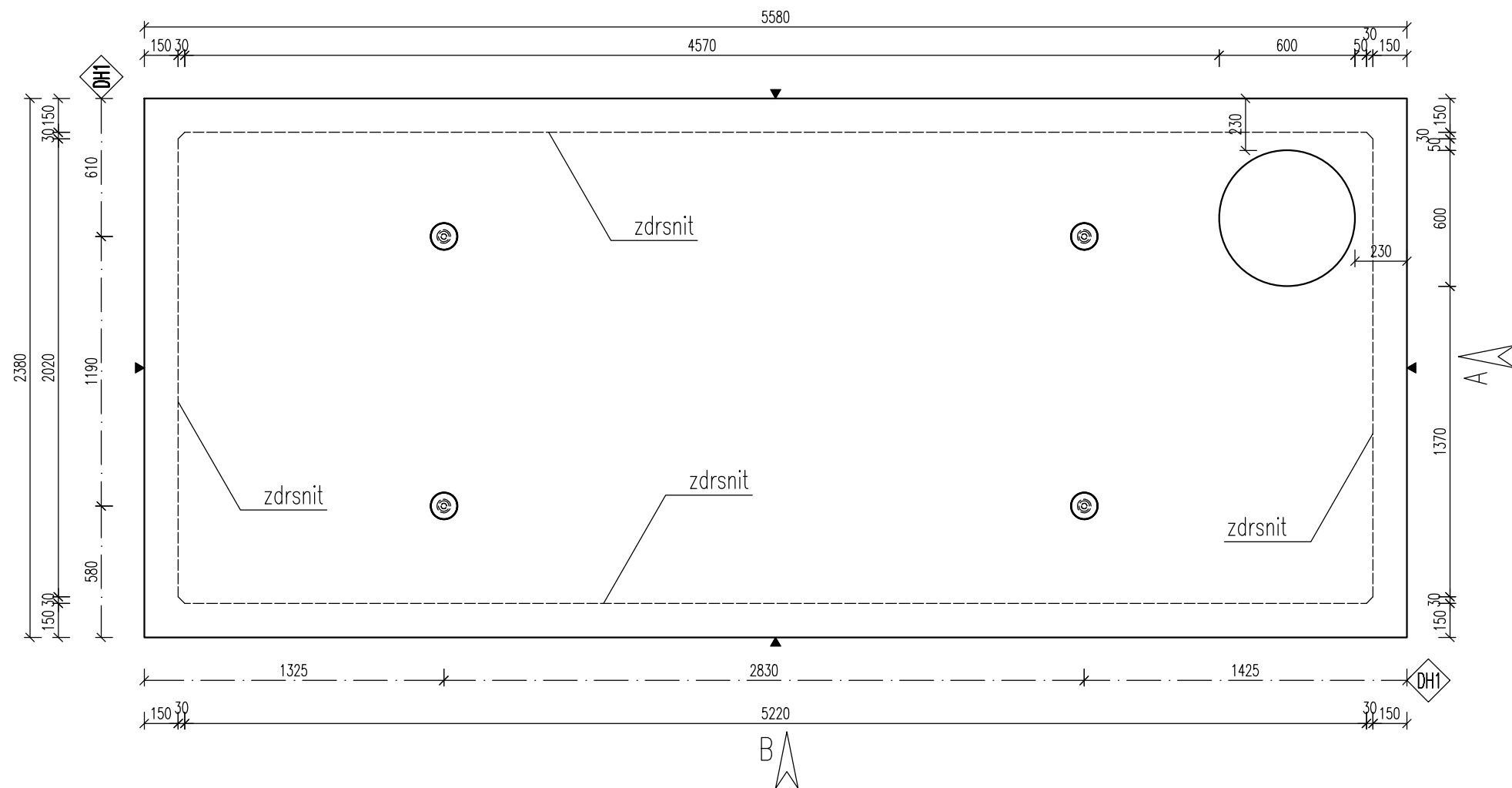
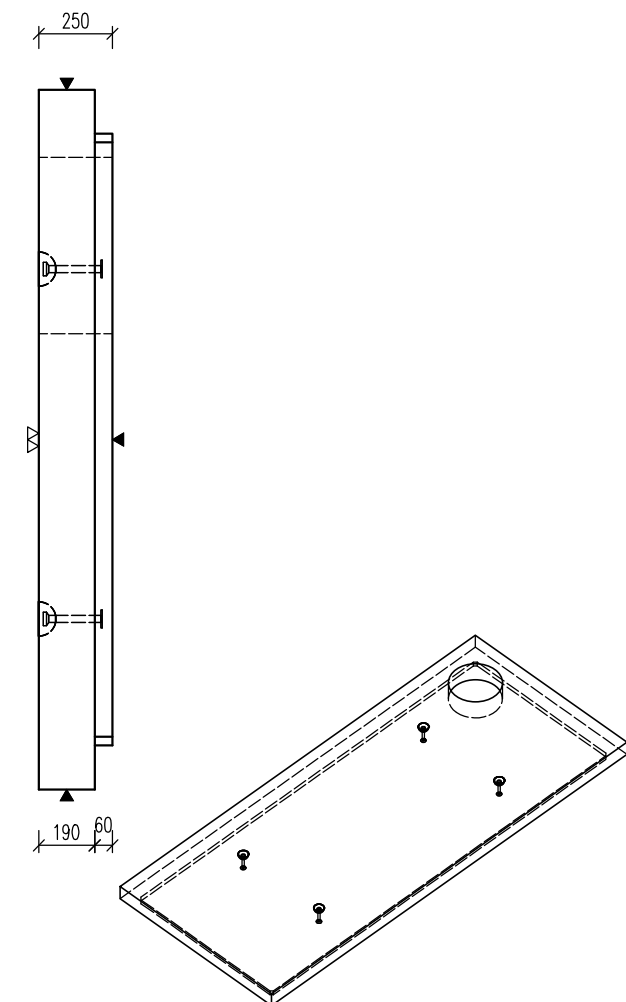


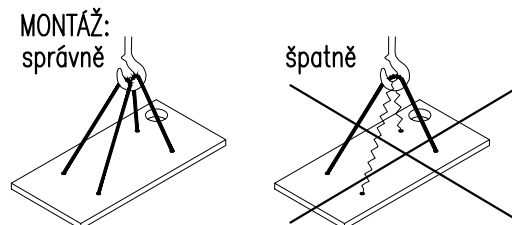
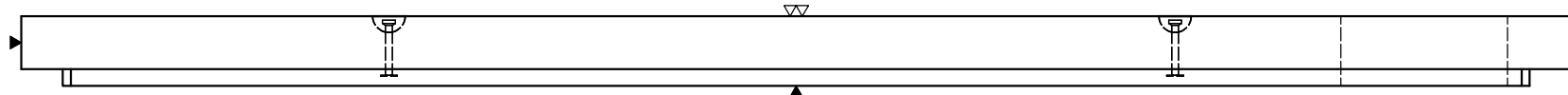
PUDORYS



POHLED A



POHLED B



!!! NEBO ZVEDAT POMOCÍ VAHADLA !!!

POZNÁMKA

POJÍŽDĚNÝ POVRCH – TŘÍDA D400

MAX. HLOUBKA ULOŽENÍ POD POVRCHEM TERÉNU 3,2 m

ZÁKRYTOVOU DESKU LZE VYROBIT S JINÝMI OTVORY–DLE ZADÁNÍ
U PROSTUPU V ZÁKRYTOVÉ DESCE DN1000 LZE NAVRHNOUT
KOMÍNEK ZE SKRUŽOVINY DN1000

»PARAMETRY PRVKU:

OZNAČENÍ	POČET (ks) ^a	OBJEM (m3)	HMOTN. (t)	DĚLKA (mm)	ŠÍŘKA (mm)	VÝŠKA (mm)	PLOCHA (m2)
PN09.4 – PNO 210 530 25 14 ZDP	1	3.111	7.779	5580	2380	250	

»KOVÁNÍ, ÚCHYTY, VÝZTUŽ:

OZNAČ.	POPIS	HMOTN.	POČET	POZNÁMKA
DH1	DEHA 6000-7,5-0200		4	-

OCEL: 10 505 (R)
BETON: C40/50 – XA1, XF4
Min. manipulační pevnost: C16/20

NAVŘAZENO DLE ČSN EN 1992-1-1
DELKY JSOU VZTAŽENY K VNĚJŠÍMU LICI PRUTU
POLOMĚRY OBLOUKŮ JSOU POLOMĚRY OHYBACÍCH TRNŮ
NEZNAČENÉ POLOMĚRY JSOU 1/2 Dr,m (EC2).
NEZNAČENÉ OHLY JSOU 45°, 90° resp 180°.
CELKOVÉ DELKY VLOŽEK JSOU STŘÍŽNÉ DELKY
KOTVENÍ OCHYTŮ PROVĚST DLE PROVÁDĚCÍCH SMĚRNIC
PRŮMYŠLOVÉ KOVÁNÍ MOŽNO NAHRADIT ROVINCENNÝM
JINEHO VÝROBCE

KRYTÍ VÝSTUŽE:

25mm
15mm
30mm
15mm
25mm

MANIPULACE DÍLCI:

min. 60

ZKOŠENÍ HRAN:

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

- ▼ PODLOŽKA BEDNĚNÍ
- ▽ 2x HLAZENÝ POVRCH
- ▽ ZDRSNĚNÝ POVRCH
- POHLEDOVÝ BETON
- ▽ ZATŘENÝ POVRCH
- ▽ VYMÝVANÝ BETON

MANIPULACE SPIRÁLY:

max 1m
max 1m
10mm

ZNAČENÍ ZKOŠENÍ:

POKUD NENÍ OZNAČENÍ UVEDENO NA VÝKRESE, PŘEDPOKLÁDÁ SE ZKOŠENÍ VŠECH HRAN

LEGENDA KÓTOVACÍCH ČAR:

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

REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	-
---	-

  **PREFA BRNO a.s.**

PRAVOÚHLÉ NÁDRŽE VYSOKÉ

OBJEKT
PNO 210/.../25 ZDP_14

VYPRACOVAL: ING. IMRICHOVÁ	
PROJEKTANT: ING. IMRICHOVÁ	
ZODP. PROJEKTANT: ING. LUKÁČ	

TYP PRVKU (VÝKRESU)	NÁZEV PRVKU
PNO 210 530	25 14 ZDP

DATUM	MĚŘÍTKO	FORMÁT
10.01.2020	1:25	2x A4

ČÍSLO VÝKRESU PN09.4 T	TVAR – VÝZTUŽ T
---------------------------	--------------------

ARCHIVAČNÍ ČÍSLO	REVIZE VÝKRESU
------------------	----------------

www.prefa.cz +420 541 583 111