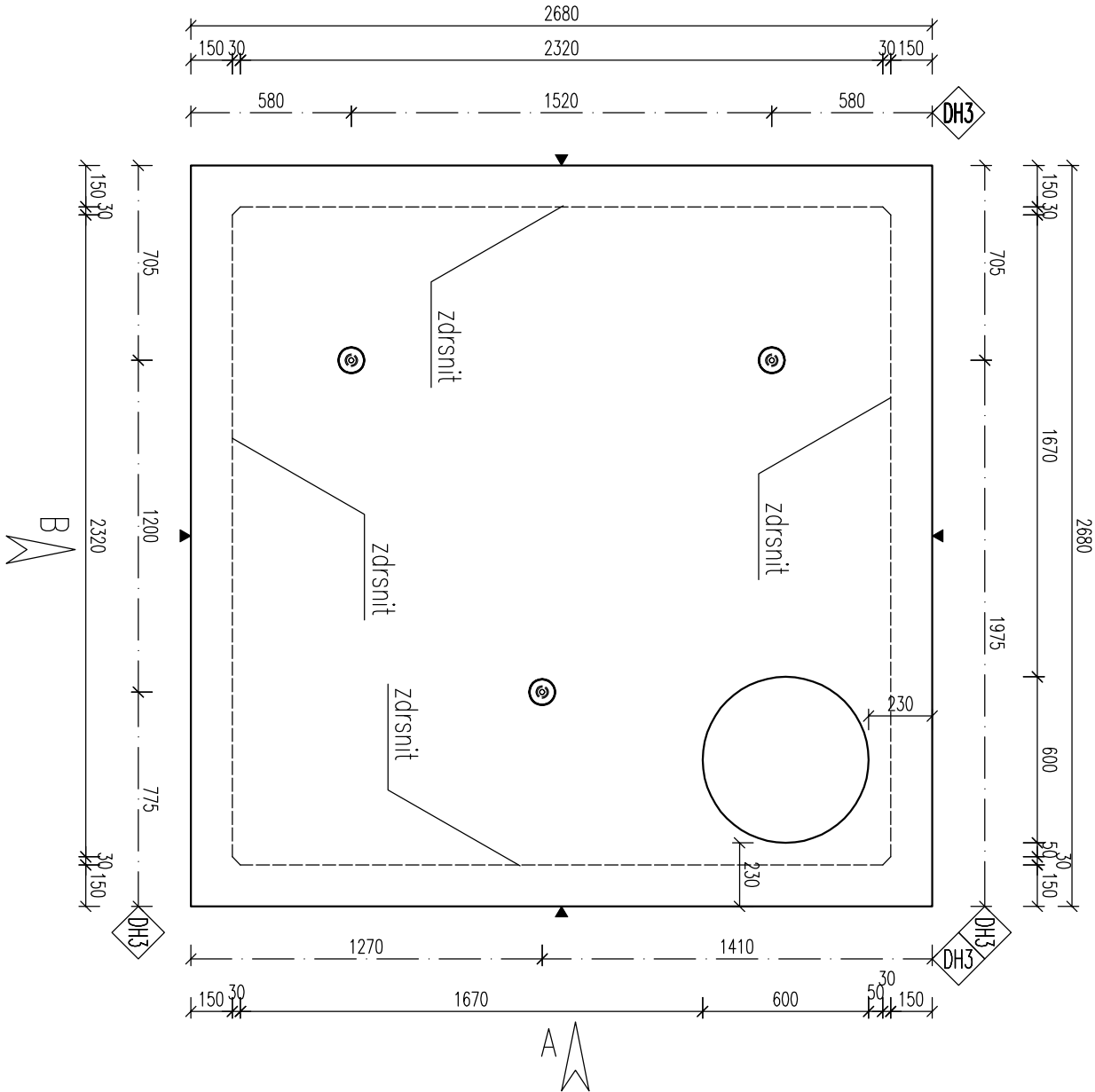
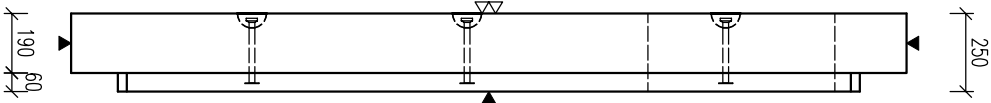


PŮDORYS



POHLED A



POZNÁMKA

POJÍŽDĚNÝ POVrch – TŘÍDA D400
MAX. HLOUBKA ULOŽENÍ POD PVRCHEM TERÉNU 3,2 m

PARAMETRY PRVKU:

| OZNAČENÍ | POČET (ks) | OBJEM (m ³) | HMOTN. (t) | DĚLKA (mm) | ŠÍŘKA (mm) | VÝŠKA (mm) | PLOCHA (m ²) |
|-----------------------|---------------|----------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------------------|
| PNO 240/240/25 ZDP_14 | 1 | 1,634 | 4,084 | 2680 | 2680 | 250 | |

JKOVÁNÍ, ÚCHYT, VÝZTUŽ:

| OZNAČ. | POPIS | HMOTN. | POČET | POZNÁMKA |
|--------|--------------------|--------|-------|----------|
| DH3 | DEHA 6000-4,0-0210 | | 3 | - |

OCEL: 10 505 (R)

BETON: C40/50 – XA1 XF4

Min. manipulační pevnost: 616/20

NÁVŘEŽENÍ DLE ČSN EN 1992-1-1
DĚLY JSOU VYKONÁNY K MĚŘENÍM LICI PRÁTU
POLOMĚRY OBOJOU JSOU POLOMĚRY OHRANICH TRNŮ
NEZNAMĚNÉ POLOMĚRY JSOU 1/2 D_{trn} (E₂).
NEZNAMĚNÉ ÚHLY JSOU 45°, 90° ABO 180°.
CELKOVÉ DĚLY VLOŽEK JSOU STŘEŽNÉ DĚLY
KOVANÍ ÚCHYTU PROVĚST DLE PŘEDVÝKRESU SMĚRNIC
PŘÍMUSLOVÉ KOVÁNÍ MOŽNO NAHRAJIT ROMANOVYMI
JINÝMI VÝROBKEM

KRYTÍ VÝZTUŽ: POKRCHOVÁ ÚPRAVA

▼ PODLOŽKA BEDNĚNÍ
▽ 2x HLÁZENÝ PVRCH
▽ ZDRSNĚNÝ PVRCH
● POHLEDOVÝ BETON
▽ ZATŘEŠENÝ PVRCH
▽ VYKONÁVANÝ BETON

ZKOSENÍ HRAN: 10MM

ZNAČENÍ ZKOSENÍ:

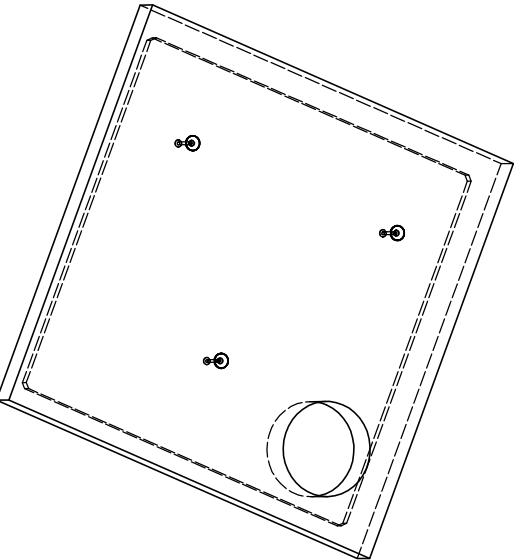
POKUD NENÍ OZNAČENÍ UVEDENO NA VÝKRESE,
PŘEDPOKLÁDÁ SE ZKOSENÍ VŠECH HRAN

LEGENDA KÓTOVACÍCH ČAR:

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

REVIZE:

| OZN. | POPIS REVIZE – ZMĚNY |
|------|----------------------|
| --- | - |



AKCE: PREFA BRNO a.s.

PRAVOUHLE NADŘEŽE VYSOKÉ

OBJEKT: PNO 240/.../25 ZDP_14

VÝKRES: PNO 240/.../25 ZDP_14

VÝKRESOVATEL: ING. MARIČKOVÁ

PROJEKTANT: ING. MARIČKOVÁ

ZODP. PROJEKTANT: ING. LUKÁČ

TP PRVKU (VÝKRESU): NÁZEV PRVKU

PNO 240/240/25 ZDP_14

DATUM: 17.03.2017

MĚŘÍTKO: 1:25

ČÍSLO VÝKRESU: TVAR – VÝZTUŽ

ARCHIVAČNÍ ČÍSLO: REVIZE VÝKRESU

www.drefa.cz +420 541 583 111