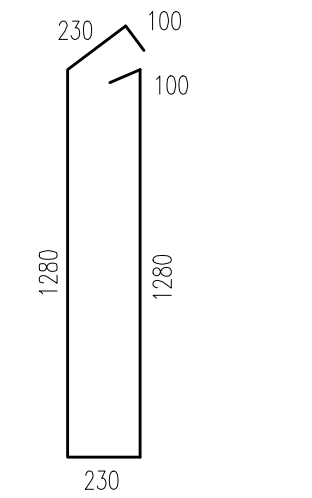
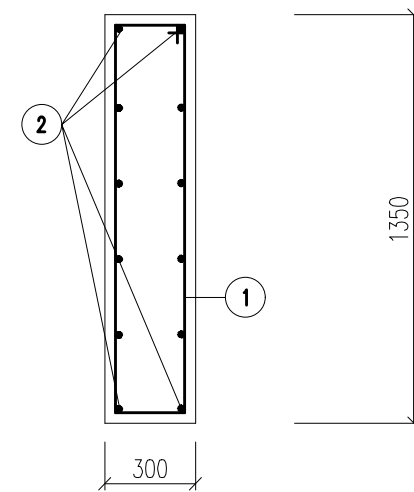
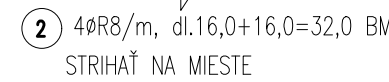


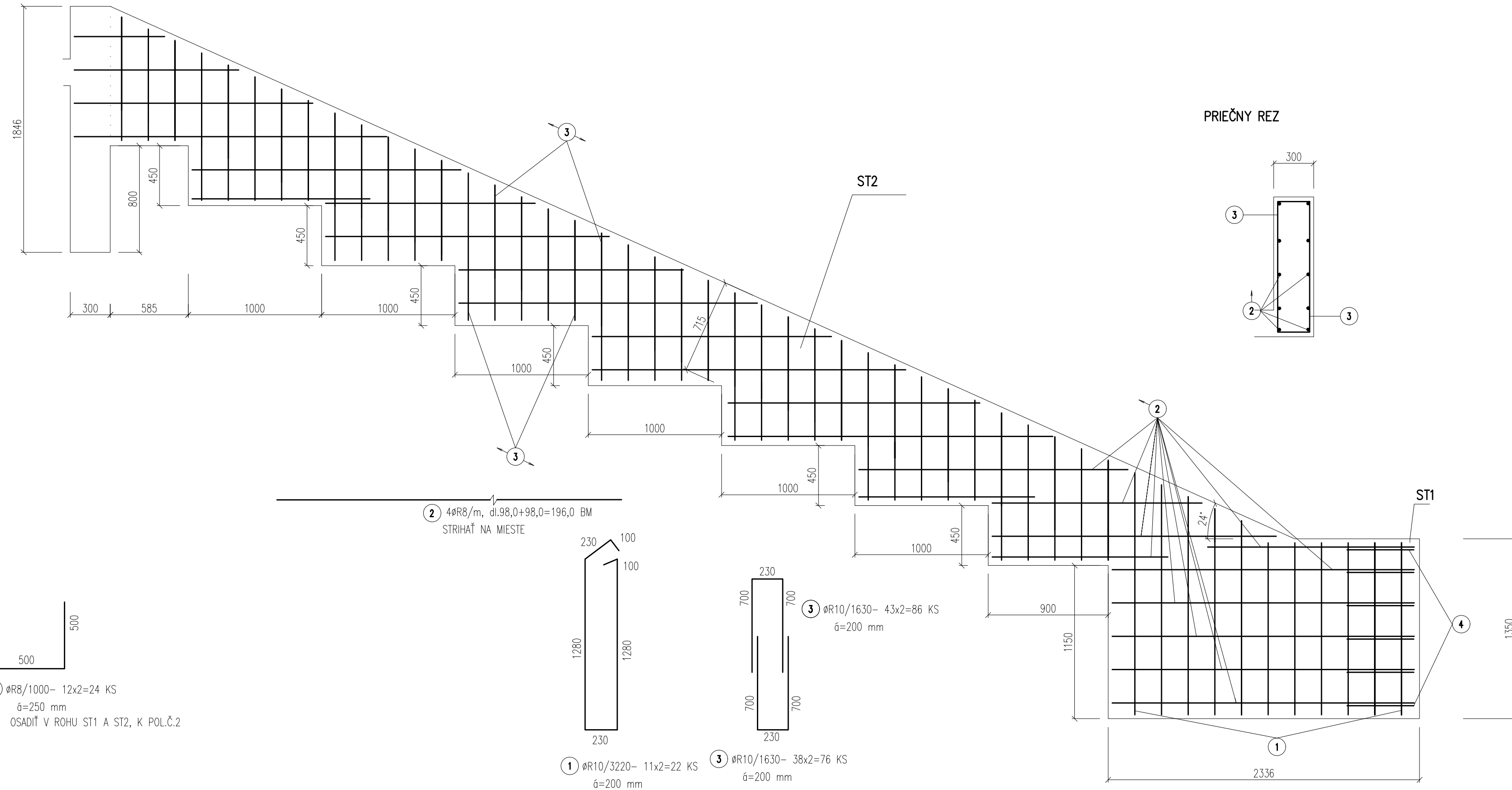
ST2 2 KS  
M 1:25



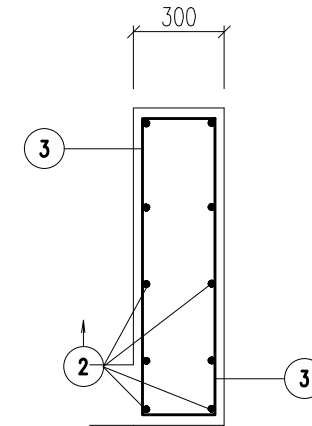
①  $\phi R10/3220-6 \times 2=12$  KS  
 $\bar{a}=200$  mm



④ ØR8/1000- 12x2=24 KS  
 ā=250 mm  
 OSADĚNÍ V ROHU ST1 A ST2, K POL.Č.2



PRIEČNY REZ



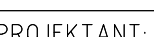
## ŠPECIFIKÁCIA VÝSTUŽE

	POL.	ø	DL.	KS	10 505		
					R8	R10	
ST1,ST2	1	R10	3,22	34	–	109,48	
	2	R8	228,00	–	228,00	–	
	3	R10	1,63	162	–	264,06	
	4	R8	1,00	24	24,00	–	
	–	–	–	–	–	–	
	–	–	–	–	–	–	
	–	–	–	–	–	–	
	–	–	–	–	–	–	
	–	–	–	–	–	–	
	–	–	–	–	–	–	
	–	–	–	–	–	–	
	–	–	–	–	–	–	
	DLŽKA				m'	252,00	373,54
	HMOTNOST† 1m'				kg/m'	0,395	0,617
HMOTNOST† SPOLU				kg	99,54	230,47	

POZNÁMKA : KRYTIE VÝSTUŽE-30 MM



OCEL : 10 505 (R)  
BETÓN : C25/30 - XC1, XF1, XA1(SK) - Cl 0,4 - Dmax 16

VYPRACOVAL: BINDASOVÁ	STAVBA: <b>NÁRODNÉ CENTRUM VODNÝCH ŠPORTOV,          ODÝCHU A ŠPORTOVEJ HISTÓRIE (Nábřežná          proměna, Múzeum športových hrdinov)</b>	<b>STAVOPROJEKT</b> s.r.o. Jarkova 31, 080 01 Prešov <a href="http://www.stavoprojekt.sk">www.stavoprojekt.sk</a>	
PROJEKTANT: ING. GAJDAR	OBJEKT: <b>ST 01 – SO 01 – D 01- NÁMESTIE S AMFITEÁTROM          ST 01 – SO 01 – D 02- ZVUKOVÁ TECHNIKA</b>		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. GAJDAR 	MIESTO: VEĽKÁ DOMAŠA, r.o. DOBRÁ, KVAKOVCE ČASŤ: D-STAVEBNÁ DIEL: STATIKA	DÁTUM: 09/2025 STUPEŇ: RP	FORMÁT: 4x A4 ZAK. Č.: 24068 PRÍL. Č.:
VEDÚCI PROJEKTANT: ING. ARCH. J. KRASNAY	OBSAH: <b>VÝKRES VÝSTUŽE ST1, ST2</b>	KÓTY V: MM MIERKA: 1:25	<b>5</b>