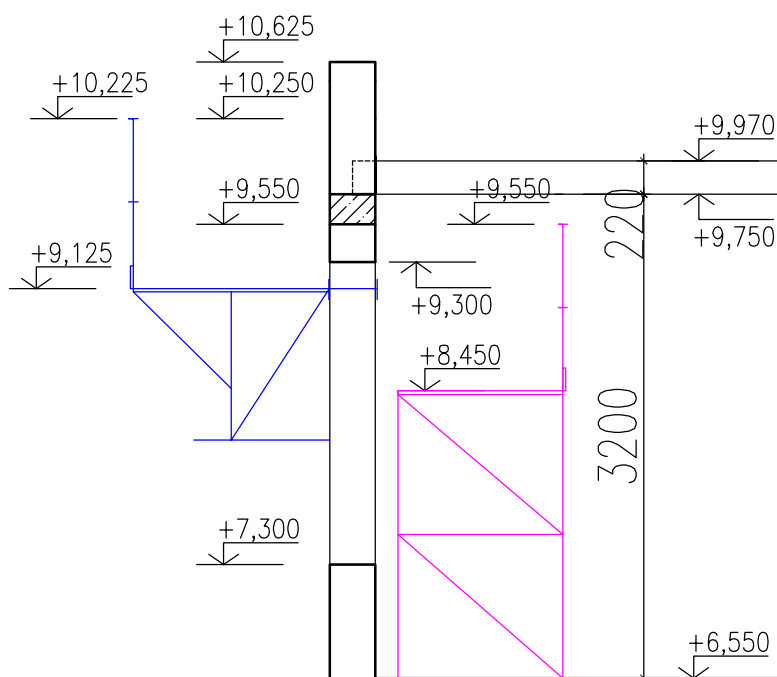


SCHÉMA POMOCNÉHO LEŠENÍ



LEŠENÍ FOX VARIANTA S KOTVOU

- DO OTVORU O Ø 22 mm SKRZ OBVODOVÉ ZDIVO (300 mm) OSAZENA KOTVA
- LEŠENÍ SE ZAVĚSÍ NA KOTVU UPEVNĚNOU PŘÍMO V OBVODOVÉM ZDIVU
- ROZTEČ MEZI JEDNOTLIVÝMI KONZOLAMI JE 2m
- ŠÍŘKA PODLAHY POMOCNÉHO LEŠENÍ 1,3 m
- VÝŠKA DVOUTYČOVÉHO ZÁBRADLÍ 1,1m
- VNITŘNÍ LEŠENÍ VE VÝŠCE 1,9m S DVOUTYČOVÝM ZÁBRADLÍM O VÝŠCE 1,1m

ÚSTAV TECHNOLOGIE, MECHANIZACE A ŘÍZENÍ STAVEB

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název BP:

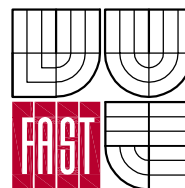
**STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÁ STUDIE NÁSTAVBY
MĚSTSKÉHO ÚRADU**

Název:

SCHÉMA POMOCNÉHO LEŠENÍ

Vypracovala: PETRA LANGROVÁ

Vedoucí BP: Ing. JITKA VLČKOVÁ



VYSOKÉ UČENÍ
TECHNICKÉ
V BRNĚ

FAKULTA
STAVEBNÍ

Datum:

05/2012

Měřítko:

1:50

Číslo výkresu:

B5