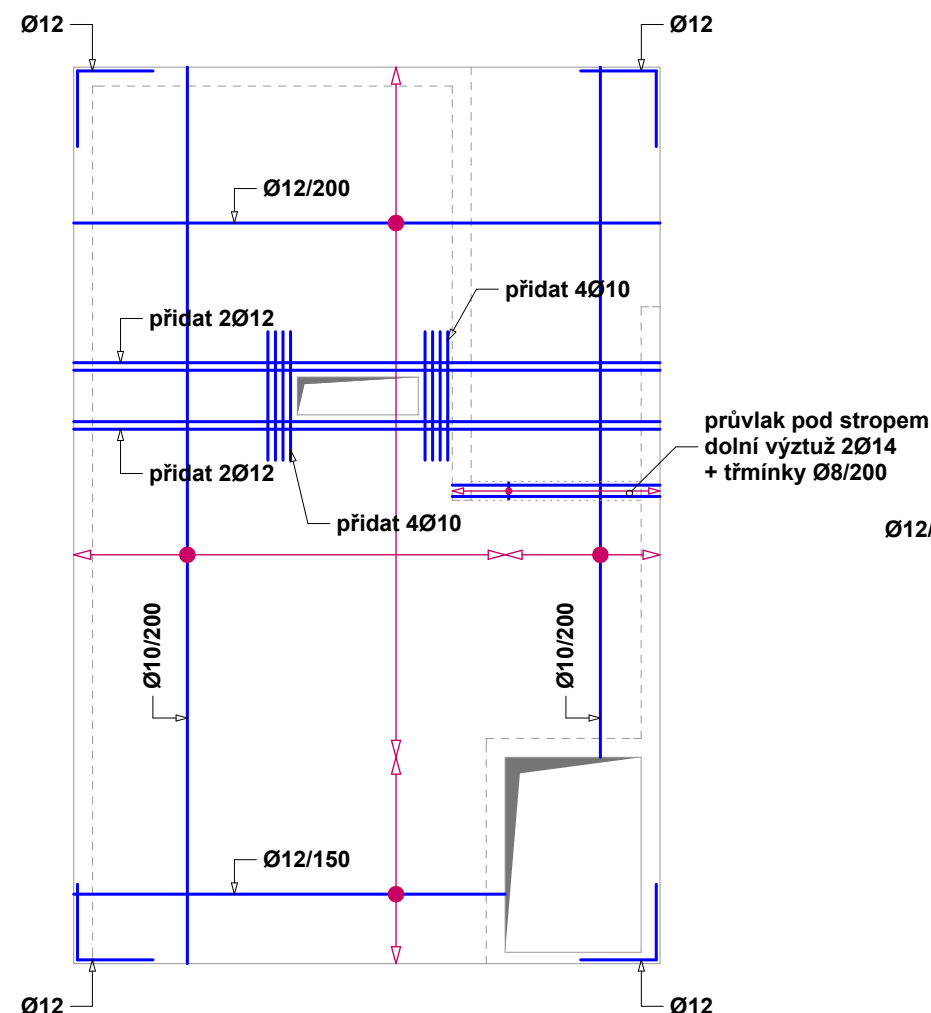


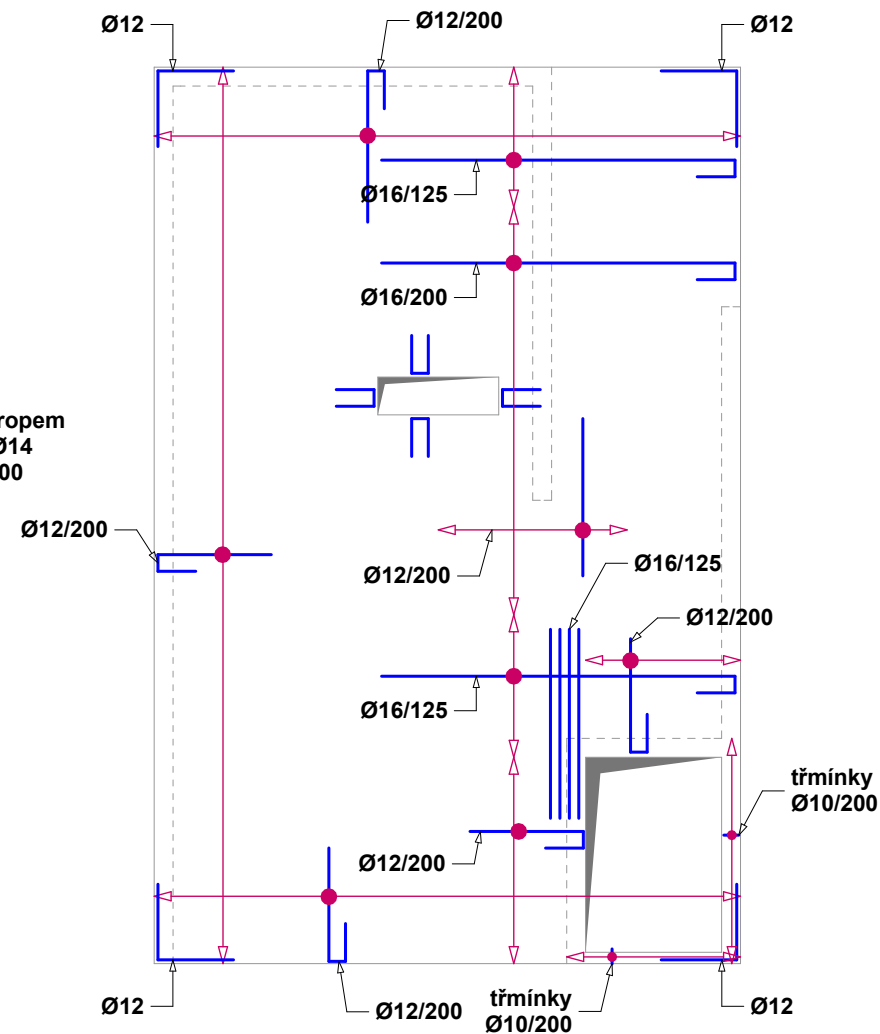
Schéma vyztužení stropní desky nad 1. PP (tl. 300 mm)

M 1:100

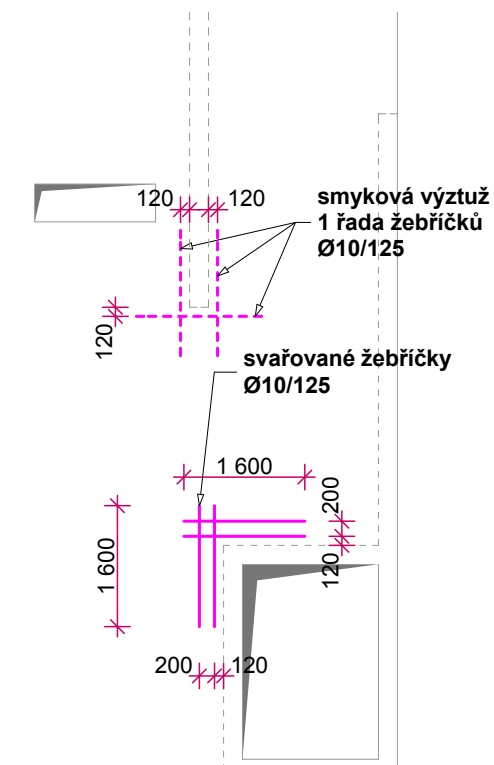
Dolní výztuž



Horní výztuž



Smyková výztuž



Smyková výztuž
svařované žebříčky Ø10/125

 **svařit nosnými svary 4x v obou směrech**

Výšková pozice výztuže

Dolní výztuž

 směr 1. vrstvy výztuže zdola

↑
↓
směr 2. vrstvy výztuže zdola

Horní výztuž

 směr 1. vrstvy výztuže shora

↑
↓
směr 2. vrstvy výztuže shora

Poznámky

Jedná se o schéma vyztužení, nenahrazuje výkres výztuže.

Zakreslena hlavní nosná výztuž, nutno doplnit rozdělovací, lemovací, distanční a pomocnou výztuž dle zásad vyztužování.

Výkresy tvaru - viz samostatná část.

Nesrovnalosti nutno konzultovat s projektantem.

Okrajová výztuž

└ lemovací výztuž viz půdorys

**1012 horní
okrajová výztuž
po obvodě desky**

**1012 horní
okrajová výztuž
po obvodě desky**

POZNÁMKY

Nenahrazuje výrobní dokumentaci!
Zhotovitel zajistí vyhotovení výkresů výztuže.

MATERIÁL

beton (monolitické konstrukce): C30/37
betonářská výstuž: B500B, síť KARI
krytí: 30 mm