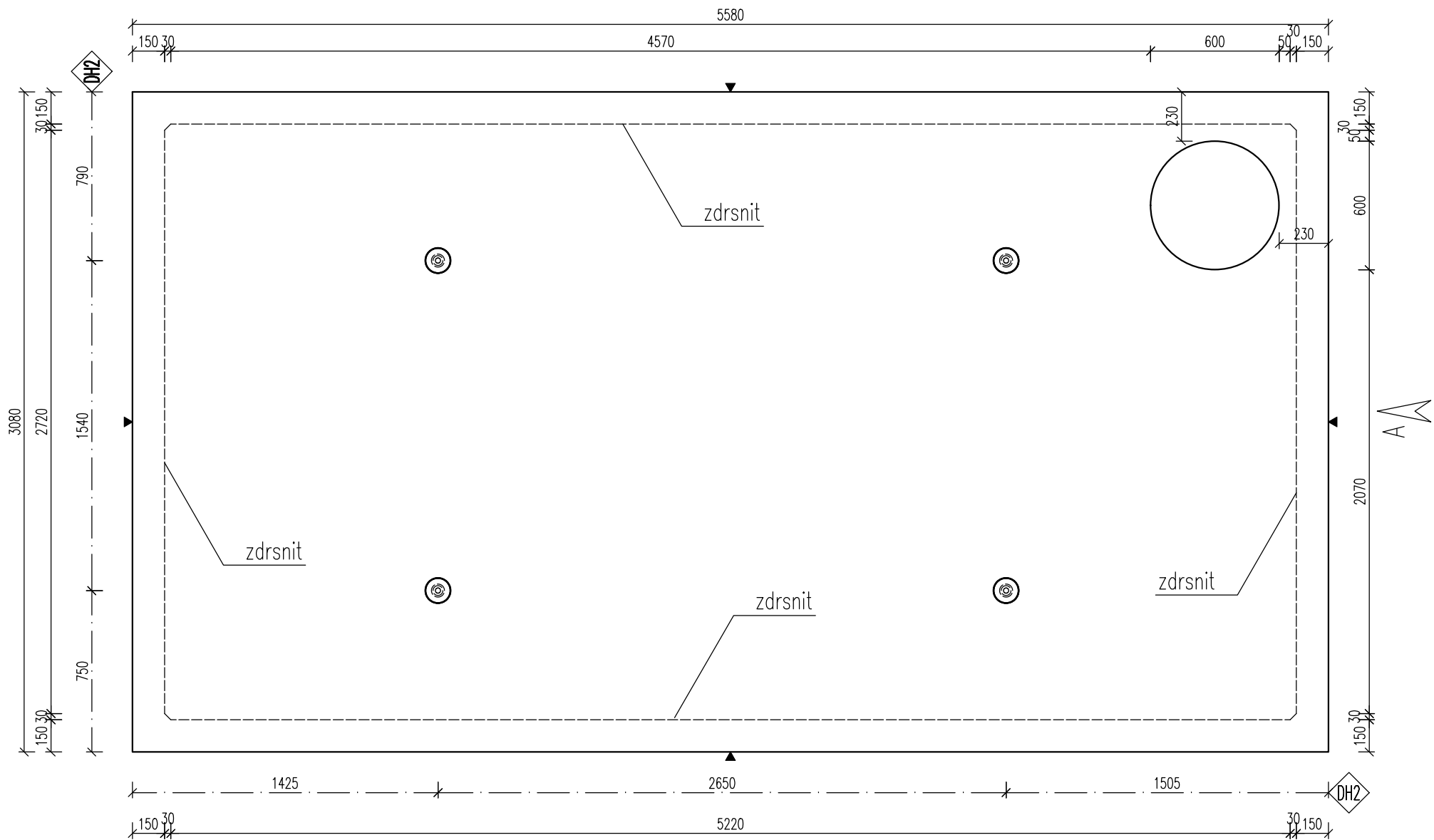
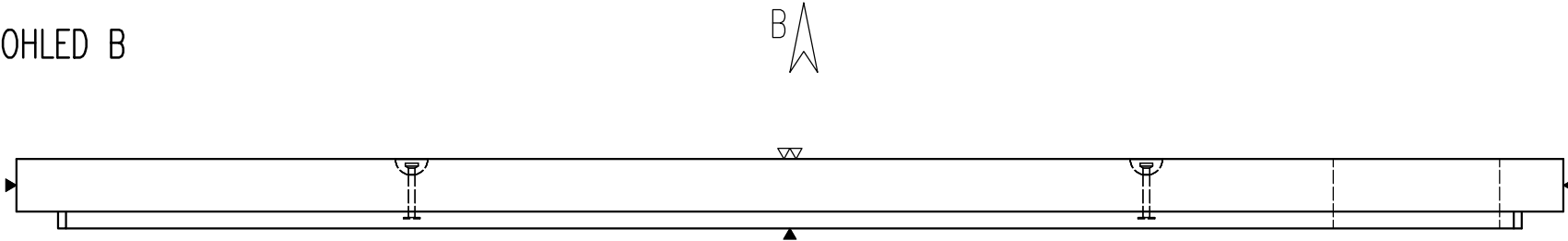


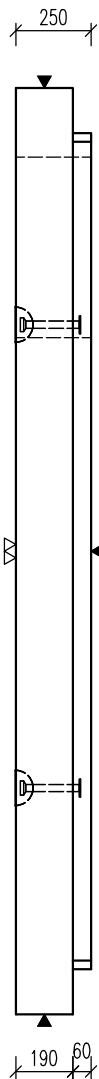
PŮDORYS



POHLED B



POHLED A



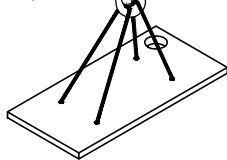
OCEL:	B500 B
BETON:	C40/50 – XA1, XF4
Min. manipulační pevnost:	C16/20
NAVŘENO DLE ČSN EN 1992-1-1 DÉLKY JSOU VZTAŽENY K VNĚJŠÍMU LICI PRUTU POLOMĚRY OBLOUKŮ JSOU POLOMĚRY OHÝBACÍCH TRNŮ NEZNAČENÉ POLOMĚRY JSOU 1/2 Dr,min (EC2). NEZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90° resp 180°. CELKOVÉ DÉLKY VLOŽEK JSOU STŘÍŽNÉ DÉLKY KOTVENÍ ÚCHYTŮ PROVÉST DLE PROVÁDĚCÍCH SMĚRNIC PRŮMYSLOVÉ KOVÁNÍ MOŽNO NAHRADIT ROVNOCENNÝM JINÉHO VÝROBCE	

<b>KRYTÍ VÝZTUŽE:</b> 45MM 25mm 30MM 25mm	<b>POVRCHOVÁ ÚPRAVA</b> ▼ PODLOŽKA BEDNĚNÍ ▽ 2x HLazený POVRCH ▽ ZDRSNĚNÝ POVRCH ● POHLEDOVÝ BETON ▽ ZATŘENÝ POVRCH ▽ VYMÝVANÝ BETON
<b>MANIPULACE DÍLCI:</b> min. 60°	<b>MANIPULACE SPIRALLY:</b> max 1m max 1m
<b>ZKOSENÍ HRAN:</b> 10mm 10mm	<b>ZNAČENÍ ZKOSENÍ:</b>
POKUD NEJÍ OZNAČENÍ UVEDENO NA VÝKRESE, PŘEDPOKLÁDÁ SE ZKOSENÍ VŠECH HRAN	
<b>LEGENDA KÓTOVACÍCH ČAR:</b> —— KÓTOVÁNÍ TVARU PRVKU --- KÓTOVÁNÍ HRAN (OS) KOVÁNÍ --- KÓTOVÁNÍ ÚCHYTŮ	

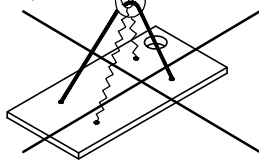
REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY	
01	DEHY-VAHADLO	21.03.2017 ING. IMRICHOVÁ

MONTÁŽ:  
správně



špatně



!!! NEBO ZVEDAT POMOCÍ VAHADLA !!!

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 280/530/25 ZDP_14	1	4,075	10,188	5580	3080	250	

KOVÁNÍ, ÚCHYTŮ, VÝZTUŽ:

OZNAČ.	POPIS	HMOTN.	POČET	POZNÁMKA
DH2	DEHA 6000-7,5-0200		4	-

NUTNO POUŽÍT VAHADLO

AKCE PRAVOÚHLÉ NÁDRŽE VYSOKÉ		
OBJEKT PNO 280/.../25 ZDP_14		
VYPRACOVAL: ING. IMRICHOVÁ		
PROJEKTANT: ING. IMRICHOVÁ		
ZODP. PROJEKTANT: ING. LUKÁČ		
TYP PRVKU (VÝKRESU)	NÁZEV PRVKU PNO 280/530/25 ZDP_14	
DATUM 14.03.2017	MĚŘÍTKO 1:25	FORMÁT 2x44
ČÍSLO VÝKRESU -	TVAR – VÝZTUŽ T	
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO ---	REVIZE VÝKRESU 01	

www.prefa.cz +420 541 583 111