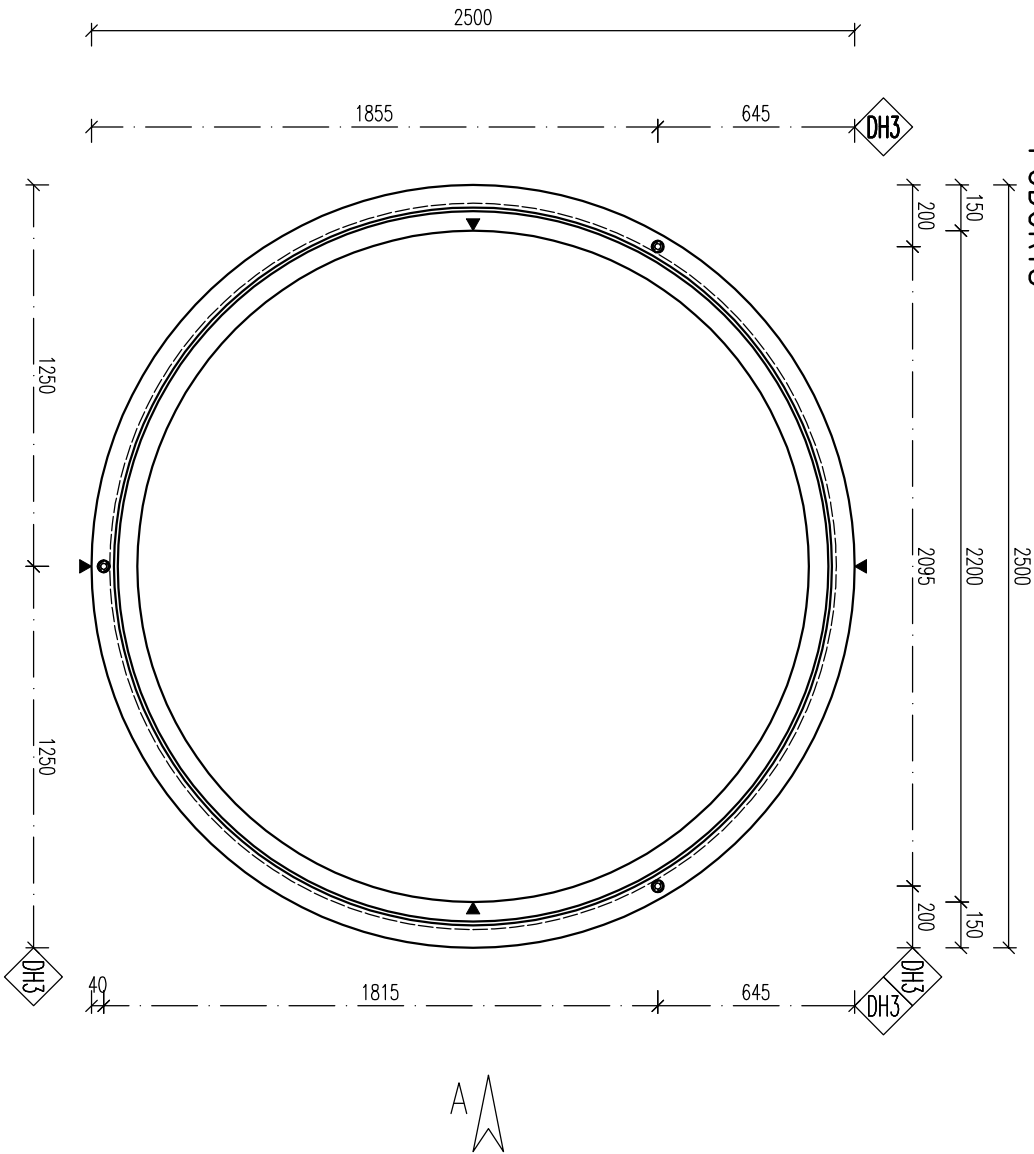
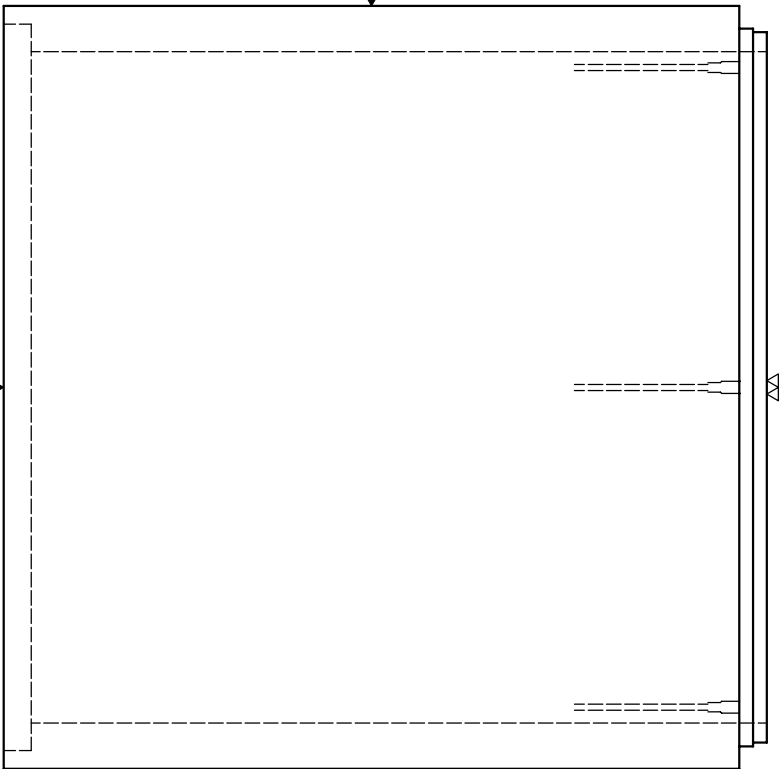


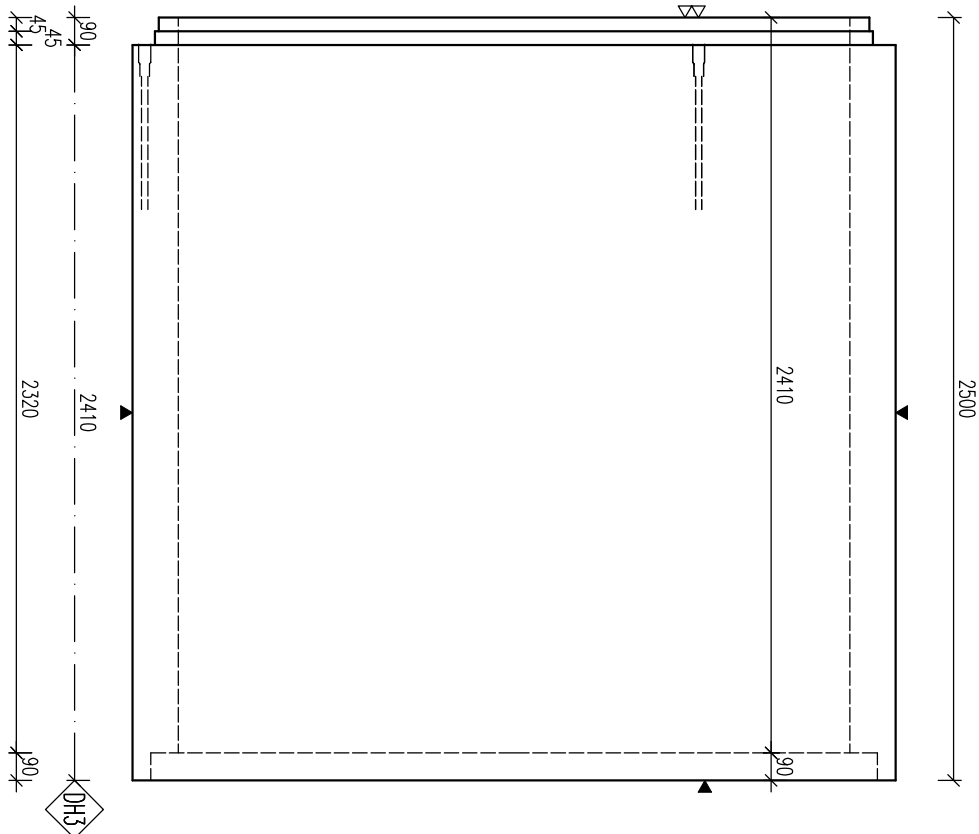
PŮDORYS



POHLED B

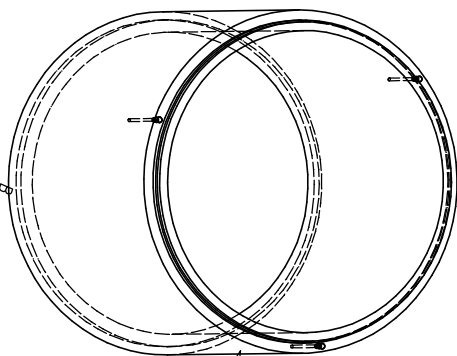


POHLED A



POZNÁMKA

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



PARAMETRY PRVKU:

OZNAČENÍ	POČET	OBJEM	HMOTN.	DĚLKA	ŠÍŘKA	VÝŠKA	PLOCHA
PNK-Q.1 220/241 SRP	1	2,656	6,64	2500	2500	2500	

»KOVANÍ, ÚCHTY, VÝZTUŽ:

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

OCEL:

B500 B

BETON:

C40/50 – XA1
c16/20

Mín. manipulací pevnost:

NARŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1
DELKY JSOU VYZNAČENY K NEJŠIRŠÍ LÍCI PRŮH
POLOMĚRY OKOLNÍCH JSOU POLOMĚRY OHRANICENÍ TRNŮ
NEZNAČENÉ POLOMĚRY JSOU 1/2 D_{trn} (EC2).
NEZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45, 90° NEP 180°.
CELKOVÉ DELKY VOZEK JSOU STRŽNÉ DELKY
KOTVENÍ ÚCHYTŮ PROVĚST DLE PROVEDENÍ SÍŘENÍ
PRŮMYSLOVÉ KOVÁNÍ MŮŽNO NARŽADIT RŮVNOCENNĚ
JINÉHO VÝROBCE.

KRITÉRIUM VÝZTUŽE:

POVRCHOVÁ ÚPRAVA
▼ PODLOŽKA BUDĚNÍ
▽ 2x HLÁZENÝ POKRYV
▽ ZROSNĚNÝ POKRYV
● POHLEDOVÝ BETON
▽ ZATŘEŠNÝ POKRYV
▽ VYKRYVÁNÝ BETON

NAVRUŽENÍ DÍLC:

min. 60°
max. 1m
max. 1m

ZROSNĚNÍ HRAN:

max. 10mm
ZNAČENÍ ZROSNĚNÍ:
max. 1m
max. 1m

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

LEGENDA KÓTOVACÍCH ČAR:

— KÓTOVÁNÍ TVARU PRVKU
--- KÓTOVÁNÍ HRAN (OS) KOVÁNÍ
--- KÓTOVÁNÍ ÚCHYTŮ

REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	-

AKCE: PREFA BRNO a.s.
KRUHOVÉ NADRŽE

OBJEKT
PNK-Q.1 220/... SKP

VYPRACOVAL:

Bc. NĚMEC

PROJEKTANT:

ING. MARCHOVÁ

ZODP. PROJEKTANT:

ING. LUKÁČ

TP PRVKU (VÝKRESU)

NÁZEV PRVKU

PNK-Q.1 220/241 SKP

DATUM

01.11.2016

MĚŘÍTKO

1:25

FORMÁT

4xA4

ČÍSLO VÝKRESU

TVAR – VÝZTUŽ

ARCHIVAČNÍ ČÍSLO

REVIZE VÝKRESU

www.prefa.cz +420 541 583 111