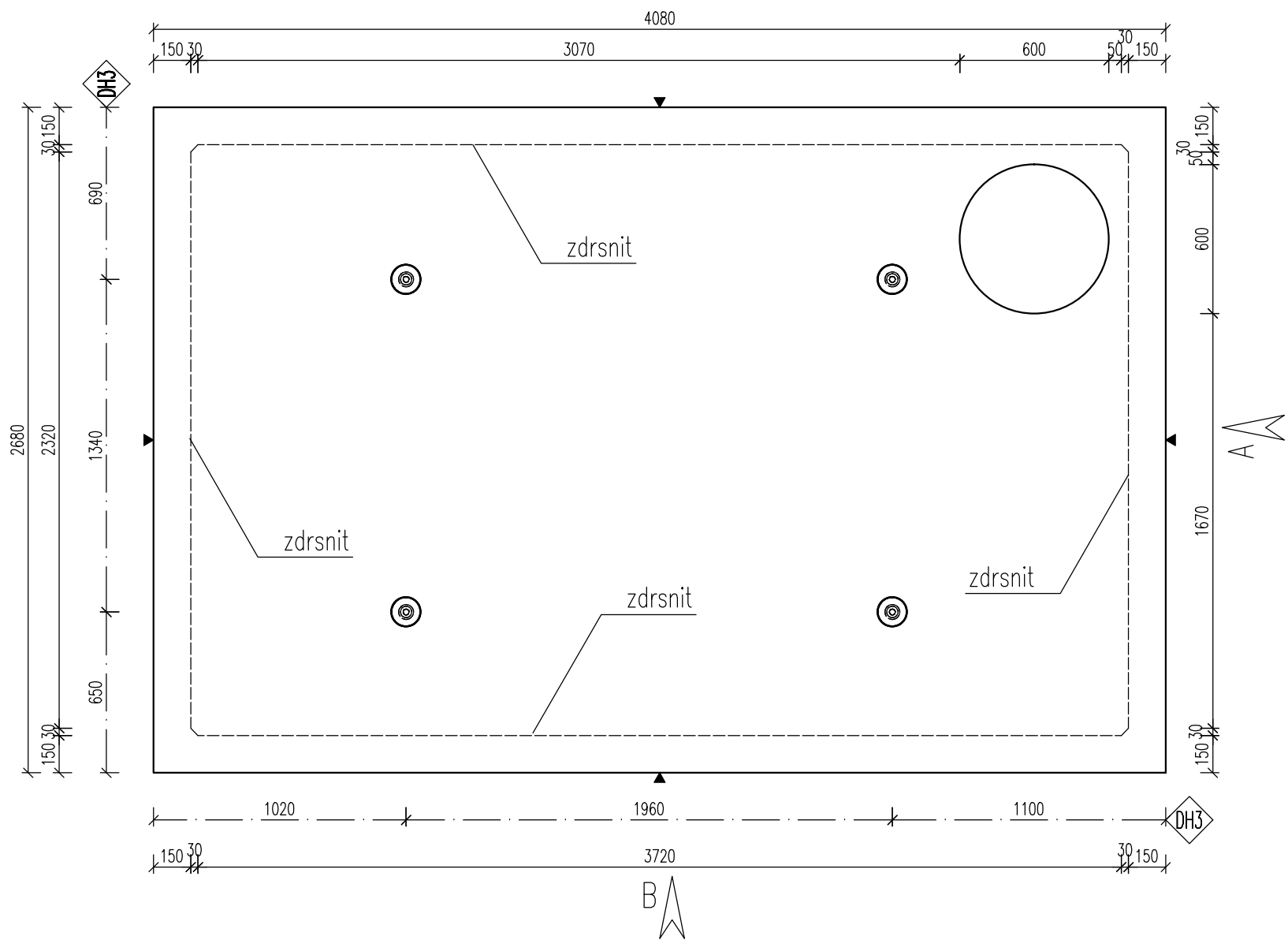
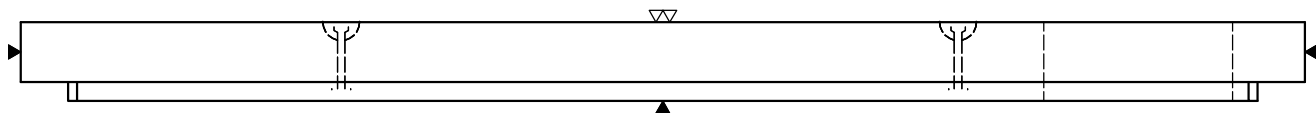


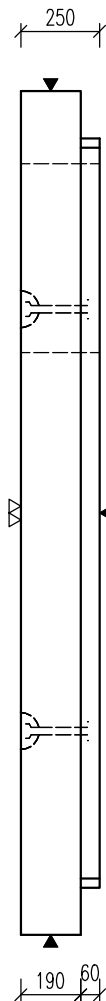
PŮDORYS



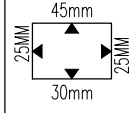
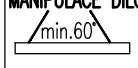
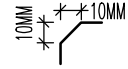

POHLED B



POHLED A

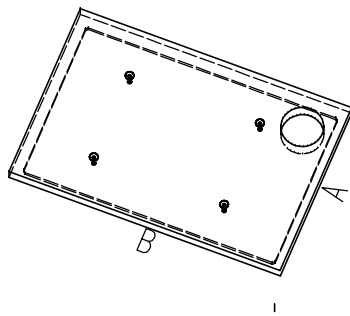


OCEL:	10 505 (R)
BETON:	C40/50 – XA1, XF4
Min. manipulační pevnost:	C16/20
NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1, ČSN EN-206, ČSN 731208, ČSN 750250 DÉLKY JSOU VZTAŽENY K VNĚJŠÍMU LICI PRUTU POLOMÉRY OBLOUKŮ JSOU POLOMÉRY OHYBACÍCH TRNŮ NEZNAČENÉ POLOMÉRY JSOU 1/2 Dr,min (EC2). NEZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90° resp 180°. CELKOVÉ DÉLKY VLOŽEK JSOU STŘÍŽNÉ DÉLKY KOTVENÍ ÚCHYTŮ PROVÉST DLE PROVÁDĚCÍCH SMĚRNIC PRŮMYSLOVÉ KOVÁNÍ MOŽNO NAHRADIT ROVNOCENNÝM JINÉHO VÝROBCE	

KRYTÍ VÝZTUŽE:	POVRCHOVÁ ÚPRAVA
	▼ PODLOŽKA BEDNĚNÍ ▽ 2x HLAZENÝ POVRCH ▽ ZDRSNĚNÝ POVRCH ● POHLEDOVÝ BETON ▽ ZATŘENÝ POVRCH ▽ VYMÝVANÝ BETON
MANIPULACE DÍLCI:	
	
ZKOSENÍ HRAN:	
ZNAČENÍ ZKOSENÍ:	
POKUD NENÍ OZNAČENÍ UVEDENO NA VÝKRESE, PŘEDPOKLÁDÁ SE ZKOSENÍ VŠECH HRAN	
LEGENDA KÓTOVACÍCH ČAR:	
—— KÓTOVÁNÍ TVARU PRVKU - - - KÓTOVÁNÍ HRAN (OS) KOVÁNÍ - · - KÓTOVÁNÍ ÚCHYTŮ	

REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	-
---	-



POZNÁMKA


POJÍŽDĚNÝ POVRCH – TŘÍDA D400
MAX. HLOUBKA ULOŽENÍ POD POVRCHEM TERÉNU 3,2 m

PARAMETRY PRVKU:

OZNAČENÍ	POČET (ks) [±]	OBJEM (m3)	HMOTN. (t)	DÉLKA (mm)	ŠÍŘKA (mm)	VÝŠKA (mm)	PLOCHA (m2)
PNO 240/380/25 ZDP_14	1	2,547	6,366	4080	2680	250	

KOVÁNÍ, ÚCHYTŮ, VÝZTUŽ:

OZNAČ.	POPIS	HMOTN.	POČET	POZNÁMKA
DH3	DEHA 6000–7,5–0200		4	-

AKCE  PREFA BRNO a.s.		
PRAVOÚHLÉ NÁDRŽE VYSOKÉ		
OBJEKT		
PNO 240/.../25 ZDP_14		
VÝPRACOVAL:		
ING. IMRICHOVÁ		
PROJEKTANT:		
ING. IMRICHOVÁ		
ZODP. PROJEKTANT:		
ING. LUKÁČ		
TYP PRVKU (VÝKRESU)	NÁZEV PRVKU	
PNO 240/380/25 ZDP_14		
DATUM	MĚŘÍTKO	FORMÁT
10.03. 2015	1:25	4xA4
ČÍSLO VÝKRESU	TVAR – VÝZTUŽ	
---	T	
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO	REVIZE VÝKRESU	
---	---	