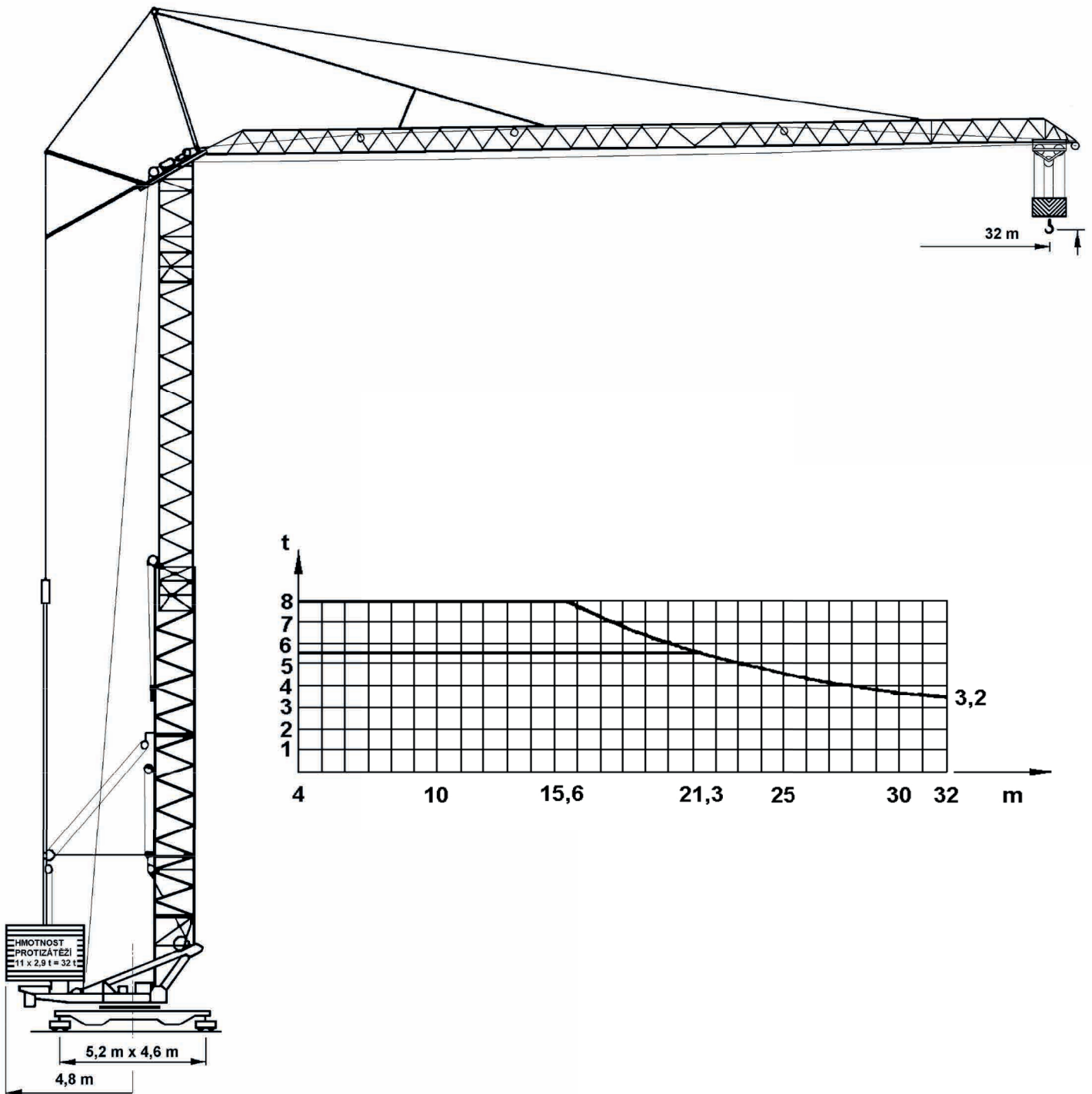
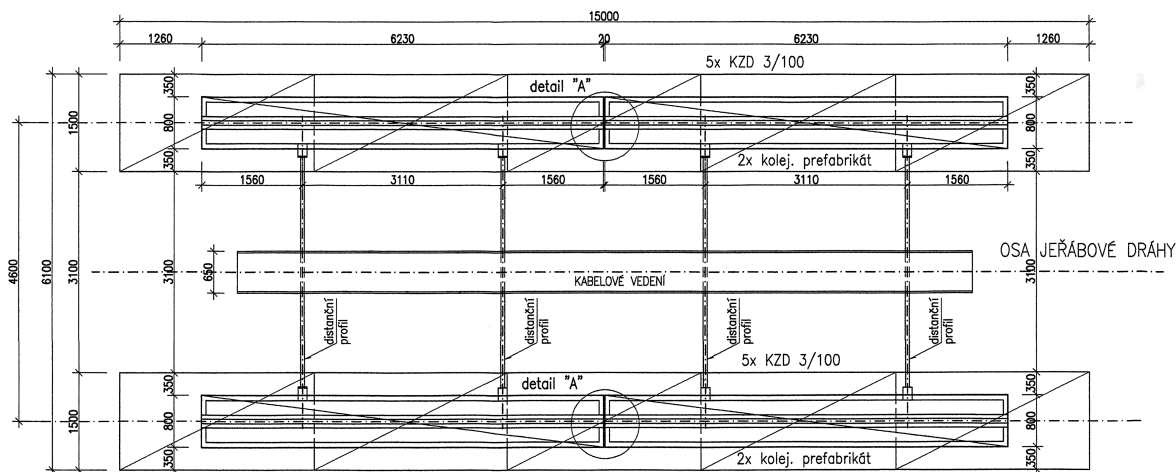


# Věžový jeřáb MB 1030.1

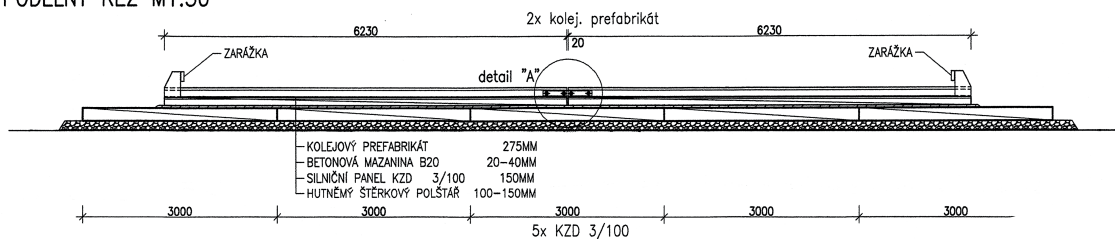


# Jeřábová dráha pro MB 1030.1

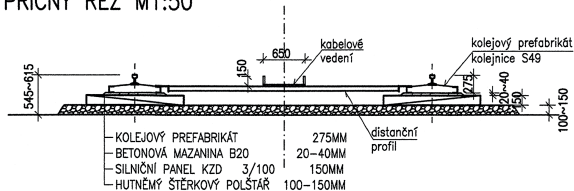
PŮDORYS M1:50  
 – DÉLKA 12,50 M



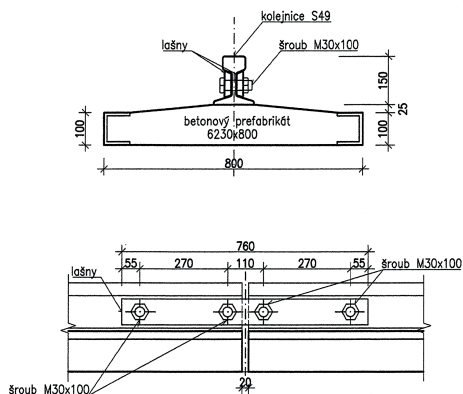
PODÉLNÝ ŘEZ M1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ M1:50

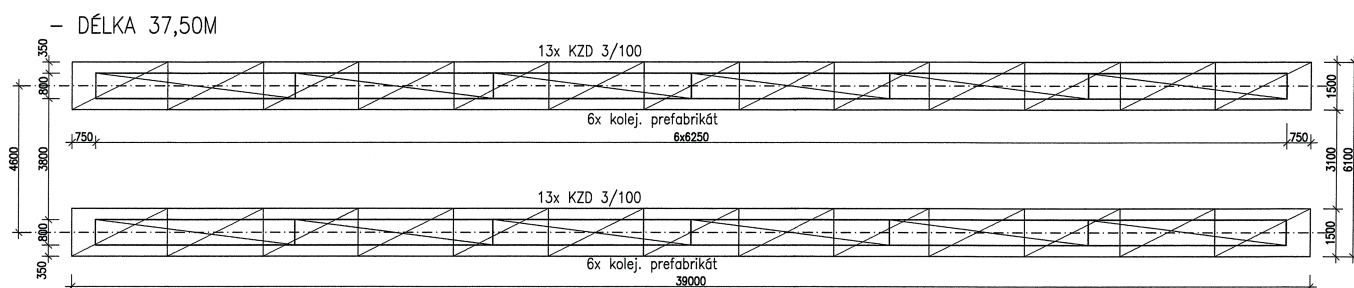
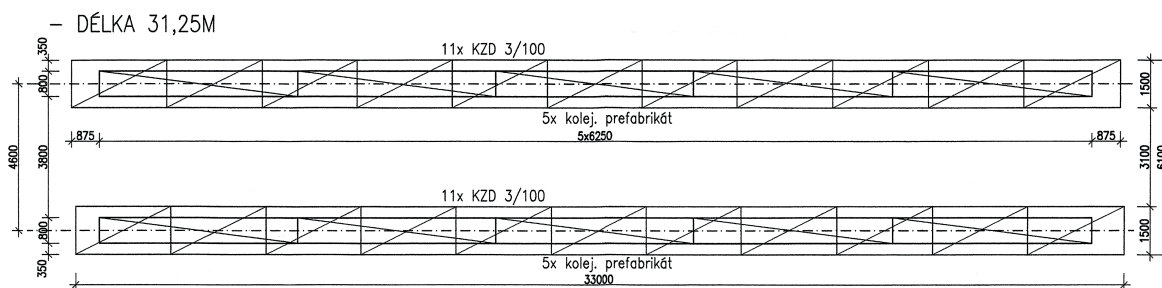
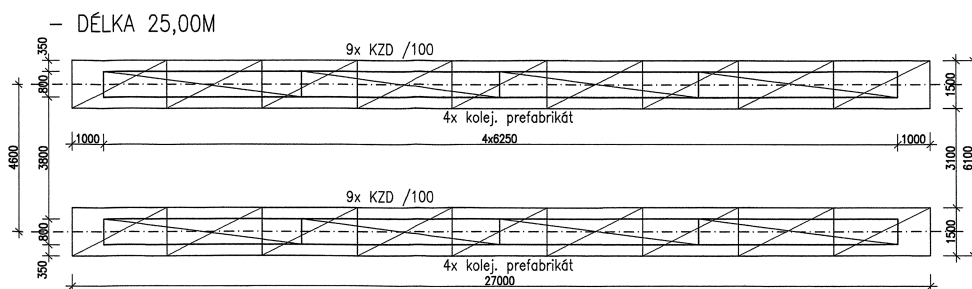
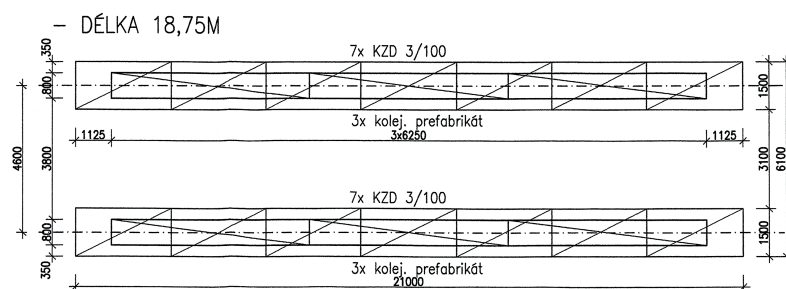


DETAIL "A" – SPOJENÍ KOLEJNIC M1:10



Instalovaný výkon elektromotoru	Jištění
54,2 kW	100 A

# Schéma skladby jeřábových drah M1:100



## Hlavní technické údaje

## Zasunutá věž

## Vysunutá věž

Základní výložník 32 m vodorovný

Nosnost [t] max. vyložení [m]

3,20/32,0

3,20/32,0

Max. nosnost [t] vyložení [m]

Čtyřnásobný závěs

8,00/15,6

8,00/15,6

Dvojnásobný závěs

5,40/21,3

5,40/21,3

Min. vyložení [m]

4,0

4,0

Výška zdvihu [m]

Čtyřnásobný závěs

16,8

28,7

Dvojnásobný závěs

16,4

28,3