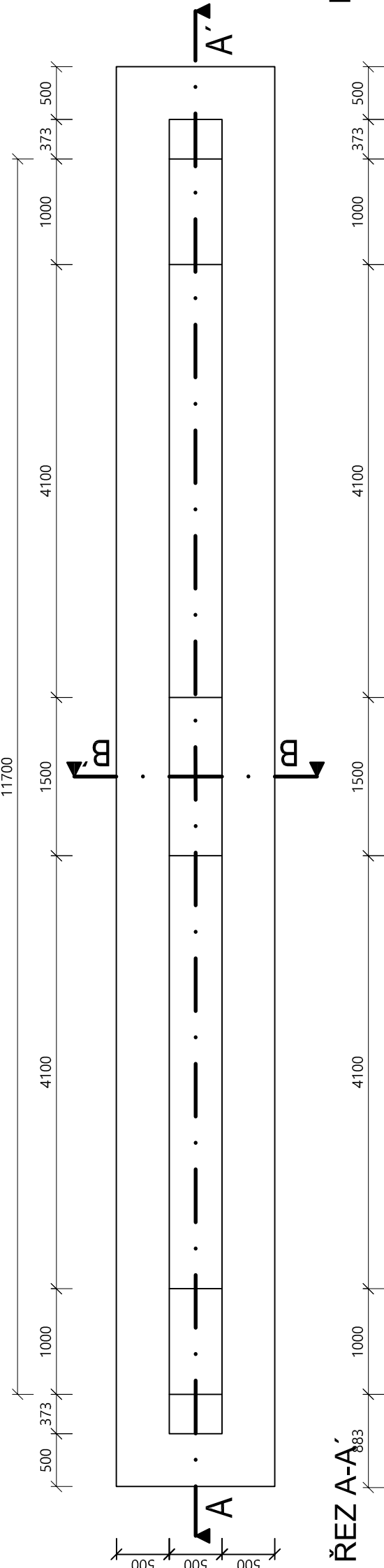
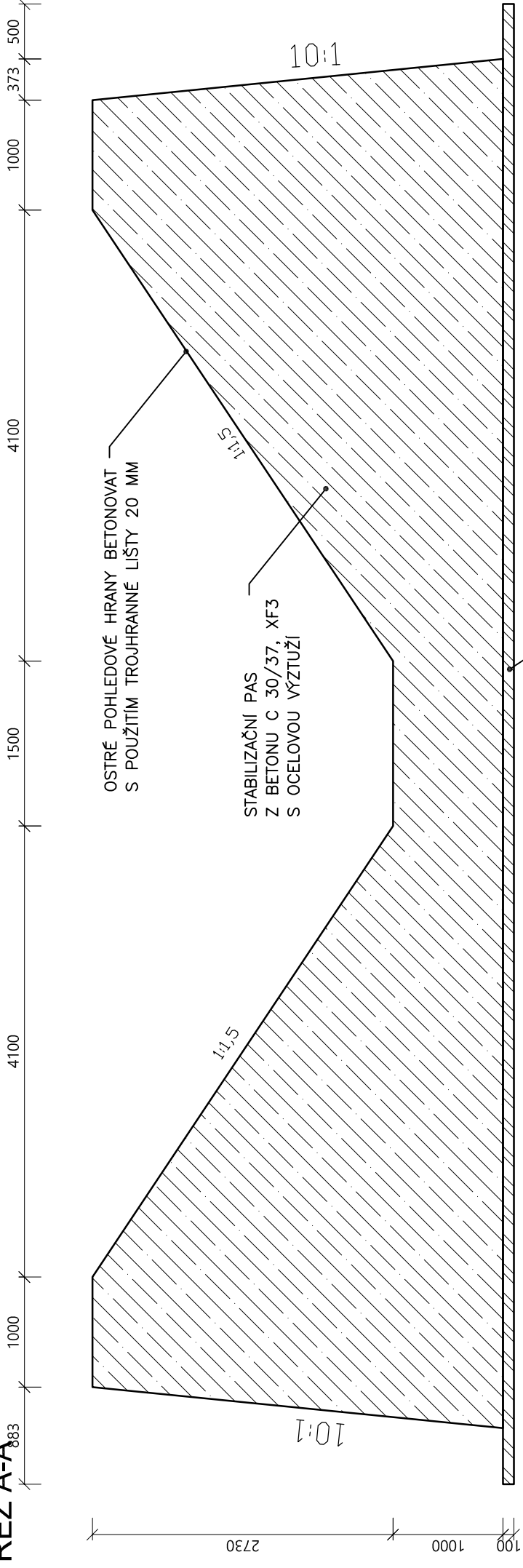


STABILIZAČNÍ PAS

PŮDORYS



ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'

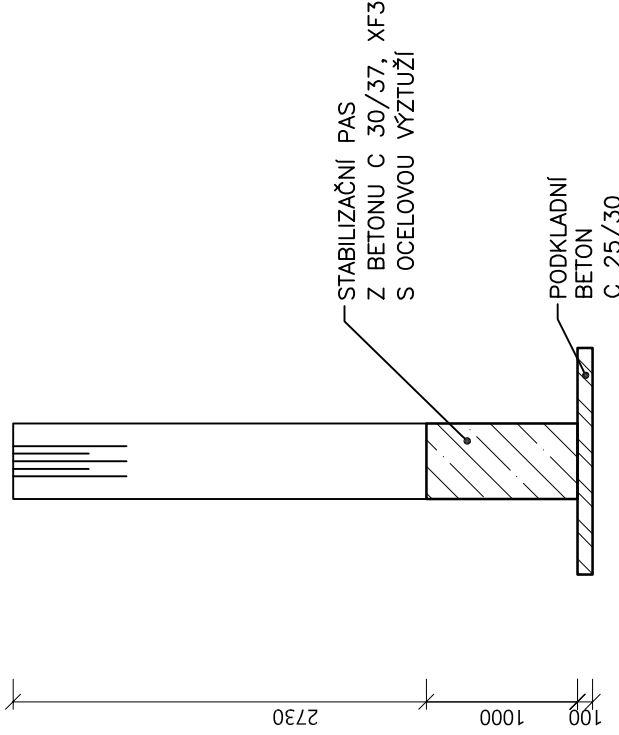
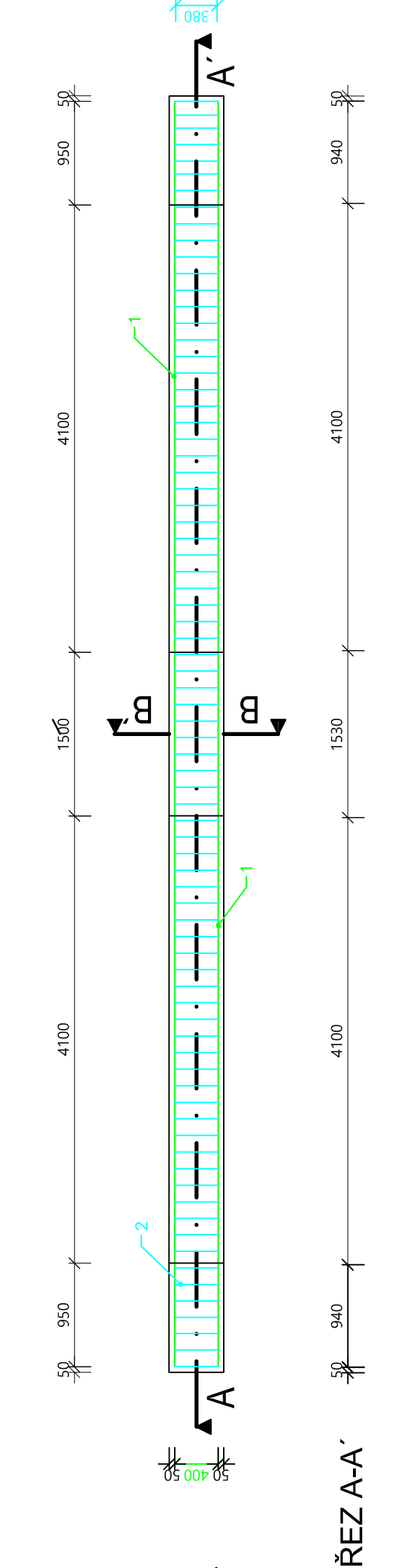
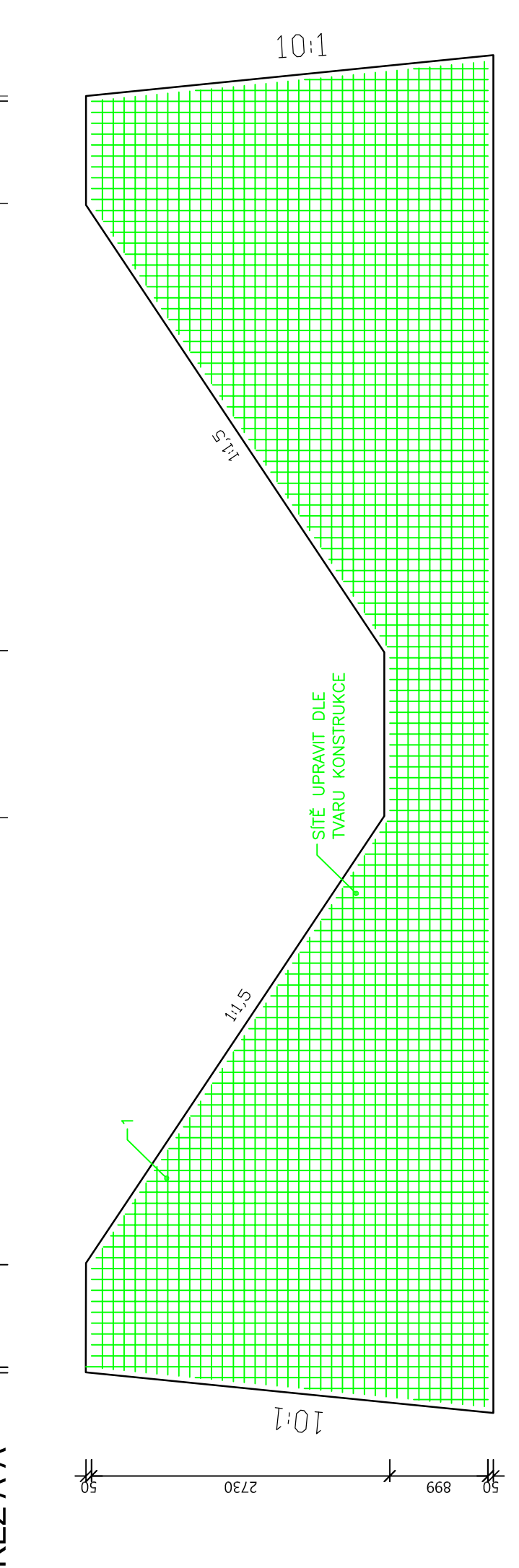


SCHÉMA VÝSTUŽE STABILIZAČNÍHO PASU

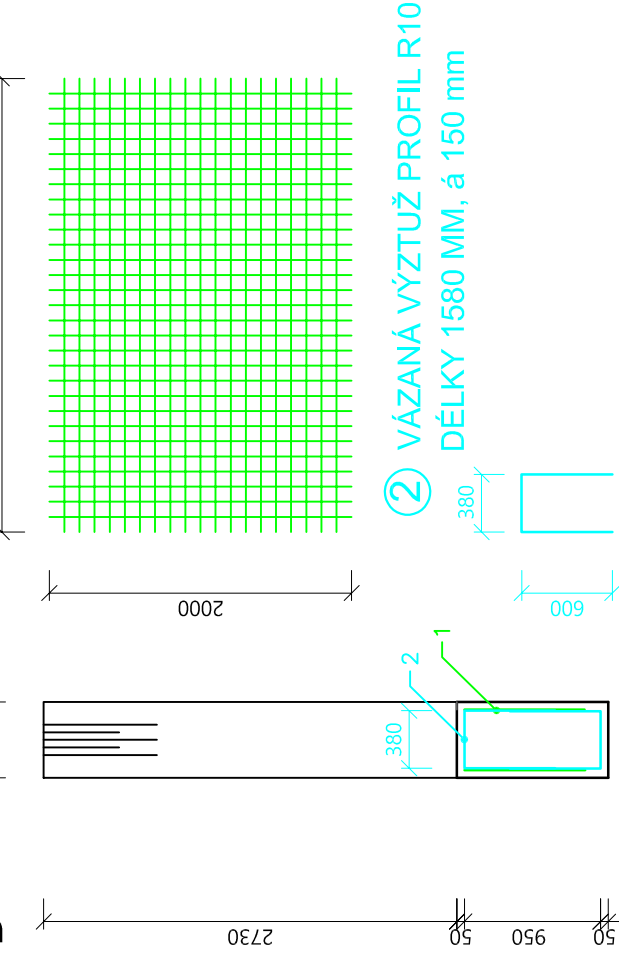
PŮDORYS



ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'



Tabulka výztuže			
Pol.	Profil	Rozměr	ks
1	KARI 10/100/100	2000x3000 mm	12
2	R 10	1 580 mm	220

Poznámka:
– Nutno dodržet krytí ocelové výztuže 50 mm
– Pro dosažení krytí použít betonové či plastové distančníky
– KARI síť budou zkráceny dle tvaru konstrukce

VYPRACOVAL	ZODP. PROJ.	POVODÍ MORAVY, S.P.	
ING. VERONIKA Šrámková	ING. ALEŠ ZÁRUBA	ZÁVOD DYJE, HUSOVA 760, 675 71 NÁMEŠŤ NAD OSLAVOU T +420 565 382 642, sramkova@pmo.cz	
INVESTOR: POVODÍ MORAVY, S.P., DŘEVAŘSKÁ 11, 602 00 BRNO		FORMÁT	
STAVBA:		3A4	ČÍSLO PARÉ
ODPAD NOSILAV – OPRAVA ZAÚSTĚNÍ		PD pro ohlášení udržovacích prací	STUPEŇ
		05/2023	DATUM
		1:50	MĚŘÍTKO
OBSAH:		KÓTOVÁNO V	MM
		Č. ZAKÁZKY	---
STABILIZAČNÍ PAS – PŮDORYS, ŘEZY A SCHÉMA VÝSTUŽE		Č. VÝKRESU	D.4