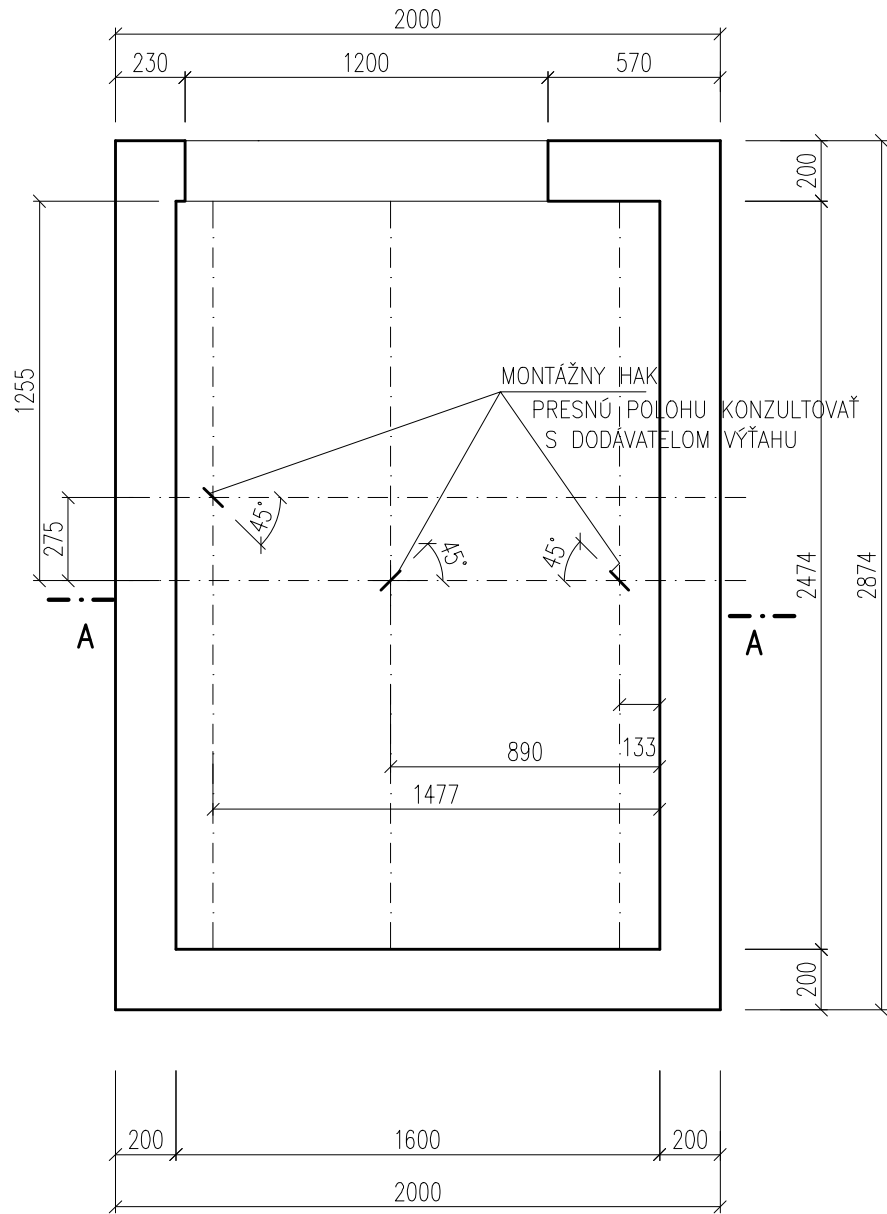
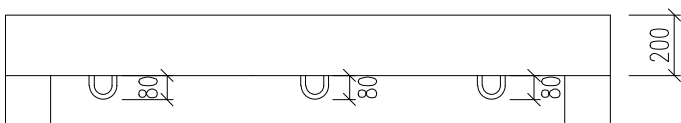


DŠ11 KS

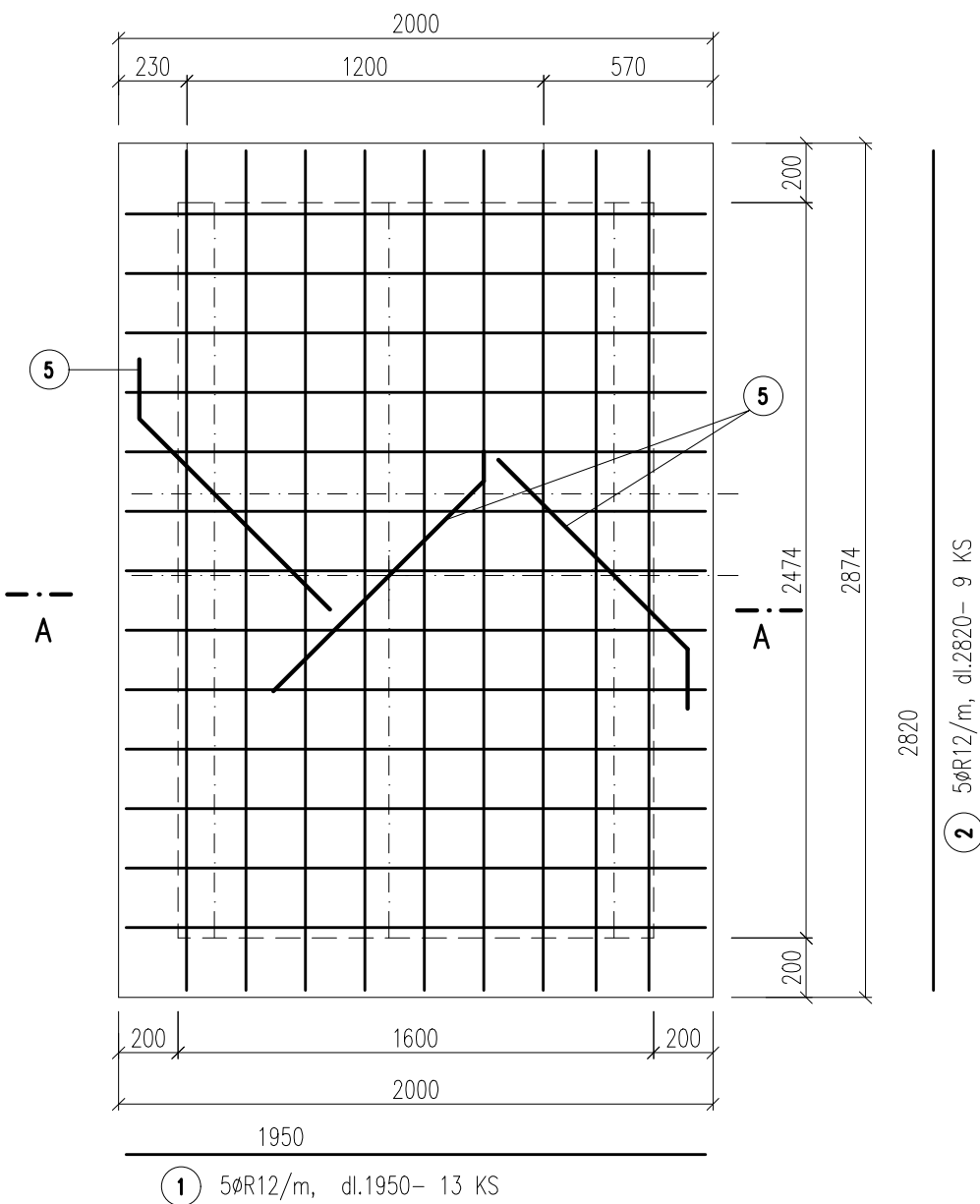
PŌDORYS– POLOHA OSADENIA MONTÁŽNYCH HÁKOV



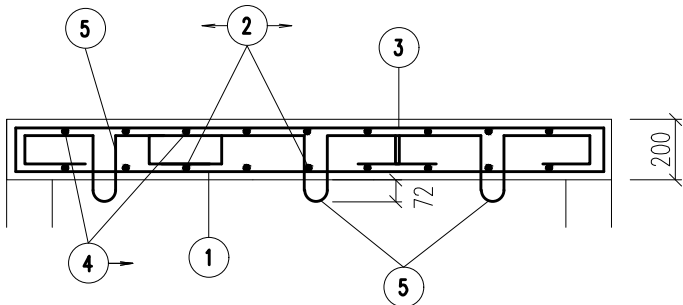
REZ A–A



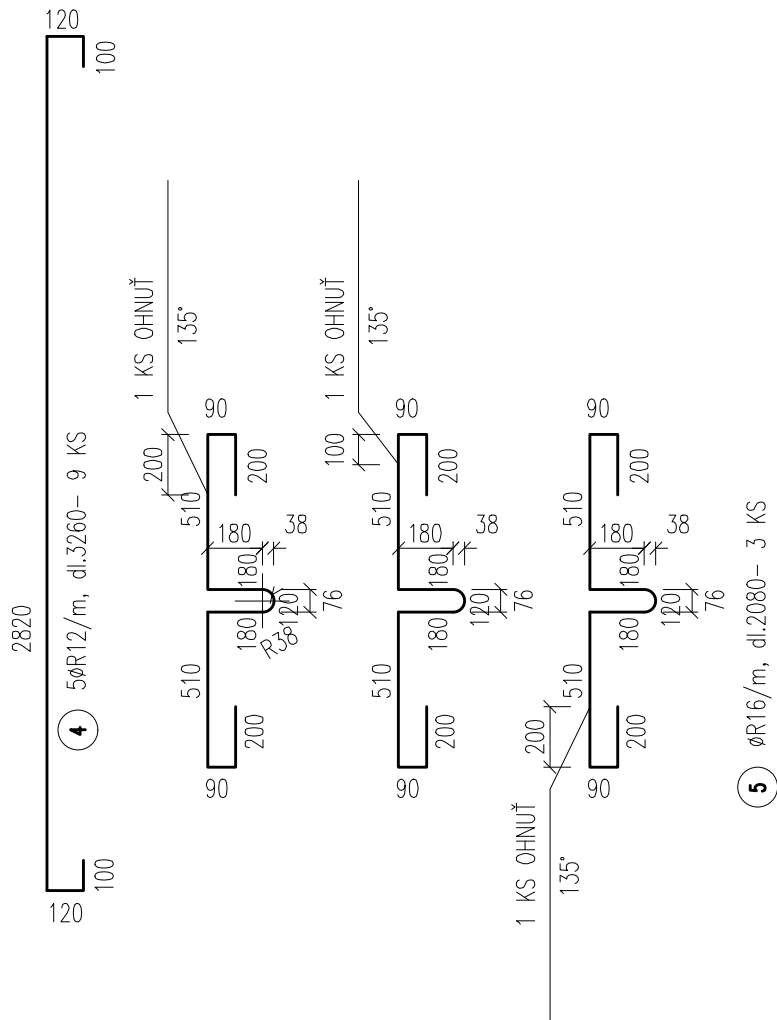
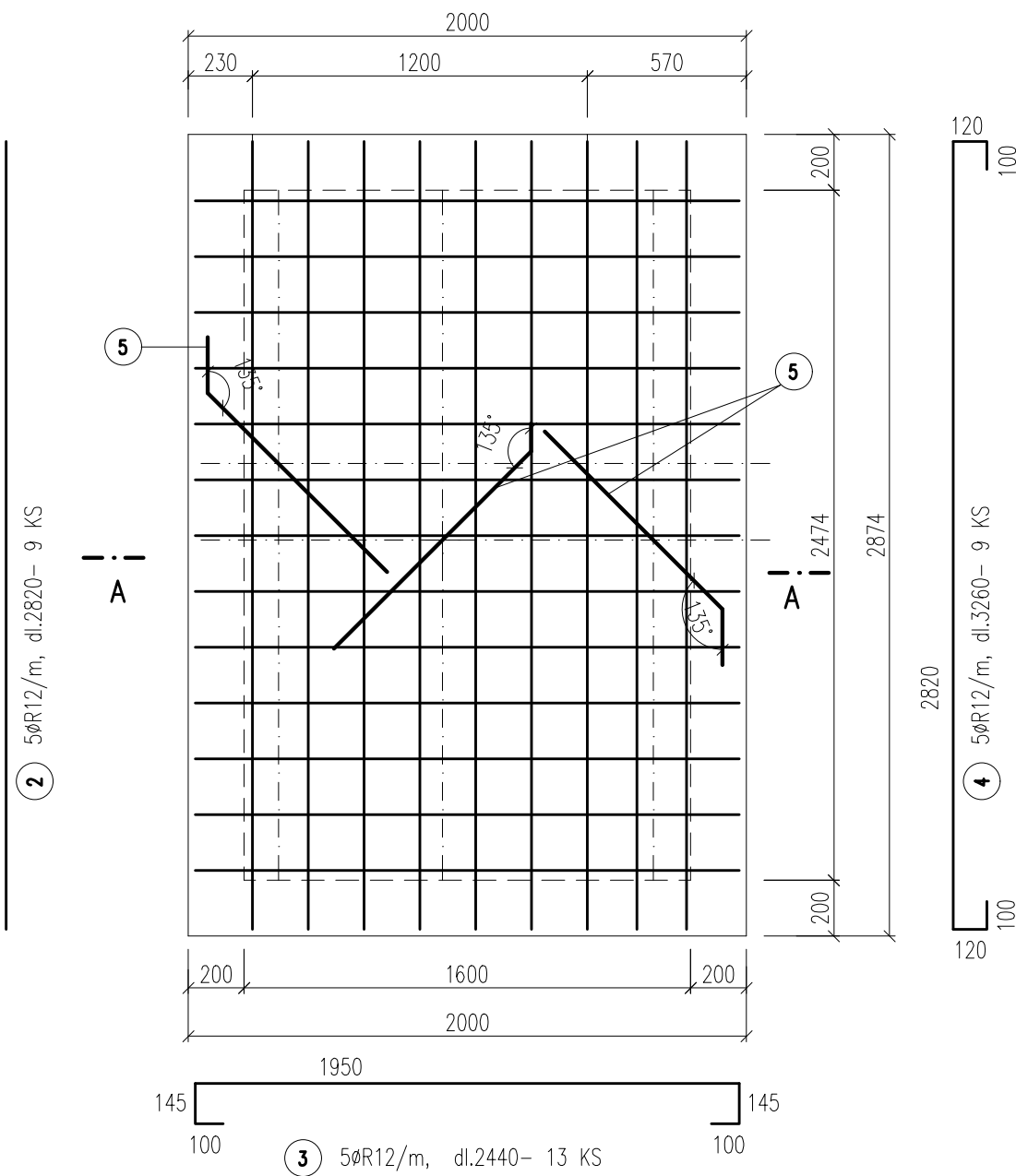
PŌDORYS– SPODNÁ VÝSTUŹ



REZ A–A



PŌDORYS– HORNÁ VÝSTUŹ



ŠPECIFIKÁCIA VÝSTUŹE

	POL.	ø	DL.	KS	10 505		
					R12	R16	
DŠ401	1	R12	1,95	13	25,35	–	
	2	R12	2,82	9	25,38	–	
	3	R12	2,44	13	31,72	–	
	4	R12	3,26	9	29,34	–	
	5	R16	2,08	3	–	6,24	
	–	–	–	–	–	–	
	–	–	–	–	–	–	
	–	–	–	–	–	–	
	–	–	–	–	–	–	
	DLŽKA				m'	111,79	6,24
	HMOTNOSŤ 1m'				kg/m'	0,89	1,58
	HMOTNOSŤ SPOLU				kg	99,49	9,85

POZNÁMKA : KRYTIE VÝSTUŹE–20 MM



OCEL : 10 505(R)
BETŌN : C25/30 – XC1(SK) – Cl 0,4 –Dmax 16

VYPRACOVAL: BINDASOVÁ	STAVBA: NÁRODNÉ CENTRUM VODNÝCH ŠPORTOV, ODDYCHU A ŠPORTOVEJ HISTÓRIE (NábřeŹná promenáda, Múzeum športových hrdinov)	STAVOPROJEKT s.r.o. Jarkova 31, 080 01 Prešov www.stavoprojekt.sk	
PROJEKTANT: ING. GAJDÁR	OBJEKT: ST 02 – SO 01 MÚZEUM ŠPORTOVÝCH HRDINOV A		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. GAJDÁR	MIESTO: VELKÁ DOMAŠA, r.o. DOBRÁ, KVAKOVCE	DÁTUM:07/2025	FORMÁT: 3xA4
VEDÚCI PROJEKTANT: ING. ARCH. J. KRASNAY	ČASŤ: E-STAVEBNÁ DIEL: STATIKA	STUPEŇ: DRS	ZAK.Č.: 24068
OBSAH: VÝKRES TVARU A VÝSTUŹE DŠ1		KÓTY V: MM MIERKA: 1:25	PRÍL.Č.: 26