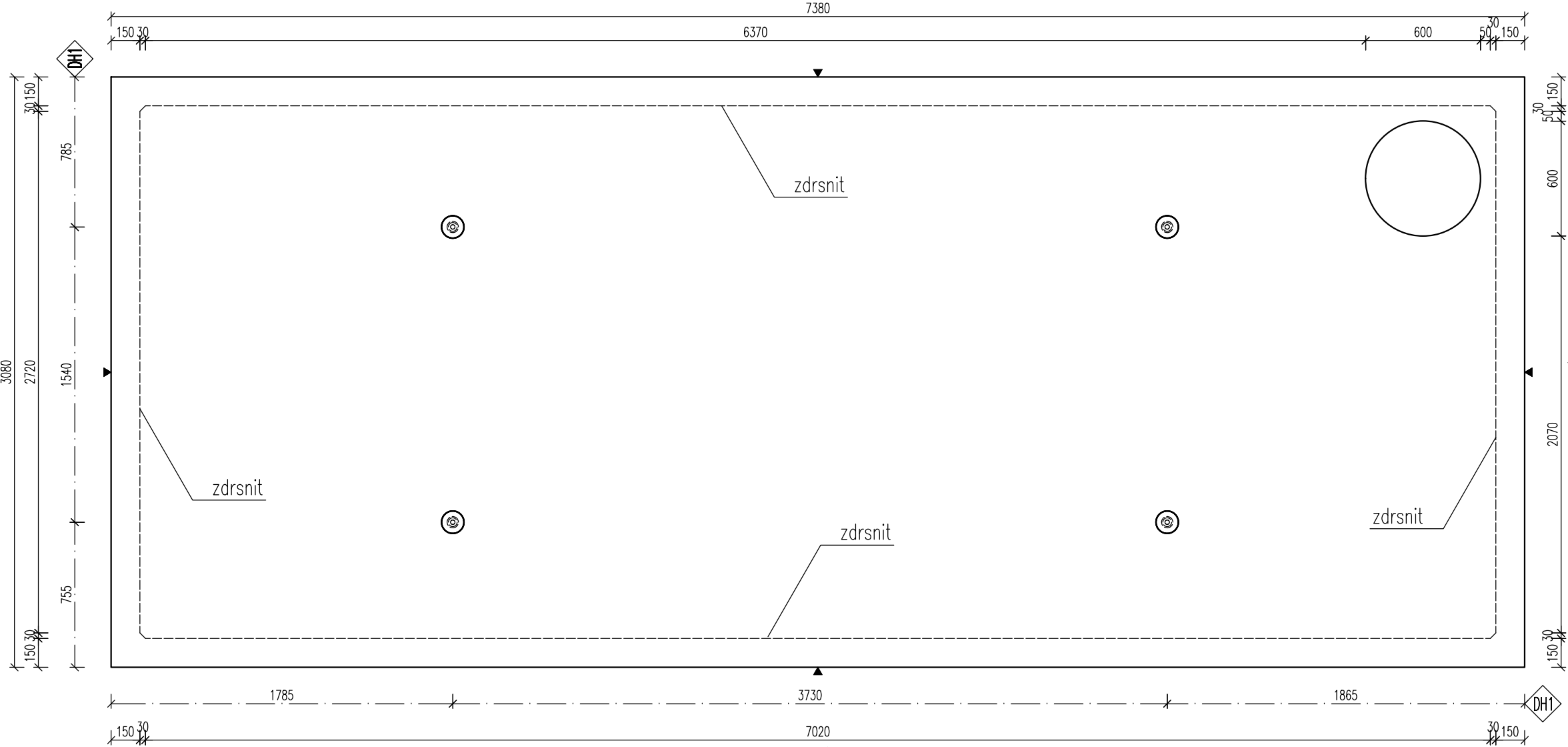
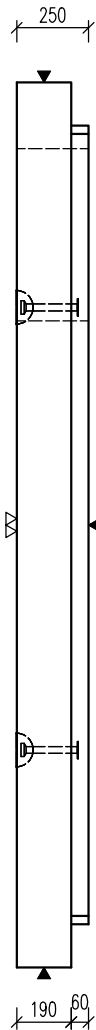


PŮDORYS



POHLED A



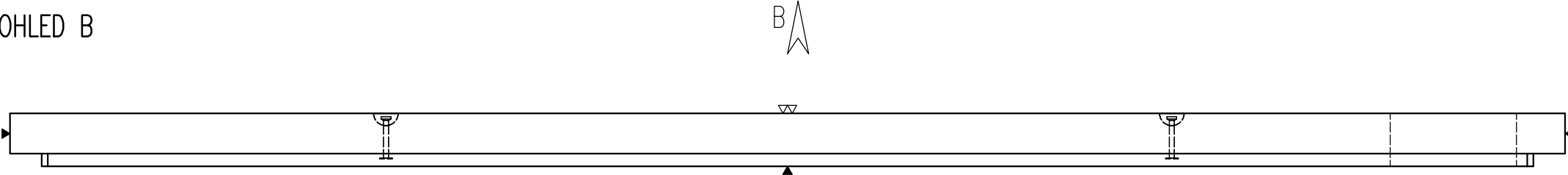
OCEL:	B500 B
BETON:	C40/50 – XA1, XF4
Min. manipulační pevnost:	č.16/20
NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1 DÉLKY JSOU VZTAŽENY K VNEJŠÍMU LÍCI PRUTU POLOMÉRY OBLOUKŮ JSOU POLOMÉRY OHYBACÍCH TRNŮ NEZNAČENÉ POLOMÉRY JSOU 1/2 Dr,min (EC2). NEZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90° resp 180°. CELKOVÉ DÉLKY VLOŽEK JSOU STŘÍŽNÉ DÉLKY KOTVENÍ ÚCHYTŮ PROVÉST DLE PROVADEČÍCH SMĚRNIC PRŮMYSLOVÉ KOVÁNÍ MOŽNO NAHRADIT ROVNOCENNÝM JINEHO 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 SPIROLY:</b> max 1m max 1m
<b>ZKOSENÍ HRAN:</b> 10mm 10mm	<b>ZNAČENÍ ZKOSENÍ:</b>
POKUD NENÍ OZNAČENÍ UVEDENO NA VÝKRESE, PŘEDPOKLÁDÁ SE ZKOSENÍ VŠECH HRAN	
<b>LEGENDA KÓTOVACÍCH ČAR:</b> — KÓTOVÁNÍ TVARU PRVKU - - - KÓTOVÁNÍ HRAN (OS) KOVÁNÍ ... KÓTOVÁNÍ ÚCHYTŮ	

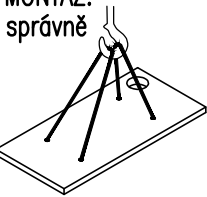
REVIZE:

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

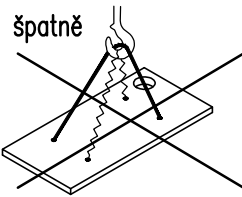
POHLED B



MONTÁŽ:  
správně



špatně



!!! NEBO ZVEDAT POMOCÍ VAHADLA !!!

POZNÁMKA

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

PARAMETRY PRVKU:

OZNAČENÍ	POČET (ks) <sup>a</sup>	OBJEM (m3)	HMOTN. (t)	DÉLKA (mm)	ŠÍŘKA (mm)	VÝŠKA (mm)	PLOCHA (m2)
PNO 280/710/25 ZDP_14	1	5,429	13,572	7380	3080	250	

KOVÁNÍ, ÚCHYTŮ, VÝZTUŽ:

OZNAČ.	POPIS	HMOTN.	POČET	POZNÁMKA
DH1	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 280/710/25 ZDP_14	
DATUM 14.03.2017	MĚŘÍTKO 1:25	FORMÁT 6xA4
ČÍSLO VÝKRESU –	TVAR – VÝZTUŽ T	
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO ---	REVIZE VÝKRESU 01	

www.prefa.cz +420 541 583 111