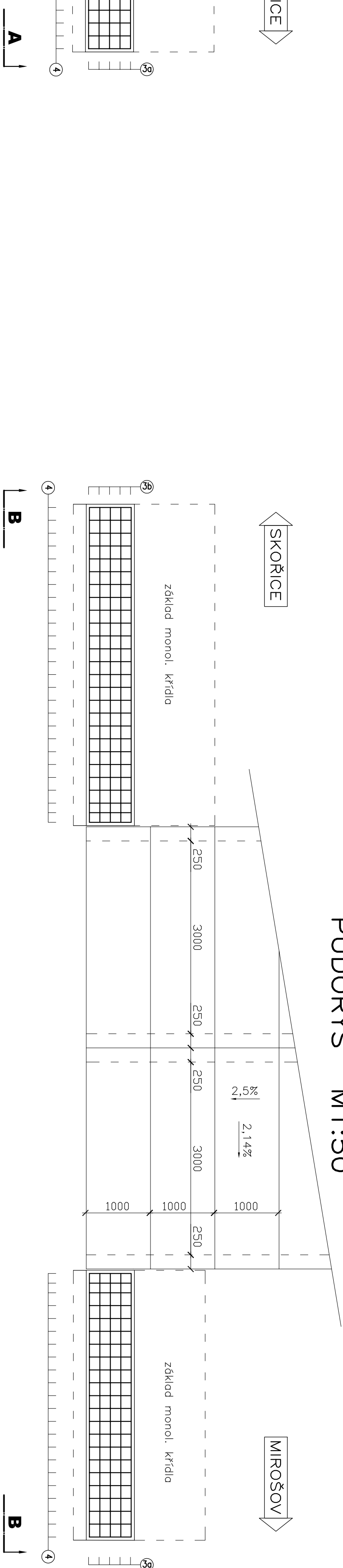
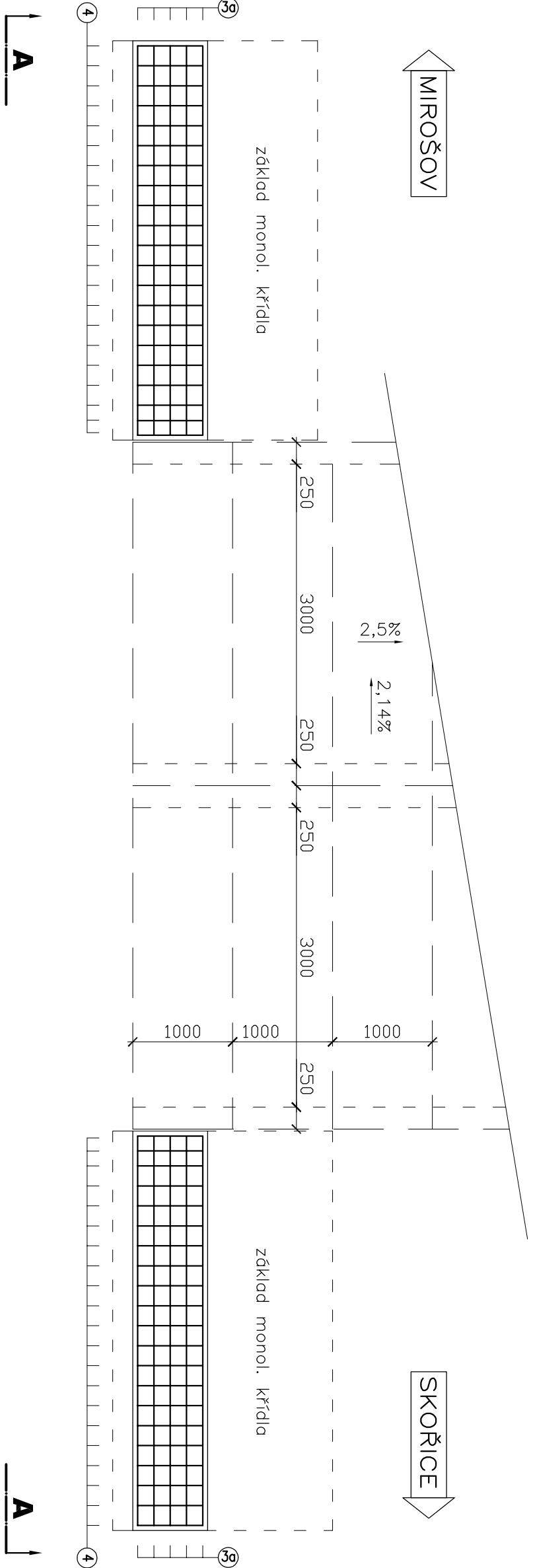


PŮDORYS M1:50

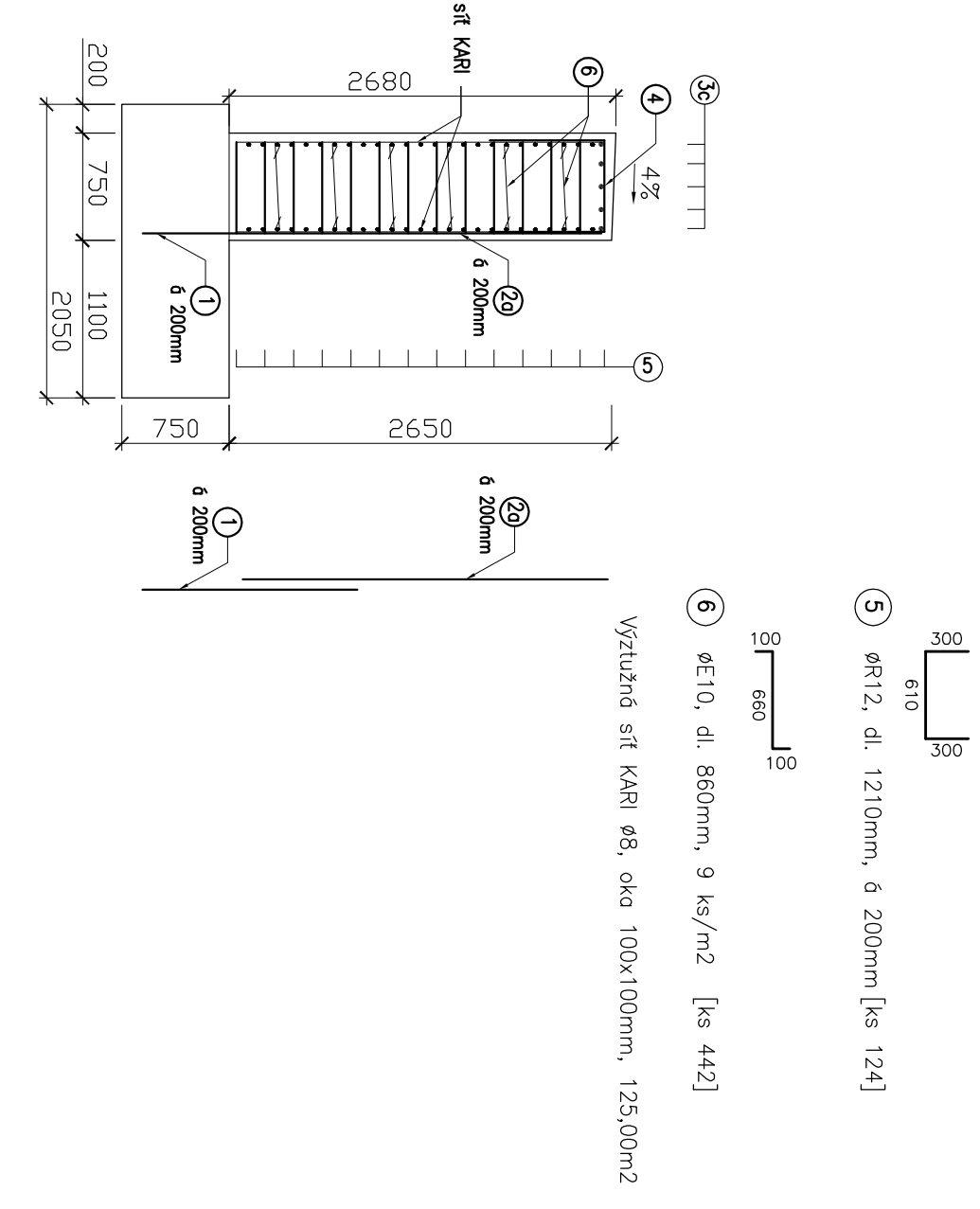
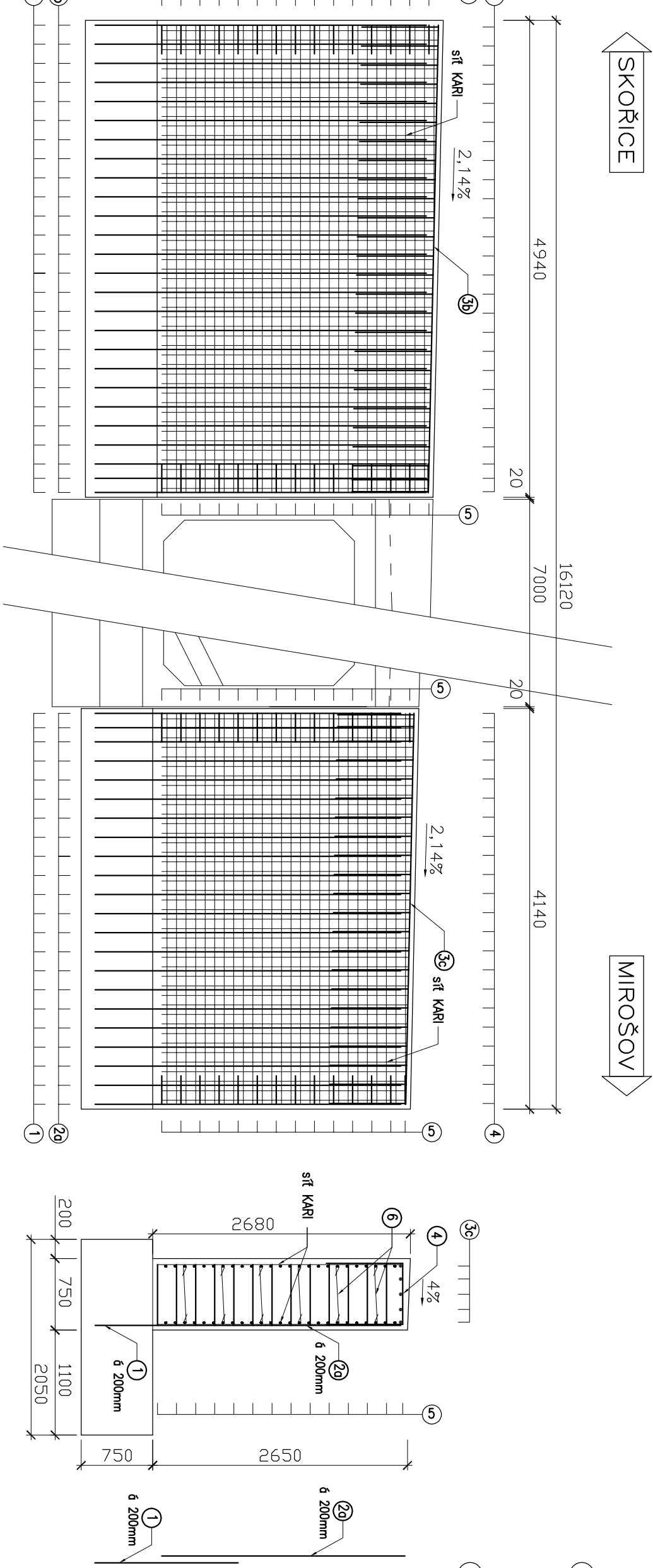
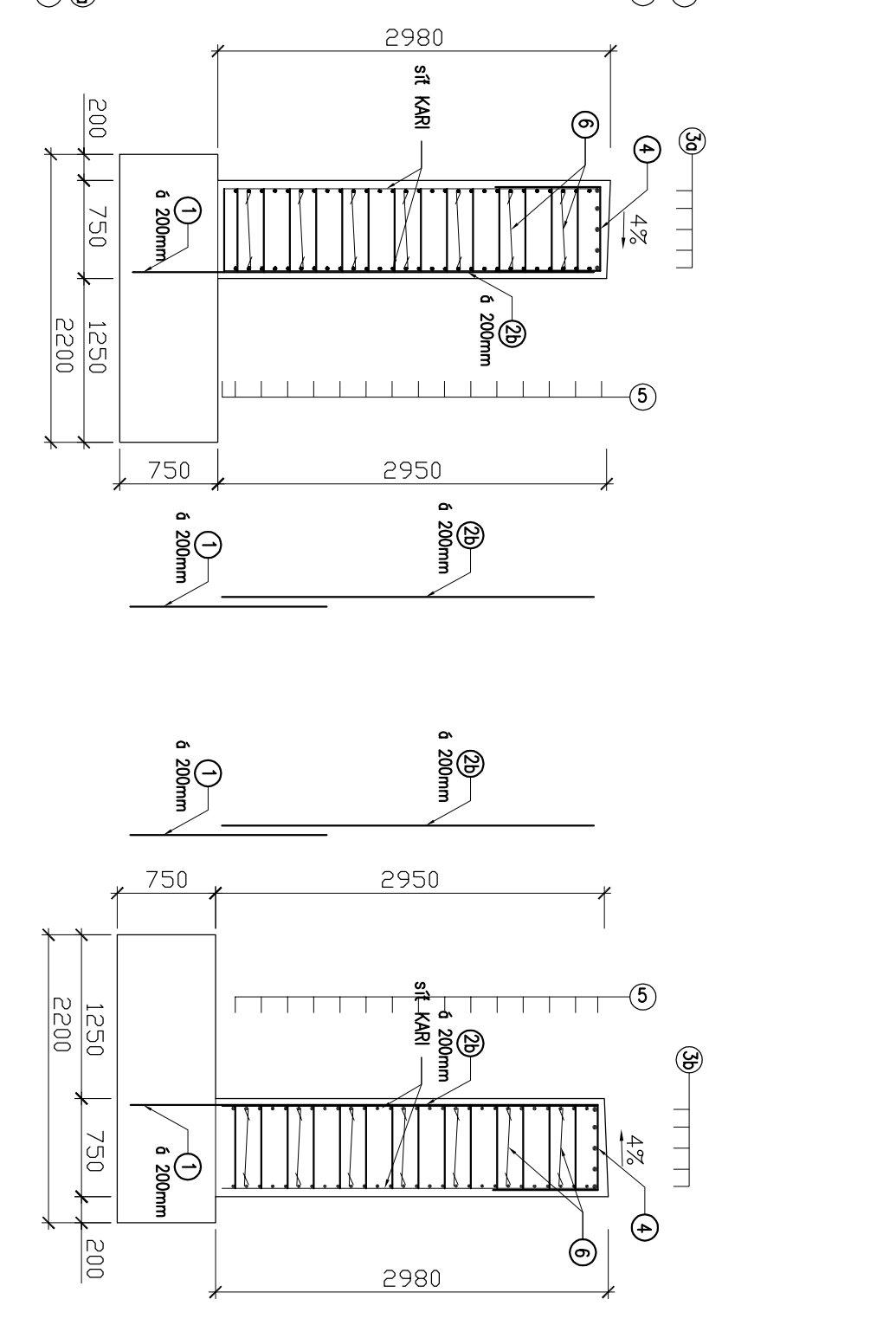
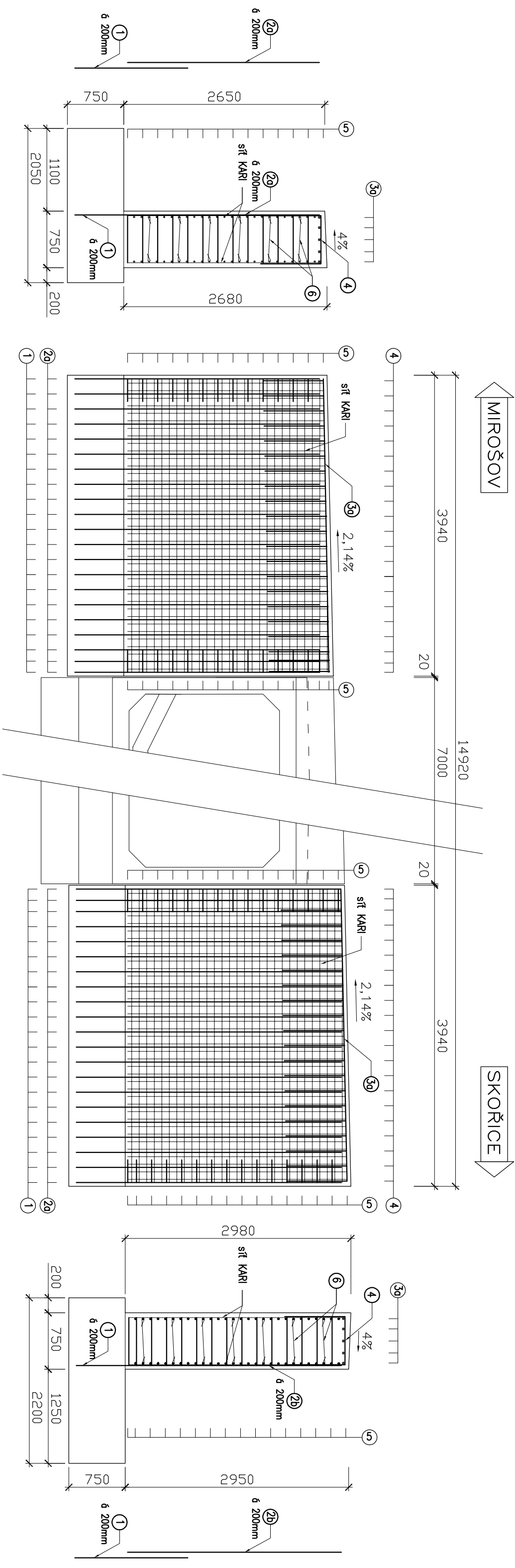
# VÝZTUŽ KŘÍDEL



- 1 ØR16, dl. 1500mm, 6 200mm [ks 90]
- 2b ØR16, dl. 2800mm, 6 200mm [ks 47]
- 3b ØR12, dl. 3840mm, 6 200mm [ks 10]
- 4 ØR12, dl. 4840mm, 6 200mm [ks 5]
- 5 ØR12, dl. 4040mm, 6 200mm [ks 5]

POHLED NA VTOK A–A M1:50

POHLED NA VÝTOK B–B M1:50



- 4 ØR12, dl. 2240mm, 6 200mm [ks 90]
- 5 ØR12, dl. 1210mm, 6 200mm [ks 124]

- 6 ØE10, dl. 860mm, 9 ks/m2 [ks 442]

Výztužné síť KARI ø8, oka 100x100mm, 125,00m2



PROJEKCE DOPRAVNICH STAVEB

Projekční kancelář Ing. Škublová  
U Bechyně 29, 326 00 PLZEN  
Tel.: 37744 03 45

VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	SCHVALILA
Ing. Škublová	Ing. Škublová	Basso	Ing. Škublová
KAT. OZNAČENÍ	Stavba	KRAJ	Průběh
AKCE	Mosť 11725-3 a 11725-4	DATA	6/2008
OBJEDNATEL	SOS PC, příspěvková organizace	OSL	OSL, D23
OBJEKT	Mosť 11725-3 a 11725-4	OSL	OSL, D23
OBJEKT	SO 201 most ev.c. 11725-3	MÉRITKO	1:50
OBJEKT	VÝZTUŽ KŘÍDEL	ČÍS. PRŮLIHY	6b