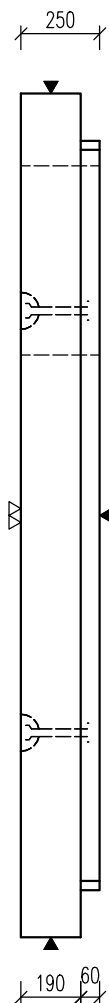
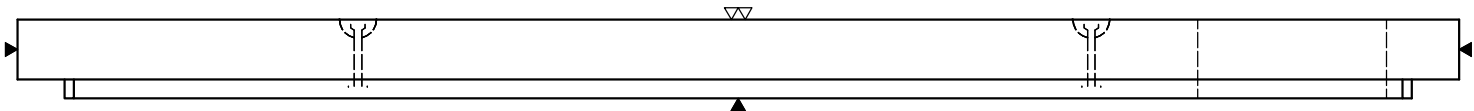


POHLED A



POHLED B



## POZNÁMKA

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

### PARAMETRY PRVKU:

OZNAČENÍ	POČET (ks) <sup>a</sup>	OBJEM (m <sup>3</sup> )	HMOTN. (t)	DÉLKA (mm)	ŠÍŘKA (mm)	VÝŠKA (mm)	PLOCHA (m <sup>2</sup> )
PNO 240/430/25 ZDP_14	1	2,873	7,181	4580	2680	250	

### KOVÁNÍ, ÚCHYTÝ, VÝZTUŽ:

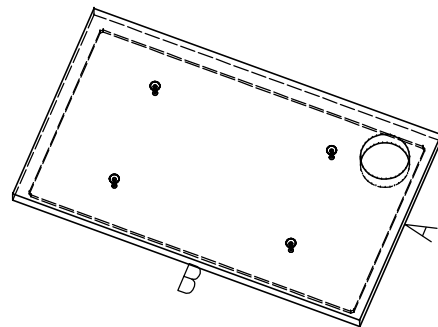
OZNAČ.	POPIS	HMOTN.	POČET	POZNÁMKA
DH3	DEHA 6000-7,5-0200		4	-

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
MANIPULACE DÍLCI:	● POHLEDOVÝ BETON
	▽ ZATŘENÝ POVRCH
	▽ VYMÝVANÝ BETON
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
---	---



AKCE  PREFAB 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 240/430/25 ZDP_14		
DATUM	MĚŘÍTKO	FORMÁT
10.03. 2015	1:25	4x4
ČÍSLO VÝKRESU	TVAR – VÝZTUŽ	
---	T	
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO	REVIZE VÝKRESU	
---	---	