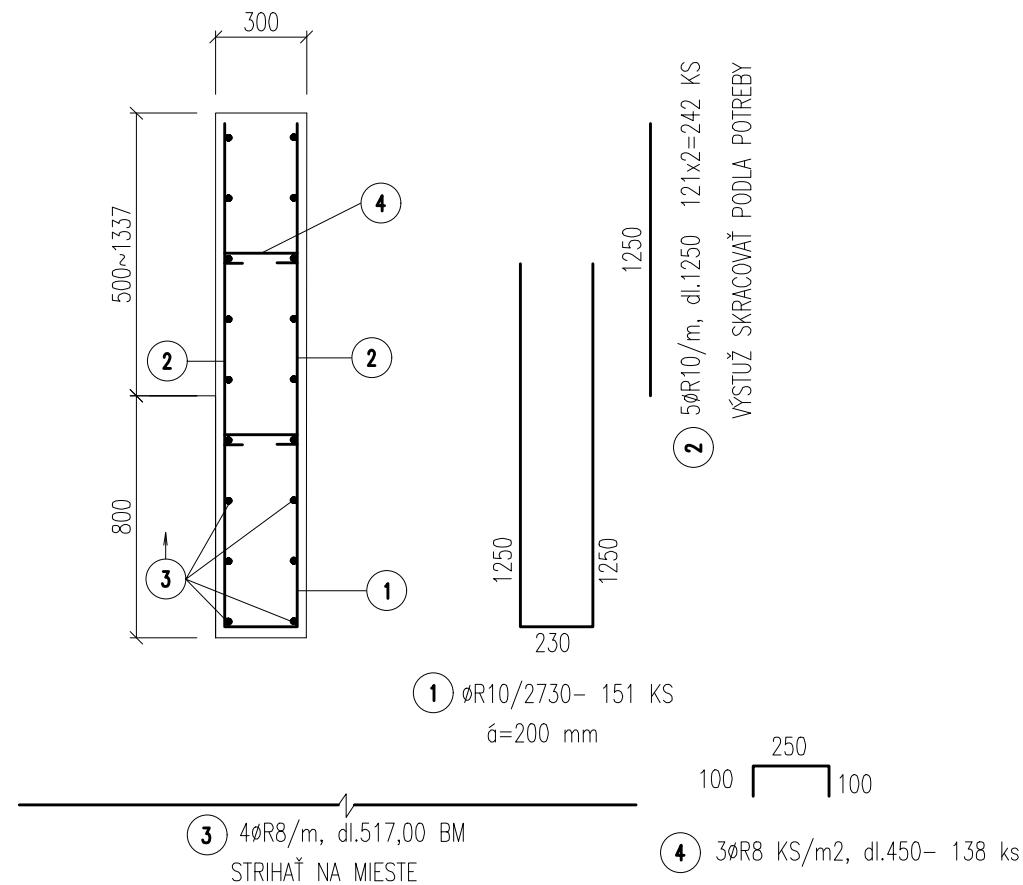


30,20 BM

PRIEČNY REZ



ŠPECIFIKÁCIA VÝSTUŽE

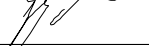
	POL.	Ø	DL.	KS	10 505	
					R8	R10
OM1	1	R10	2,73	151	–	412,23
	2	R10	1,25	242	–	302,50
	3	R8	517,00	–	517,00	–
	4	R8	0,45	138	62,10	–
	–	–	–	–	–	–
	–	–	–	–	–	–
	–	–	–	–	–	–
	DLŽKA m'				579,10	714,73
	HMOTNOST' 1m' kg/m'				0,395	0,617
	HMOTNOST' SPOLU kg				228,74	440,98

POZNÁMKA : KRYTIE VÝSTUŽE-30 MM



OCEL : 10 505 (R)

BETÓN : C25/30 – XC1,XF1,XA1(SK) – Cl 0,4 –D_{max} 16

VYPRACOVAL: BINDASOVÁ	STAVBA: NÁRODNÉ CENTRUM VODNÝCH ŠPORTOV, ODDYCHU A ŠPORTOVEJ HISTÓRIE (Nábřežná promenáda, Múzeum športových hrdinov)	<div>STAVOPROJEKT</div> <div>s.r.o.</div> <div>Jarkova 31, 080 01 Prešov</div> <div>www.stavoprojekt.sk</div>			
PROJEKTANT: ING. GAJDÁR	OBJEKT: ST 01 – SO 01 – D 05 –OPORNÝ MÚR				
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. GAJDÁR	MIESTO: VELKÁ DOMAŠA, r.o. DOBRÁ, KVAKOVCE			DÁTUM:09/2025	FORMÁT: 2x4
	ČASŤ: D-STAVEBNÁ	STUPEŇ: RP	ZAK.Č.: 24068		
	DIEL: STATIKA	KÓTY V: MM	PRÍL.Č.: 3		
	VEDÚCI PROJEKTANT: ING. ARCH. J. KRASNAY	OBSAH: VÝKRES VÝSTUŽE OPORNÉHO MÚRU	MIERKA: 1:25		