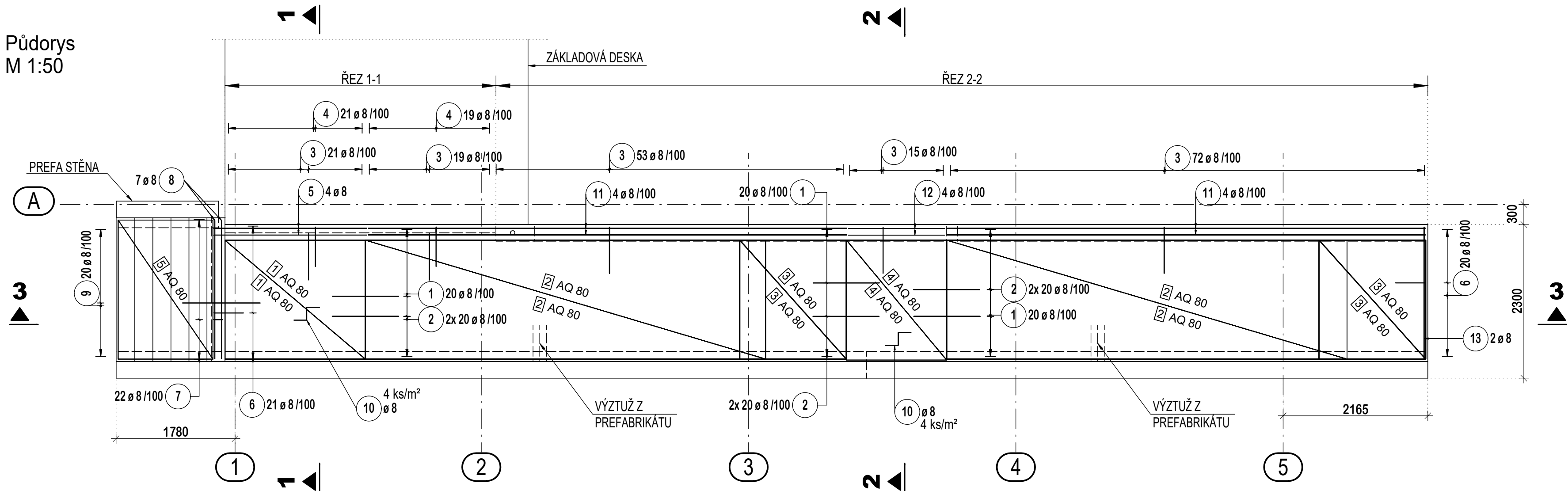
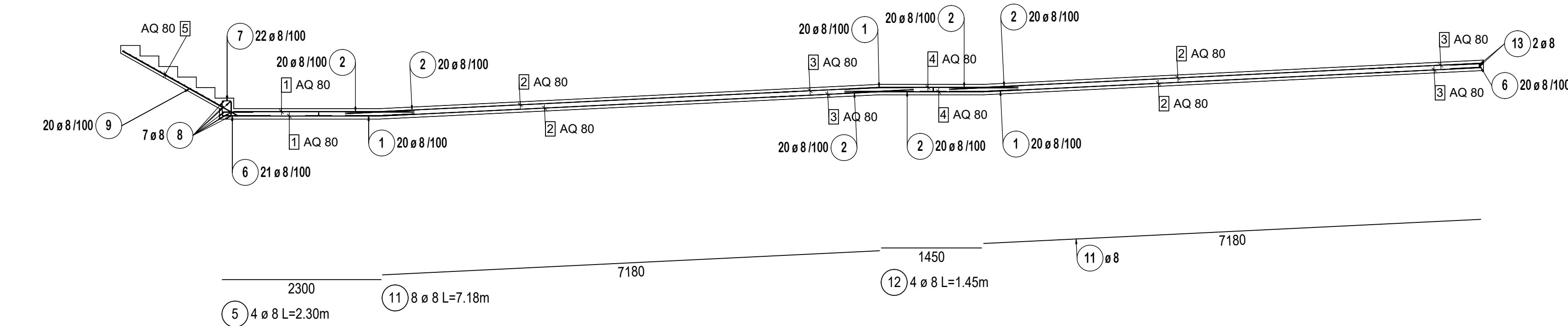


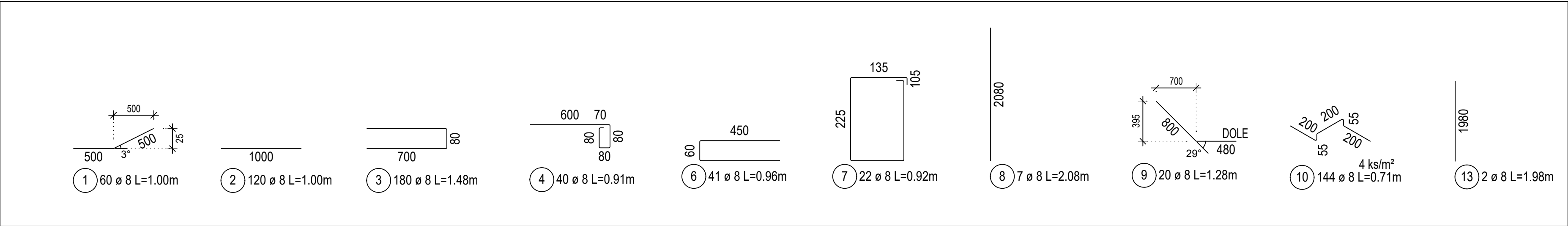
Púdorys  
M 1:50



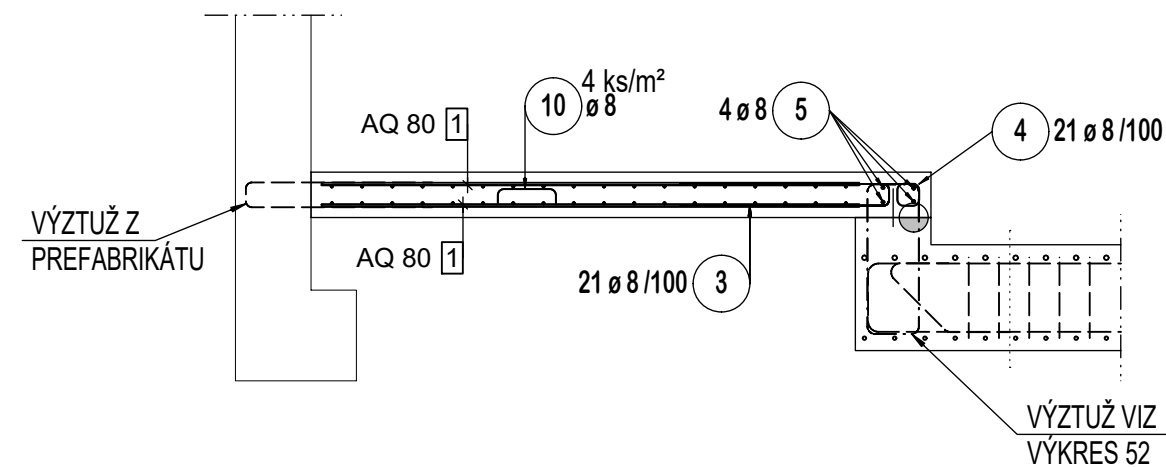
Řez 3 - 3



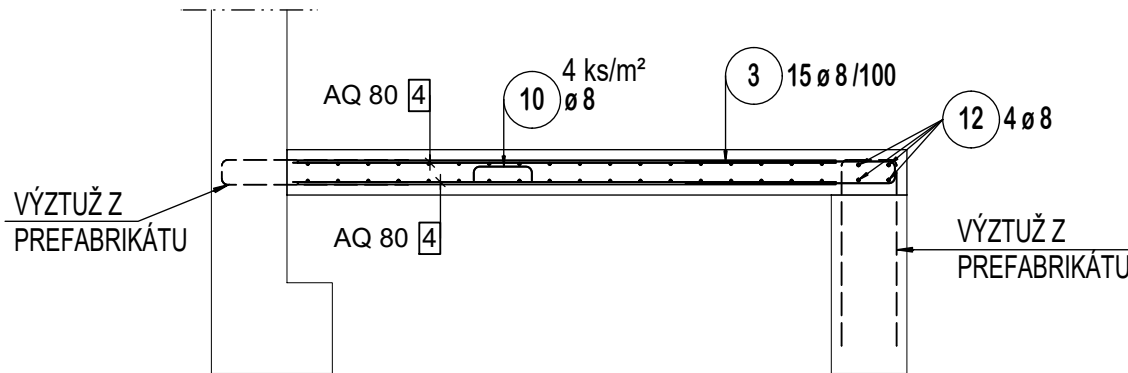
POLOŽKY NEJSOU V MĚŘÍTKU



Řez 1 - 1  
M 1:25



Řez 2 - 2  
M 1:25



## PRUTY PODLE PROFILŮ

POL	SPECIFIKACE			DĚLKA CELKEM															
	KS	Ø	DĚLKA	6	8	10	12	14	16	18	20	22	25	28	32	36	40		
OCEL B500 B	60	8	1.00																
	2	120	8	1.00	120.00														
	3	180	8	1.48	266.40														
	4	40	8	0.91	36.20														
	5	4	8	2.29	9.18														
	6	41	8	0.96	39.36														
	7	22	8	0.92	20.24														
	8	7	8	2.08	14.56														
	9	20	8	1.28	25.50														
	10	144	8	0.70	101.52														
	11	8	8	7.17	57.40														
	12	4	8	1.45	5.80														
	13	2	8	1.98	3.96														
DĚLKA OCELE B500 B			[m]	760.12															
JEDNOTKOVÁ HMOTNOST [kg/m]				0.222	0.395	0.616	0.888	1.208	1.579	1.998	2.466	2.984	3.854	4.834	6.313	7.990	9.864		
HMOTNOST			[kg]	300.25															
CELKOVÁ HMOTNOST			[kg]	300.25															

## Sítě - tvary

Pos.	Ks	Označení sítě	Tvar s rozměry (není v měřítku)	Délka [m]	Šířka [m]	Hmotnost [kg]
1	2	AQ 80	2100	2.100	1.780	59.01
2	4	AQ 80	6000	6.000	1.780	337.61
3	4	AQ 80	1600	1.600	1.780	90.03
4	2	AQ 80	1500	1.500	1.795	42.56
5	1	AQ 80	1630	1.630	2.080	26.79

Celková hmotnost [kg]: 556.00

Povrchová úprava rampy- příčné rýhování dle ČSN EN 13877.

Beton: C 30/37-XC4, XF4

Ocel: B 500 B

Krytí: 3,5 cm

PRACOVNÍ SPÁRA

POZDĚJI BETONOVANÁ ČÁST

DRÍVE BETONOVANÁ ČÁST

Objem betonu: 6,25 m³

INVESTOR				STAVBA:			
Město Třeboň Palackého náměstí 46/III 379 01 Třeboň				Přístavba sportovní haly - Třeboň			
ZMĚNY					DATUM	JMÉNO	
DATUM	JMÉNO	POZNÁMKA		KRESLIL	08/2025	MALEC	
				ZODP. PROJEKTANT		ING. ČÍZEK	
				KONTROLOVAL		ING. ČÍZEK	
				MĚŘÍTKO	1:25, 50	STUPEŇ	
						RDS	
VÝKRES				ČÍSLO VÝKRESU		INDEX	
RAMPA, SCHODIŠTĚ VÝKRES VÝZTUŽE				54		-	