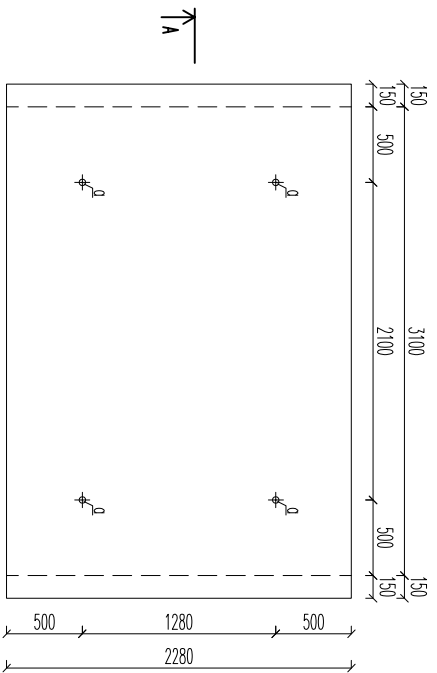
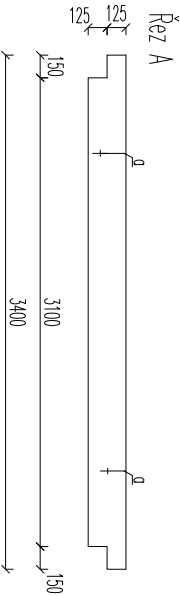


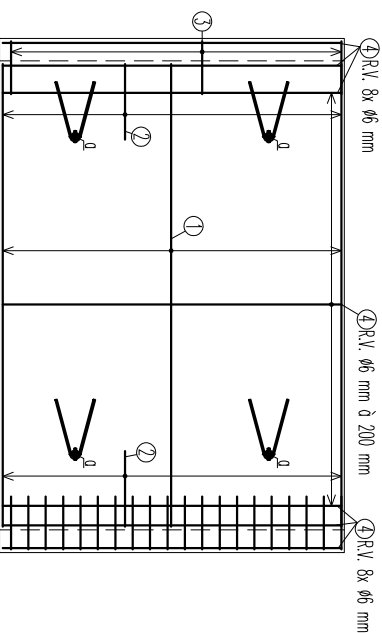
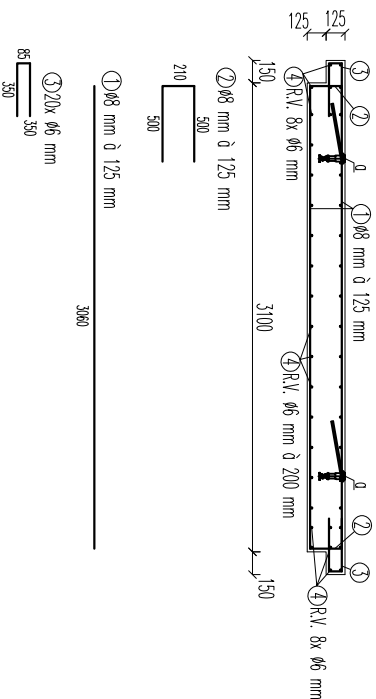
TVR
 Prefabrikovaná mezpodestka – MP1



- ① Transportní kotva
- PREFER Around Anchor short typ ARK 30
- Zvedání mezpodesty z formy pomocí vehodla.
- Úhel odklonění lana od svisle roviny nesmí překročit 45°.

Pozn.
 Nabídnutí možnosti vyztužení mezpodesty by bylo horní i dolní síť –
 horní vztuž \varnothing 8 mm \varnothing 100 mm, R. V. \varnothing 6 mm \varnothing 200 mm.

Výztuž



Pozn. Půty jsou kálovány na střednici.

Materiály:
 BETON C 30/37 XC1 – Cl Q2 – Dmax 16 – S3
 OCEĽ B500B
 Kytí min. 20 mm

Zpracovatel: Simona Skleničková	Konzultant: doc. Ing. Jitka Veselová, CSc.	Školní rok: 2020/21	Fakulta stavební
Předmět: 135BAPC Bakoletská práce		Datum: 05/2021	
Učitel: Administrativní část	Měřítko: 1:50	Číslo výkresu: 7	
Výkres: vzorový č. 1	Výkres tvaru a výztuže prefabrikované mezpodesty		