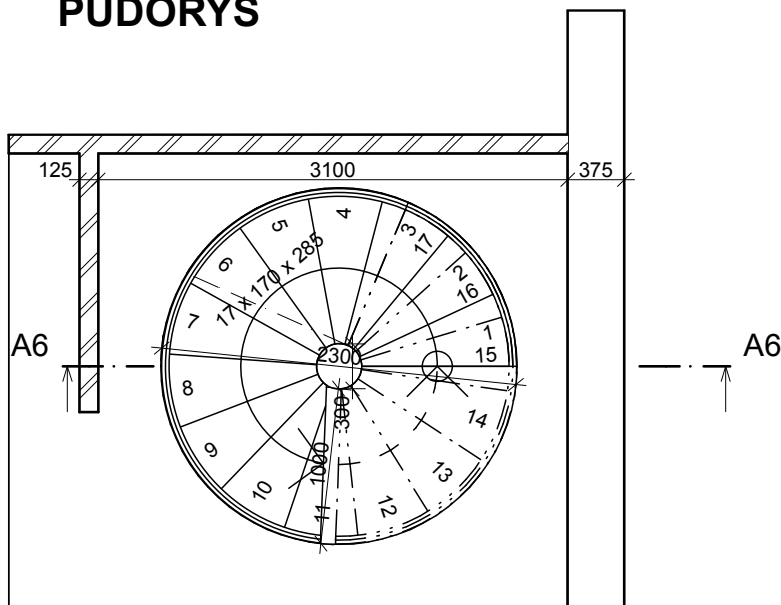


## PŮDORYS



## ÚKOLY

## Vřetenové točité schodiště

Vytvořte schodiště podle předlohy.

Dodržte veškeré kóty apod.

Měřítko: 1:50

Tl. čar: standartní

## Nastavení geometrie

Výška stupně: 170 mm

Šířka stupně: 285 mm

KV: 2890 mm

Šířka ramene: 1000 mm

Celková šířka: 2300 mm

Dolní výška sloupku: -200 mm

Horní výška sloupku: 2890 mm

## Typ konstrukce

Železobeton

Tl. desky schodiště: 170 mm

Tl. stropu: 250 mm, tl. podlahy: 100 mm

Tl. základové desky: 0 mm, tl. podlahy: 0 mm

Materiál: ploch - litý beton

## Zábradlí

Typ: sloupkové

Výška: 900 mm

Výška od schodiště: 100 mm

Vysoké rozlišení

Poloměr sloupků: 20 mm

Poloměr tyčí: 8 mm

Vzdálenost tyčí: 120 mm

Materiál madla: kov - nerez ocel

Materiál sloupků: kov - nerez ocel

## Úroveň detailů ve 2D

Půdorysný vzhled schodiště: uživatelsky - typ 11

Symbol na začátku výstupní čáry: styl 1

Symbol konce výstupní čáry: styl 3

Typ čáry neviditelných kci: čerchovaná M

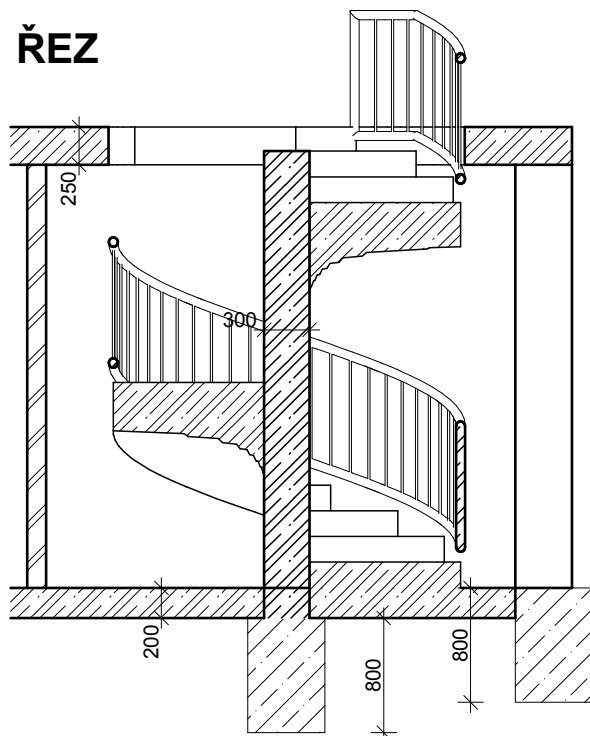
Symbol začátku výstupní čáry: pero výplně - průhledné

Zobrazovat číslování, velikost fontu: 2 mm

Zapnout popis stupňů, formát počet x výška x šířka, font 2 mm

Zobrazit zábradlí v půdoryse

## ŘEZ



## 3D NÁHLED

