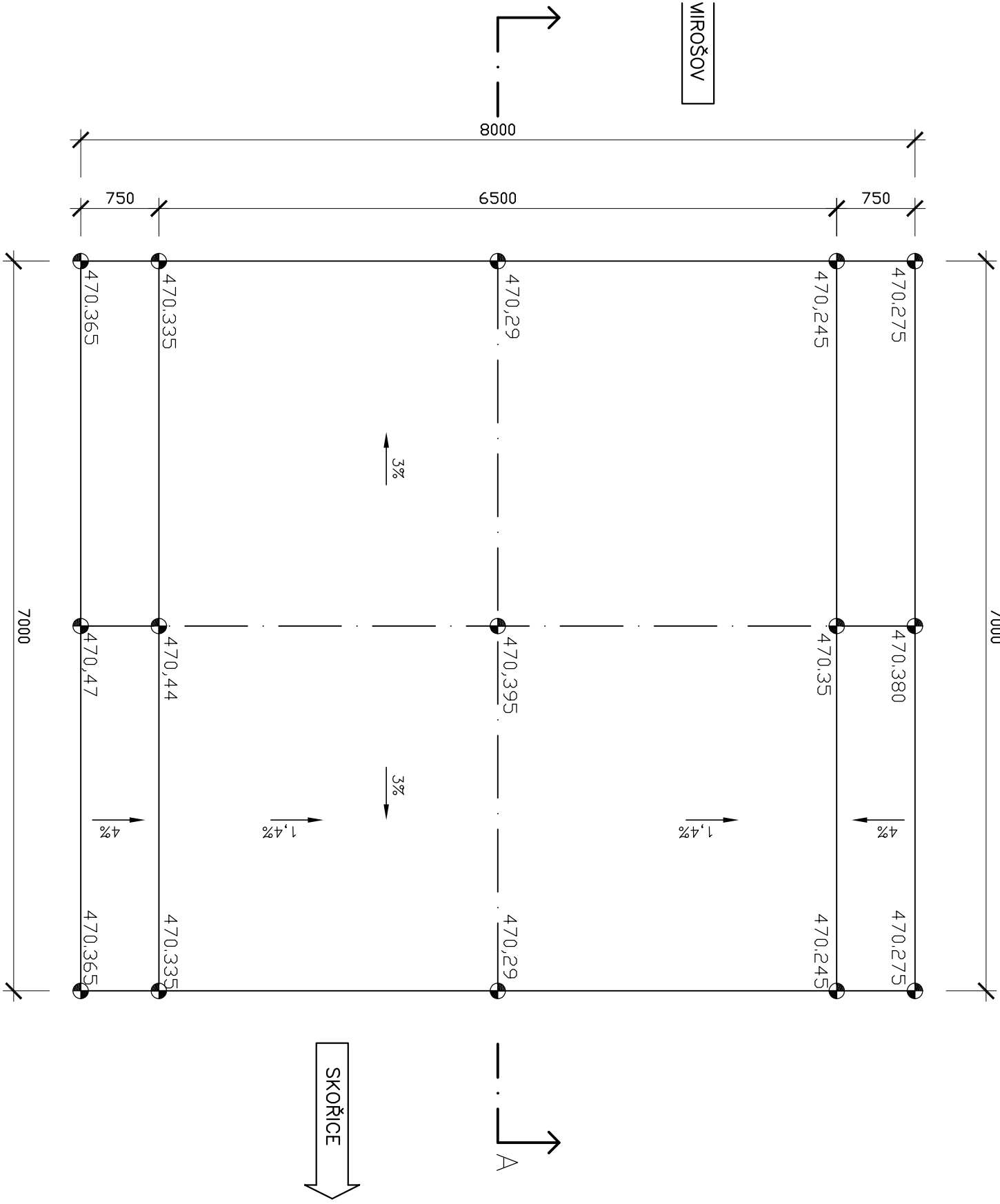
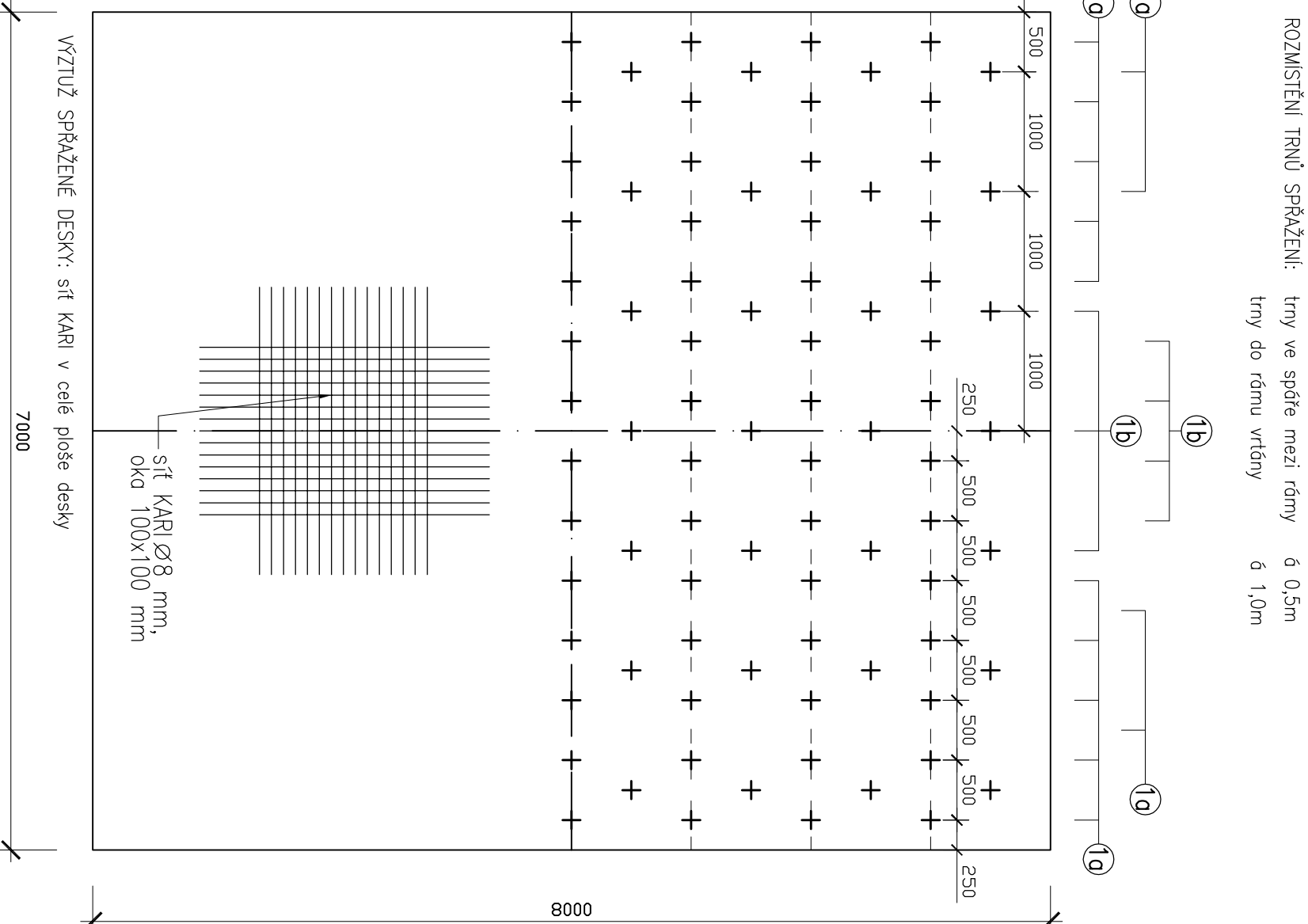


TVAR SPŘAŽENÉ DESKY  
1:50

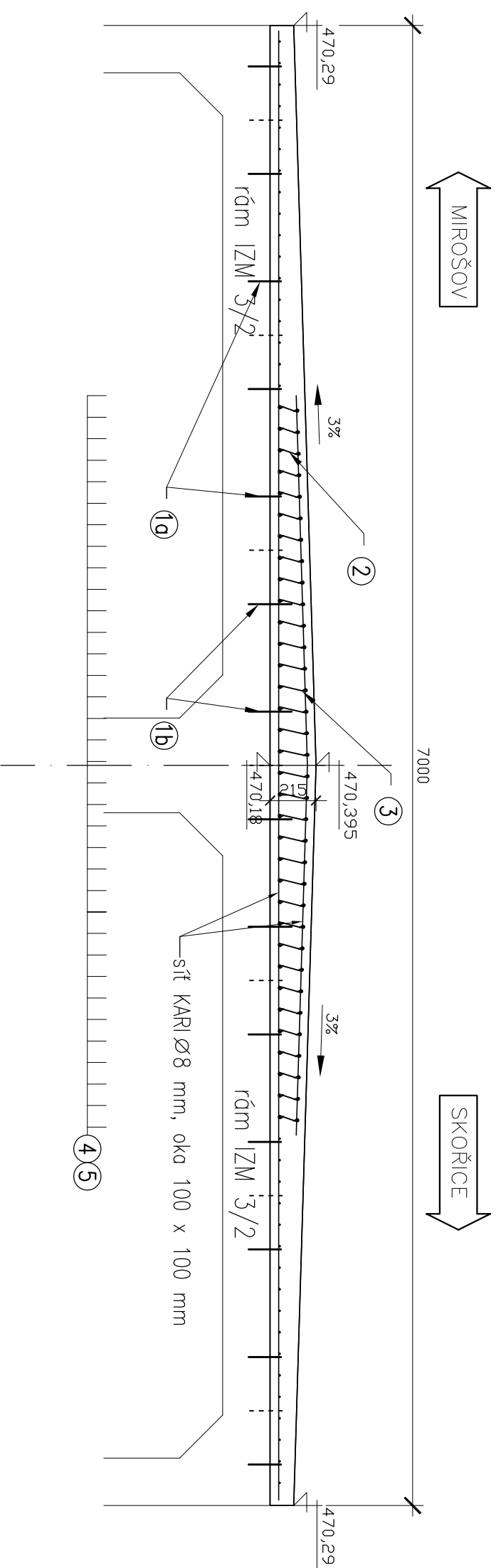


VÝZTUŽ SPŘAŽENÉ DESKY  
1:50

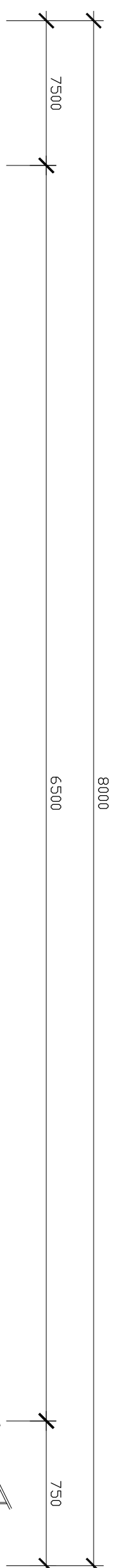


ROZMÍSTĚNÍ TRNÚ SPŘAŽENÍ: trny ve směru mezi rámy 6 0,5m  
trny do rámu vřítiny 6 1,0m

ŘEZ A-A 1:25



ŘEZ B-B 1:25



VÝZTUŽ:

TRNÝ

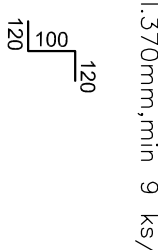


1a ØR16, dl. 300mm, ks 102



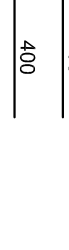
1b ØR16, dl. 350mm, ks 52

SPONÝ



2 ØE10, dl.370mm,min 9 ks/m<sup>2</sup>, ks 125

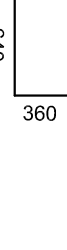
BOKY



4 ØR12, dl.920mm 6 200mm, ks 35

5 ØR12, dl.900mm 6 200mm, ks 35

KOTVENÍ CEL



6a ØR14, dl.1360mm 6 200mm, ks 35

6b ØR14, dl.1240mm 6 200mm, ks 35

7 ØR14, dl.3710mm , ks 8

POZN: DETAILNÍ ZPRACOVÁNÍ VÝKRESU VÝZTUŽE BUDE PROVEDENO V RDS

Spřažená deska:  
Betón C 30/37 XF2  
Ocel B500B  
B500A – KARI síť  
Ochrana izolace:  
Betón C 30/37 XF3

PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB  
Projektant koncept Ing. Škudlová  
U Bochnova 29, 326 00 PLZEŇ  
tel.: 37744 03 45



VED. PROJEKTANT	ZOUP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	SOVĚTOVAL
Ing. Škudlová	Ing. Škudlová	T. Běděl	Ing. Škudlová
KAT. ÚZEMÍ	Skalice	KRAJ:	Přerovský
OBJEDMATEL	SOS PK, příspěvková organizace	DATUM	30.06.2025
AKCE	Mosty 11725-3 a 11725-4 Skořice + propustek	ČÍS. ZNAČKY	2631
OBJEKT:	SO 201 most ev. č. 11725-3	MĚŘITKO	1:50,25
OSM:	TVAR A VÝZTUŽ SPŘAŽENÉ DESKY	ČÍS. PŘÍLOHY	ČÍS. KOPIE
		4	