ PODLOŽKA BĚHŮ  
▽ 2x HLÁZENÝ POKRYV  
▽ ZPŮSOBNÝ POKRYV  
● POHLEDYVÝ BETON  
▽ ZÁŘENÝ POKRYV  
▽ VYKRYVŮV BETON

NAMŘENÍ DLE:

NAMŘENÍ SPOLEČNĚ:  
max 1m max 1m

ZKROVNÍ HRAN:

ZKROVNÍ ZKROVNÍ:

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

LEGENDA KOTOVACÍCH ČAR:

— KOTOVÁNÍ TVARU PRVKU  
— KOTOVÁNÍ HRAN (OS) KOVANÍ  
— KOTOVÁNÍ ÚCHTY

REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	-

AKCE: PREFA BRNO a.s.  
KRUHOVÉ NÁDRŽE  
OBJEKT  
PK-Q.1 220/... SKP

VYPRACOVAL:  
Bc. NĚMEC  
PROJEKTANT:  
ING. MACHOJÁ  
ZODP. PROJEKTANT:  
ING. LUKÁČ

TP PRVKU (VÝKRESU)  
PK-Q.1 220/100 SKP

DATUM  
01.11.2016  
MĚŘÍTKO  
1:25  
FORMÁT  
A4/A4

ČÍSLO VÝKRESU  
---  
TVAR – VÝZTUŽ  
T

ARCHIVAČNÍ ČÍSLO  
---  
REVIZE VÝKRESU  
---

www.prefa.cz +420 541 583 111