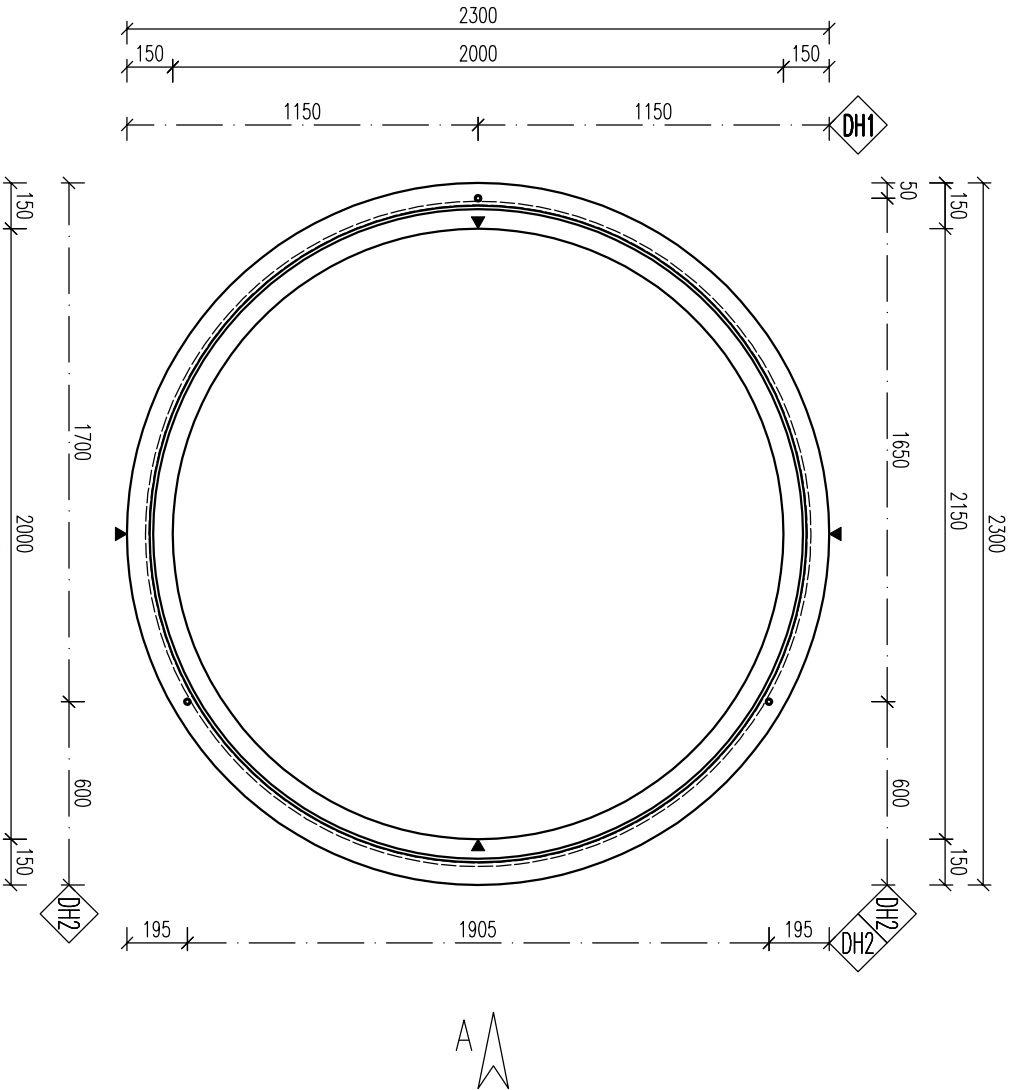
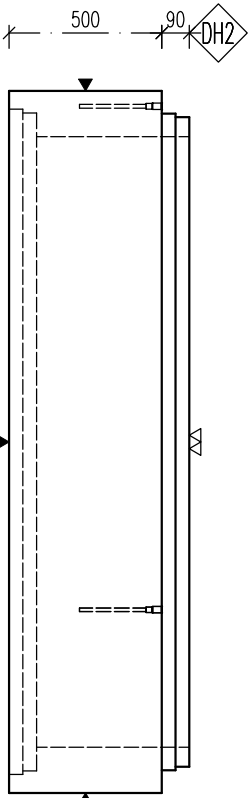


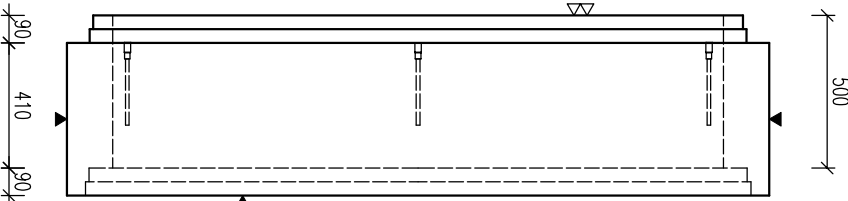
PŮDORYS



POHLED B

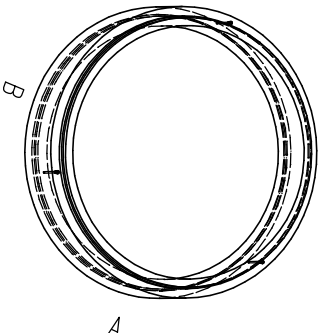


POHLED A



POZNÁMKA

POUŽÍDĚNÝ POKRYCH – 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
PMK-Q.1 200/50 SRP	1	0,498	1,245	2300	2300	590	

»KOVÁNÍ, ÚCHTY, VZTLUŽ:

OZNAČ.	POPIS	HMOTN.	POČET	POZNÁMKA
DH1	0108 – Tělová kotva se záv. Rd 20x350mm-2,0t		3	-

OCEL:	10 505 (R)
BETON:	C40/50 – XA1
Mín. manipulací pevnost:	c16/20

NARŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1  
DELY JSOU VYZNAČENY K NEJŠIRŠÍ UČI PRUTU  
POLOMĚRY OBLOUKU JSOU POLOMĚRY OHNABACH (Rn)  
NEZNAČENÉ POLOMĚRY JSOU 1/2 D.p.m (Ec2).  
NEZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90° NEP 180°  
CELKOVÉ DEKY VOZEK JSOU STRIŽNÉ DEKY  
KOVANÉ ÚCHTY PROJEKT DLE PROVÁDĚCÍ SMĚNIC  
PRŮMYSLOVÉ KOVÁNÍ MOŽNO NAHRAJIT RONOCENÝMI  
JINÉHO VÝROBCE

KRYTÍ VZTLUŽE:	PORUCHOVÁ ÚPRAVA
35MM	▼ PODLOŽKA BEVNĚNÍ
35MM	▽ 2x HLÁZENÝ PORCH
35MM	▽ ZKRSNĚNÝ PORCH
MANIPULACE DILCI:	● POHLEDYVÝ BETON
35MM	▽ ZATĚŽENÝ PORCH
35MM	▽ VYKRVANÝ BETON

ZKOSENÍ HRAN: 10MM

ZNAČENÍ ZKOSENÍ: 10MM

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  
PMK-Q.1 200/... SKP

VPRACOVANÉ:  
Bc. NĚMEC  
PROJEKTANT:  
ING. MARCHOVÁ  
ZODP. PROJEKTANT:  
ING. LUKÁČ

TP PRVKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRVKU
PMK-Q.1 200/50 SKP		
DATUM	MĚŘÍTKO	FORMÁT
17.04.2015	1:25	2x A4

ČÍSLO VÝKRESU	TVAR – VZTLUŽ
-	T
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO	REVIZE VÝKRESU
---	---