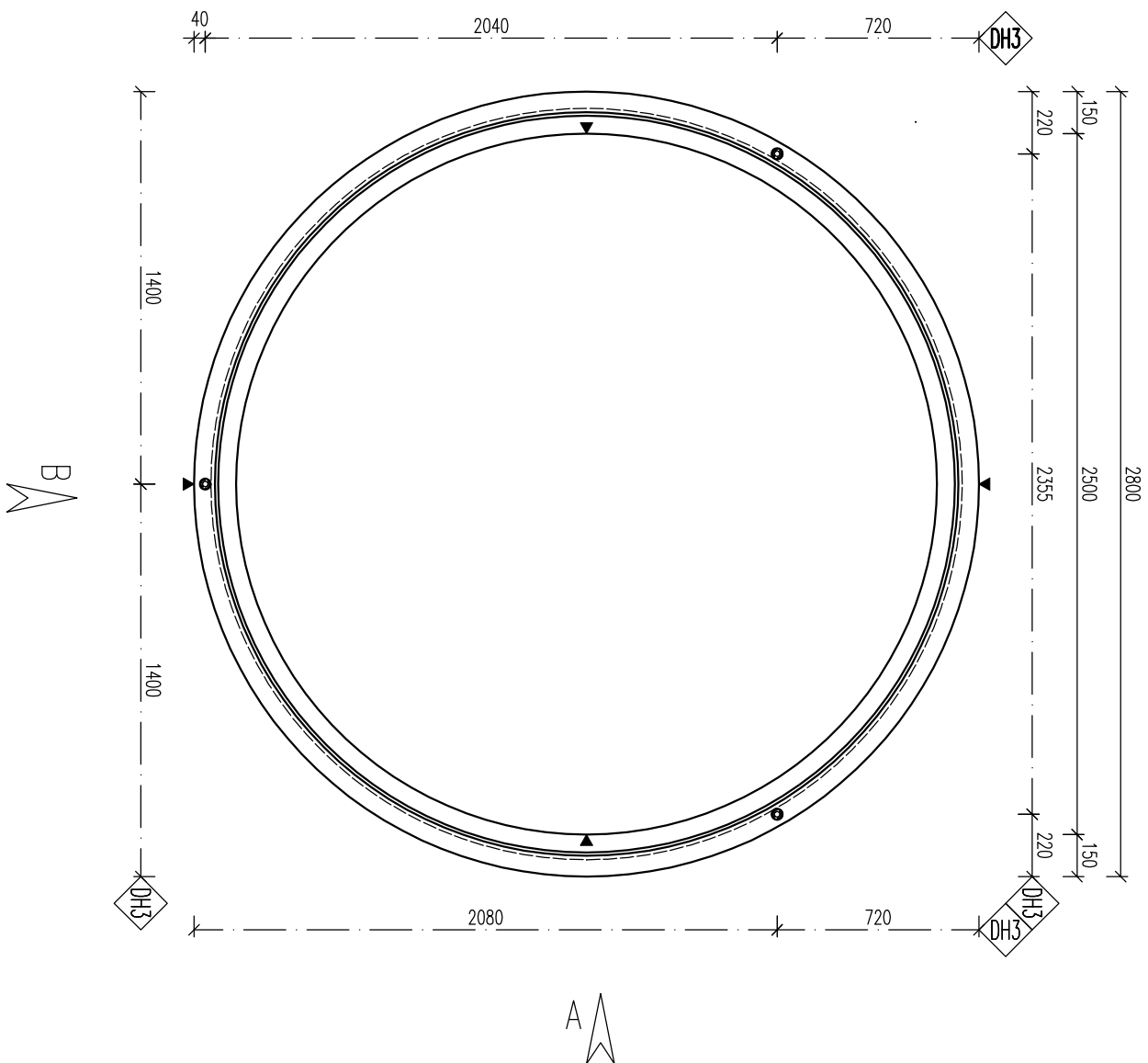
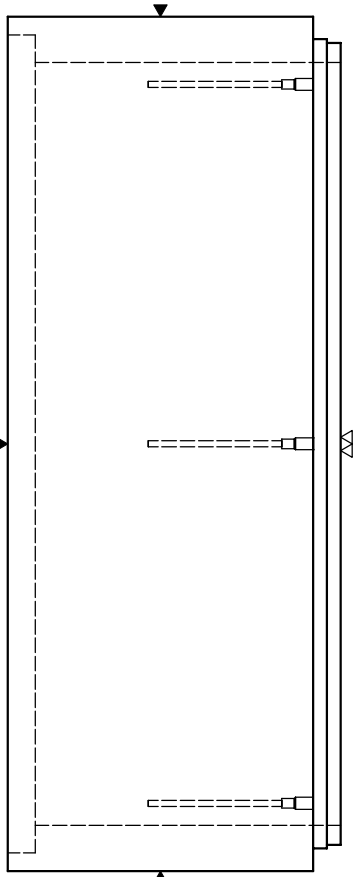


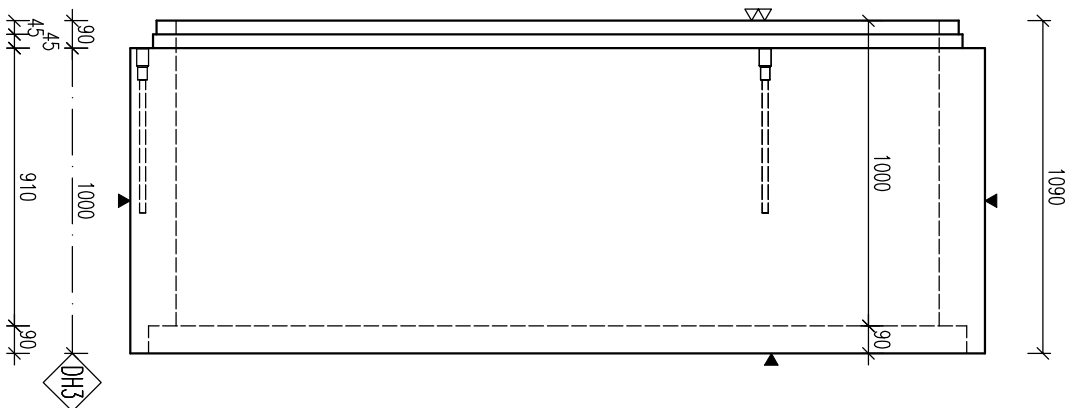
PUDDORYS



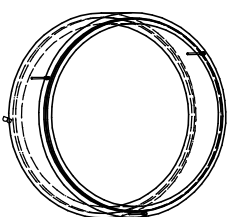
POHLED B



POHLED A



POZNÁMKA



POUŽITÝ POKRCH – TRÍDA D400
PRO MAX. HLOUBKU ULOŽENÍ 6m POŽADOVANÁ ÚNOSNOST PODLOŽÍ 100 kPa,
ULOŽENÍ NA ŠTĚRKOVÝ PODSP. TL. 250 mm
PRO NADŘ. PŘESYPANOU MAX. 3,0 m POŽADOVANÁ ÚNOSNOST PODLOŽÍ 150 kPa,
ULOŽENÍ NA BETONOVOU DESKU TL. 200 mm

► PARAMETRY PRVKU:

OZNAČENÍ	POČET	OBJEM	HMOTN.	DELKA	SÍRKA	VÝŠKA	PLOCHA
	(ks)	(m ³)	(t)	(mm)	(mm)	(mm)	(m ²)
PMK-Q.1 250/100 SRP	1	1,094	2,74	2500	2500	1090	

»KOVÁNÍ, ÚCHYT, VÝZTUŽ:

OZNAČ.	POPIS	HMOTN.	POČET	POZNÁMKY
DH3	0116-540 - Tjéová kotva se zův. Rd 30x540mm-4,0t		3	-

OCCEL: B500 B

BELTON: C40/50 – XA1

Min. manipulacní pevnost: C16/20

NAMÁČENO DLE ČSN EN 1992-1-1
DEKRY JSOU VYŽÁVĚNY K NEJŠIRŠÍMU LOCI PRŮTOKU
POLYMERŮ OBLOUKŮ JSOU POLYMERŮ OHRANČIKŮ TRNŮ
NEVYŽÁVĚNÉ POLYMERŮ JSOU 1/2 Dřm (EC2),
NEVYŽÁVĚNÉ DĚLY JSOU 45, 97 resp. 180
ČEKÁVÉ DEKRY VODŮ JSOU STŘÍŽNÉ DEKRY
KOVENÍ OČARŮ PROVĚDY DLE PRAVODČÍKŮ SÁBRNIC
PRAVODČÍKŮ KOVINŮ MOŽNO NAMÁČETI RŮVNOCENNĚM
JINÉHO VÝROBCE

KRITÉ VÝZTUŽE:

POVRCHOVÁ OPRAVA
 ▼ PODLOŽKA BĚHĚNÍ

▽ 2x HLÁZENÝ POKRCH
 ● ZKUSĚNÝ POKRCH
 ● POHLÉDOVÝ BETON

▽ ZATŘENÝ PORCH
 ▼ VYMANÝ BETON

UNIPULACE DÍLC:

UNIPULACE ŠPOTILY:

ZVOSEN HRAN:

ZVOSEN ZVOSEN:


LEGENDA KÓTOVACÍCH ČAR:

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

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

REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	---
---	---

AKČE  PRŮVA DNNŮ Ů.S.	
KRUHOVÉ NADRŽE OBJEKT PNK-Q.1 250/... SKP	
VYPRACOVAN: Bc. NĚMEC	
PROJEKTANT: ING. MARCHOVÁ	
ZODP. PROJEKTANT: ING. LUKÁČ	
TP PRKU (VÝKRESU) PNK-Q.1 250/100 SKP	MAZEY PRKU
DATUM 01.11.2016	MĚŘÍTKO 1:25
	FORMÁT 4x44
ČÍSLO VÝKRESU ---	TYP - VÝZTUŽ T
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO ---	REVIZE VÝKRESU ---