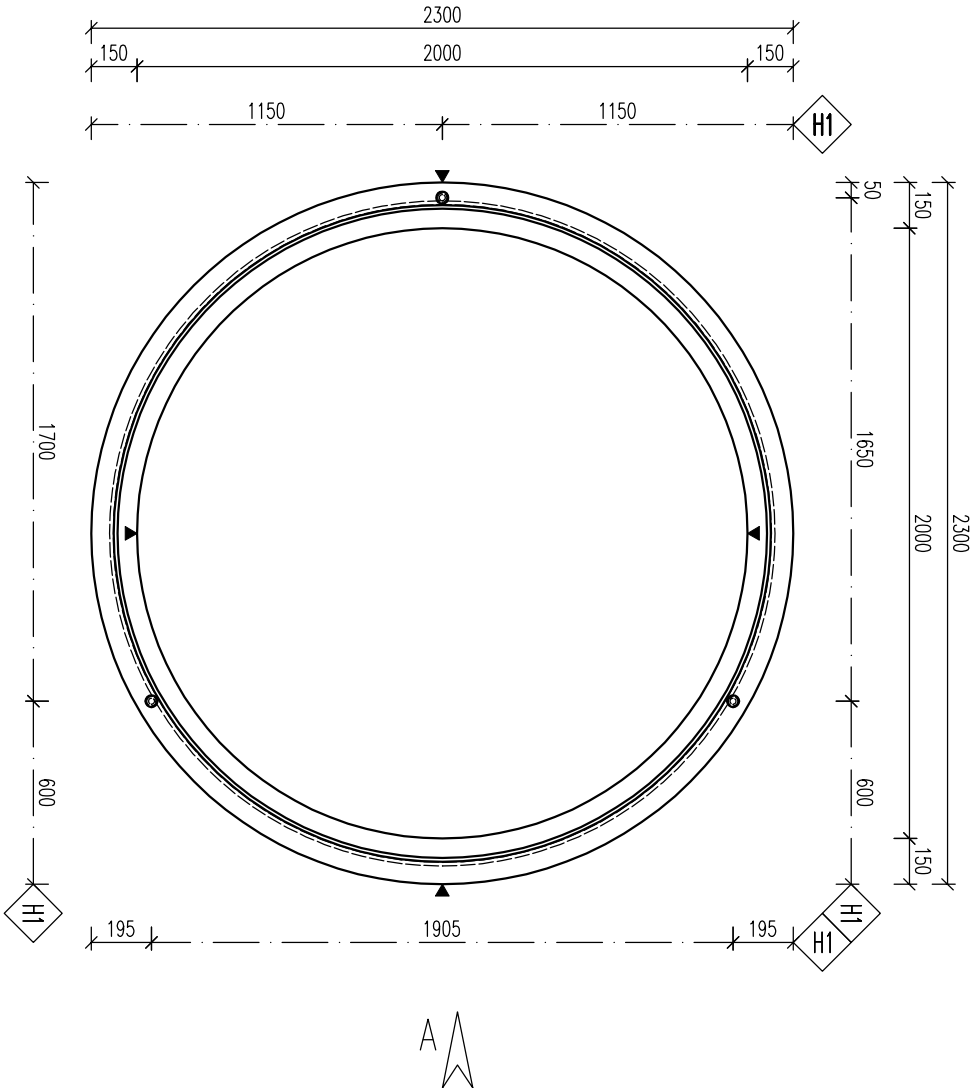
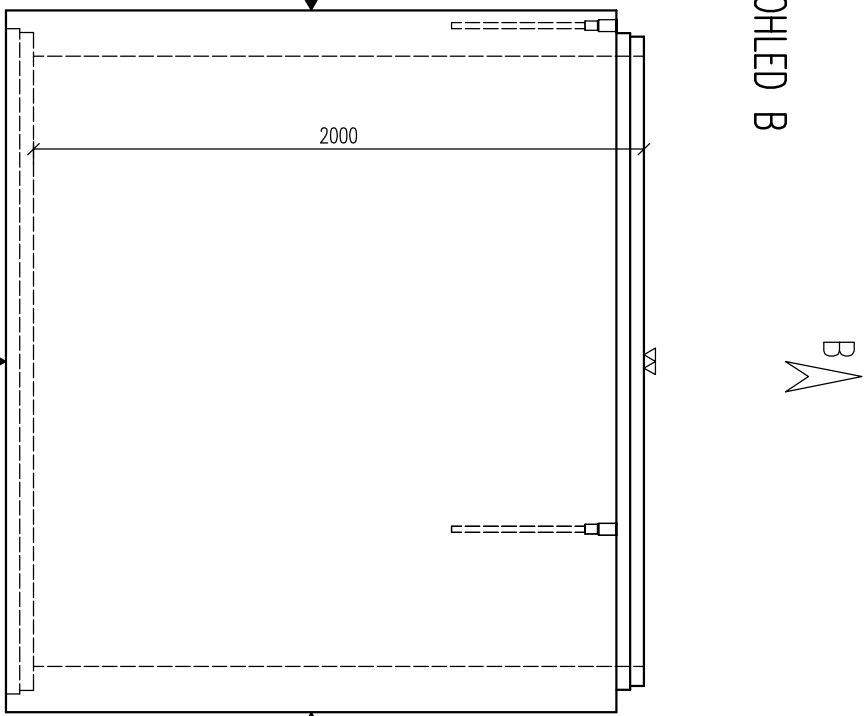


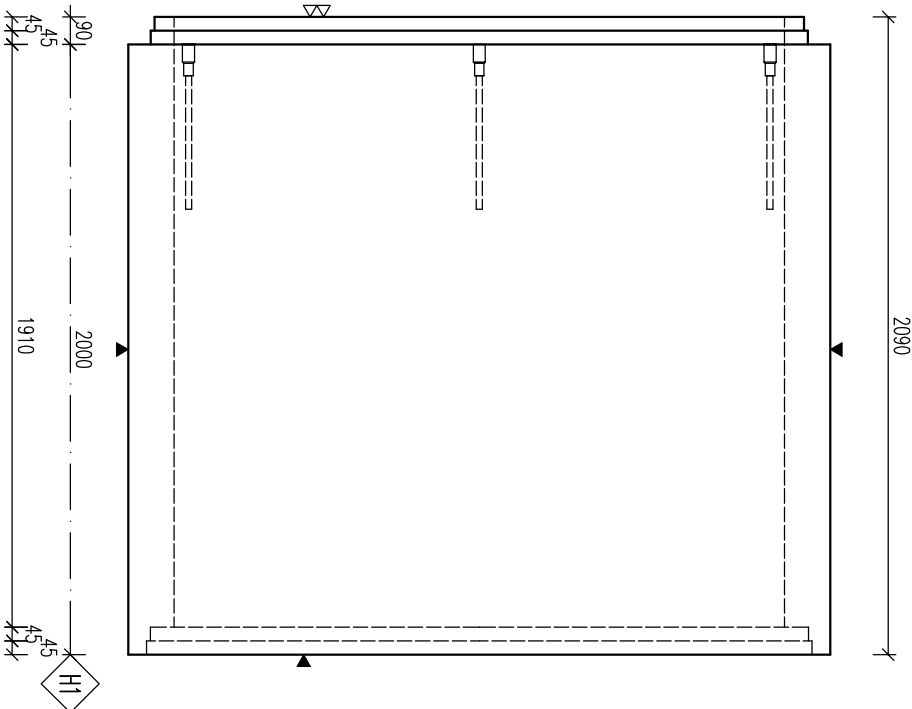
PŮDORYS



POHLED B



POHLED A



POZNÁMKA

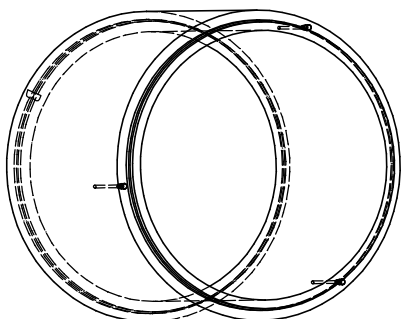
POUŽITÝ POKRYV – TŘÍDA D400  
PRO MAX. HLoubKU ULOŽENÍ 6m POŽADOVANÁ ÚNOSNOST PODLOŽÍ 100 kPa,  
ULOŽENÍ NA ŠTĚRKOVÝ PODSYP TL. 250 mm  
PRO NÁDRŽ PŘESYPANOU MAX. 3,0 m POŽADOVANÁ ÚNOSNOST PODLOŽÍ 150 kPa,  
ULOŽENÍ NA BETONOVOU DESKU TL. 200 mm

PARAMETRY PRVKU:

OZNAČENÍ	POČET	OBJEM	HMOTN.	DĚLKA	ŠÍŘKA	VÝŠKA	PLOCHA
PK-Q.1 200/200 SKP	(ks)	(m3)	(t)	(mm)	(mm)	(mm)	(m2)
	1	2,018	5,045	2300	2300	2090	

KOVANÍ, ÚCHYT, VZTUŽ.

OZNAČ.	POPIS	HMOTN.	POČET	POZNÁMKA
H1	DEHA 6319-4,0-0540		3	-



OCEL: 10 505 (R)

BETON: C40/50 – XA1

Min. manipulační pevnost: c16/20

NAMŮŽENÍ DLE ČSN EN 1992-1-1  
DĚLY JSOU VYŽÁDÁNY K NEJŠIRŠÍ UČI PROTU  
POLOMĚRY OBLONKU JSOU POLOMĚRY OHRANOK TRNO  
NEZMĚRNÉ POLOMĚRY JSOU 1/2 D,mm (EC2).  
NEZMĚRNÉ ÚHLY JSOU 45°, 90°, resp. 180°.  
CELKOVÉ DĚLY VODĚJ JSOU SŘÍZNÉ DĚLY  
KOVENÍ ÚCHYTU PROSTĚ DLE PROVÁDĚCÍCH SMĚNIC  
PRŮMYSLOVÉ KOVÁNÍ MOŽNO NAHRAZIT ROVNOCENNÝM  
JINÝM VÝROBKEM

KRYTÍ VZTUŽE: PORUCHOVÁ OPRAVA

35MM

PODLOŽKA BEDNĚNÍ

2x HLÁZENÝ POKRYV

ZPŮSOBNÝ POKRYV

POHLEDOVÝ BETON

ZATĚŽENÝ POKRYV

VYKÁVANÝ BETON

ZKOSENÍ HRAN: 10MM

10MM

ZMĚNENÍ ZKOSENÍ: 10MM

POKUD NEJÍ OZNAČENÍ UVEDENO NA VÝKRESE,

PŘEDPOKLÁDÁ SE ZKOSENÍ VŠECH HRAN

LEGENDA KÓTOVACÍCH ČAR:

KÓTOVÁNÍ TVARU PRVKU

KÓTOVÁNÍ HRAN (OS) KOVÁNÍ

KÓTOVÁNÍ ÚCHYTU

REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	-

AKCE: PREFA BRNO a.s.  
KRUHOVÉ NÁDRŽE

OBJEKT: PK-Q.1 200/... SKP

VYPRACOVAL: Bc. NĚMEC

PROJEKTANT: ING. MARCHOVÁ

ZODP. PROJEKTANT: ING. LUKÁČ

TP PRVKU (VÝKRESU): NÁZEV PRVKU

PK-Q.1 200/200 SKP

DATUM: 08.06.2015

MĚŘÍTKO: 1:25

FORMÁT: A4

ČÍSLO VÝKRESU: T

TVAR – VZTUŽ

ARCHIVAČNÍ ČÍSLO: REVIZE VÝKRESU

---

---

---

---

www.prefa.cz +420 541 583 111