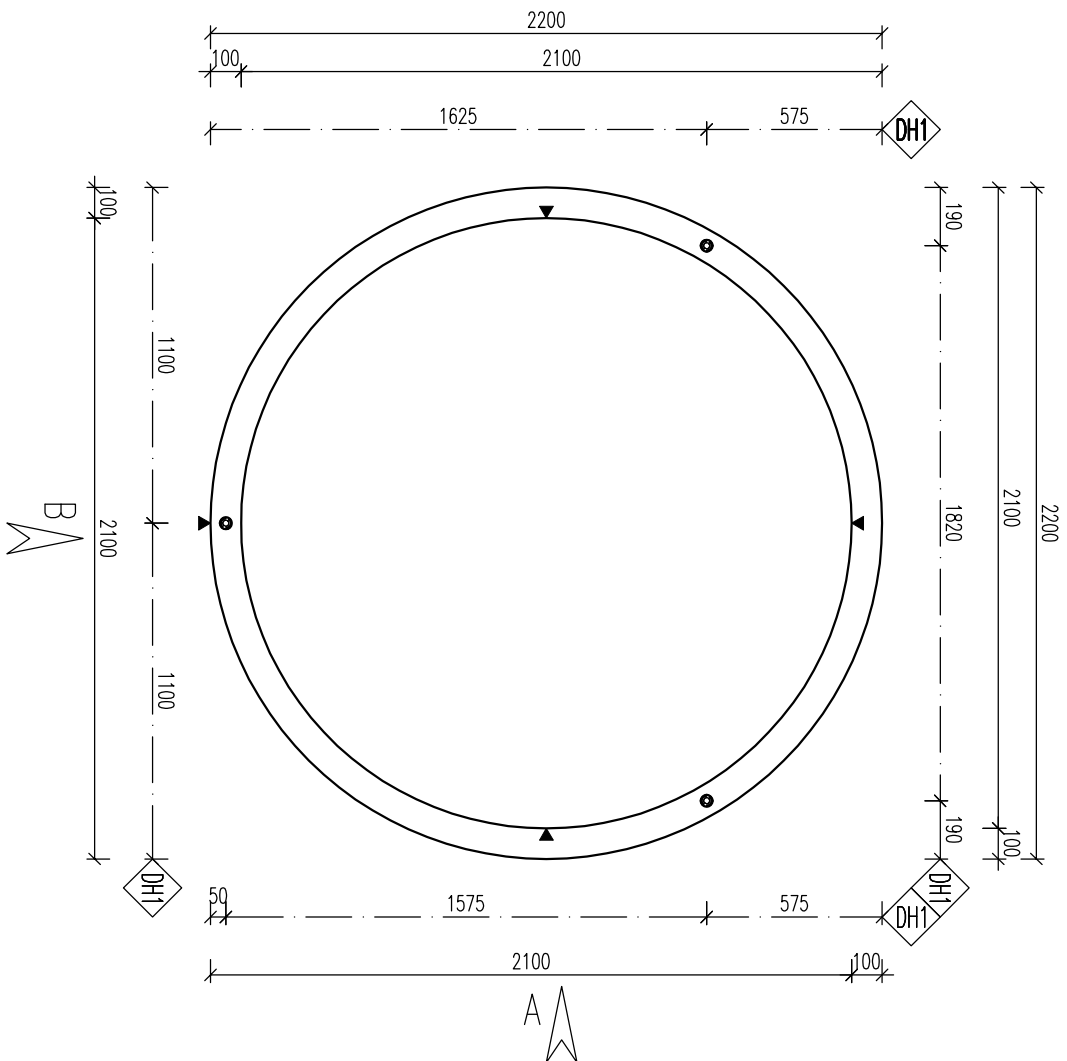
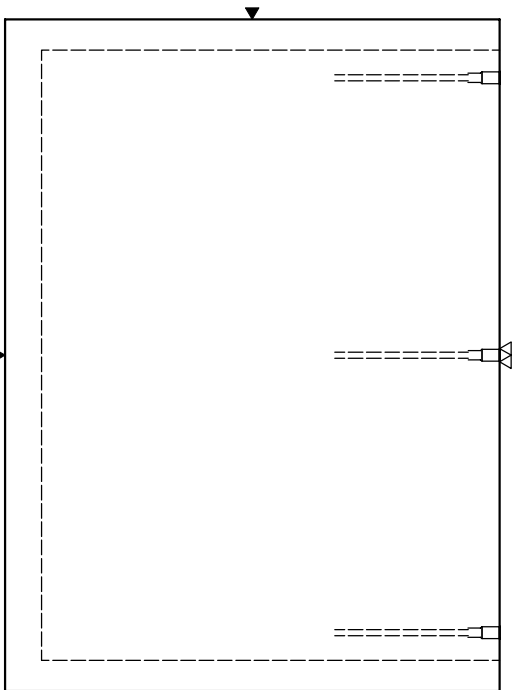


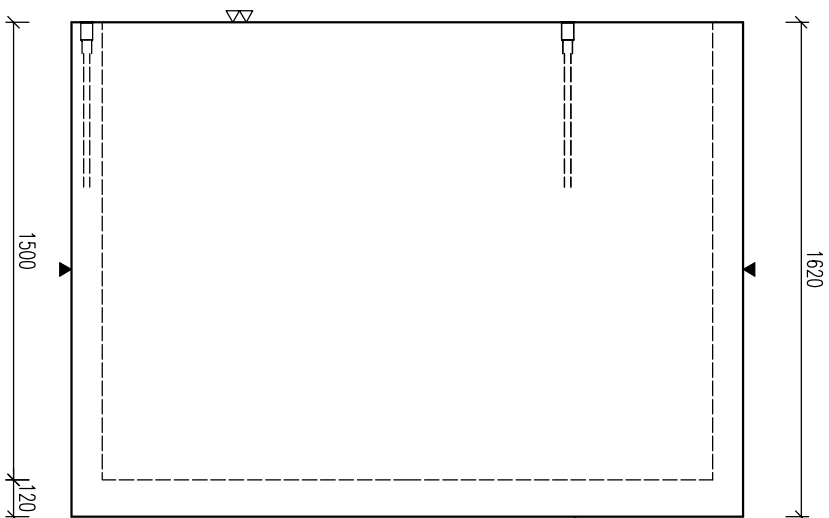
PUDORYS



POHLED B

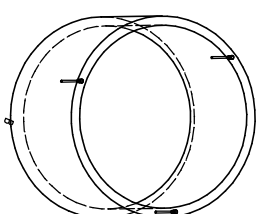


POHLED A



POZNÁMKA

URČENO PRO DOMOVNÍ POUŽITÍ, MÁDRŽ POUŽÍVÁNÁ MAX. B125
ULOŽIT NA HUTNĚNOU ŠTĚRKOVOU VRSTVU TL. 250 mm
DO MAX. HLUBKY 3,0 m POŽADOVANÁ ÚNOSNOST PODLOŽÍ 80 kPa, DEFORMAČNÍ MODUL 4 MPa



» PARAMETRY PRVKU:

POČET	OBJEM	HMOTN.	DĚLKA	ŠÍŘKA	VÝŠKA	PLOCHA
(ks)	(m ³)	(t)	(mm)	(mm)	(mm)	(m ²)
1	1,446	3,614	2200	2200	1620	

»KOVÁNÍ, ÚCHYT, VÝZTUŽ:

OZNAČ.	POPIS	HMOTN.	POČET	POZNÁMKY
DH1	0116-540 – Tjèová kotva se záv. Rd 30x540mm-4,0t		3	-

OCEL: 10 505 (R)
 BEČON: C40/50 – XA
 Mln. manipulácií pevnosti: c16/20

MAČENÉHO DLE ČSN EN 1992-1-1
 DEKÝ JSOU VYZNAČEN K VNĚJŠÍMU LIDÍ PRÁCI
 POLYMER OBOUČKU JSOU POLYMER OCHRABČÍ TRNOUTI
 NEZNAČENÉ POLYMER JSOU 1/2 Dřevu (E2),
 NEZNAČENÉ LIDY JSOU 45 90 esp 180.
 CELOKOVÉ DEKÝ VODKÝ JSOU STRÁŽE DEKÝ
 KONEČNÝ ÚČEL PRŮBĚH DLE PŘÍRODČÍK SKLÉBNÉ
 PŘÍMÁVOSTE KOVANÍ MOŽNO NABÝTÍ RŮZNOCENNÝMI
 JINĚHO VÝROBCE

KRATÍ VÝZNĚŽE:

VNITŘNÍ 35 mm
VNĚJŠÍ 25 mm

MAKRUŽICE DÍLC:

60mm
10mm

MAKRUŽICE SPROLIT:

10mm
10mm
10mm
10mm
10mm
10mm
10mm
10mm
10mm
10mm

PORUCHOVÁ OPRAVA

- ▼ PODLOŽKA BĚŽNĚNÍ
- ▽▽ 2x HLÁZENÍ PORUCH
- ▽▽ ZDROBNĚNÍ PORUCH
- POHLEDY VŮ BELTON
- ▽ ZATĚŽENÍ PORUCH
- ▽▽ VYKOPÁVANÍ BELTON

ZKOSENÍ HRAN:

ZMĚŠEN ZKOSENÍ:


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

LEGENDA KOTVOVACÍCH ĎŘ:

- _____ KOTVOVÁNÍ TVARU PRVKU
- _____ KOTVOVÁNÍ HRAN (OS) KOVÁNÍ
- _____ KOTVOVÁNÍ ÚGHTŮ

REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
-----	-----

 JACOB PREFA BRNO a.s.	
KRÍHOVÉ NADŘE, TENKOSTĚNNÉ	
OBJEKT PNK-Q.1 200/... BZP TS	
VYPRACOVÁ: Bc. NĚMEC	
PROJEKTANT: ING. MARCHOVÁ	
ZODP. PROJEKTANT: ING. LUKÁČ	
TP PRVKU (VÝKRESU) PNK-Q.1 200/150/10 BZP	NAZEV PRVKU
DATUM 22.02.2016	MĚŘÍTKO 1:25
	FORMÁT 2x44
ČÍSLO VÝKRESU -	TWŘ - VÝZTUŽ T
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO ---	REVIZE VÝKRESU ---