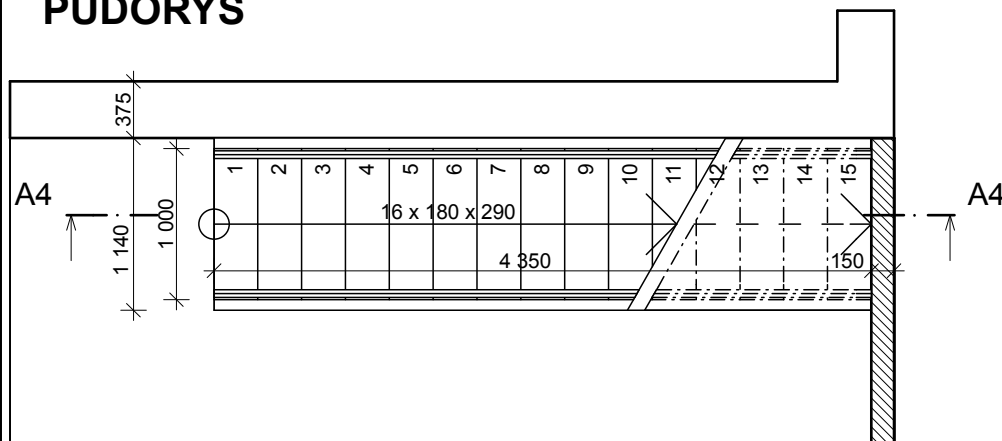


PŮDORYS



ÚKOLY VÝUKOVÁ VERZE ARCHICADU GRAPHISOFT

Jednoramenné schodiště přímé

Vytvořte schodiště podle předlohy.
Dodržte veškeré kóty apod.
Měřítko: 1:50
Tl. čar: standardní

Nastavení geometrie

Výška stupně: 180 mm
Šířka stupně: 290 mm
KV: 2880 mm
Šířka ramene: 1000 mm
Délka ramene: 4350 mm
Počet stupňů v rameni: 16 stupňů

Typ konstrukce

Dřevěné schodiště s boční schodnicí
Výška schodnice: 180 mm
Tl. nástupnice: 70 mm
Odsazení stupně od schodnice: 40 mm
Tl. stropu: 250 mm, tl. podlahy: 100 mm
Tl. základové desky: 0 mm, tl. podlahy: 100 mm
Materiál: dřev - mahagon

Stupně

Přesah: 45 mm, tl. desky nášlapu: 70 mm
Materiál: dřev - mahagon

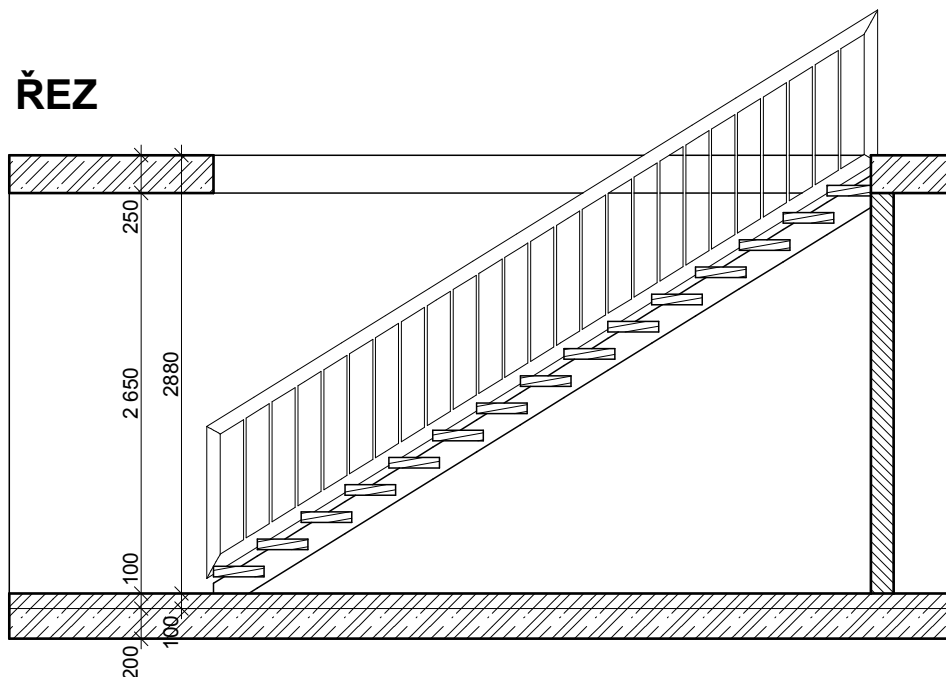
Zábradlí

Typ: sloupkové
Výška: 900 mm
Výška od schodiště: 0 mm
Poloměr trubek rámu: 45 mm
Poloměr sloupků: 9 mm
Vzdálenost sloupků: 150 mm
Materiál rámu: kov - bronz

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 kcí: čerchovaná M
Symbol zač. výstup. čáry: pero výplně - průhledně
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

