

ŠPECIFIKÁCIA VÝSTUŽE

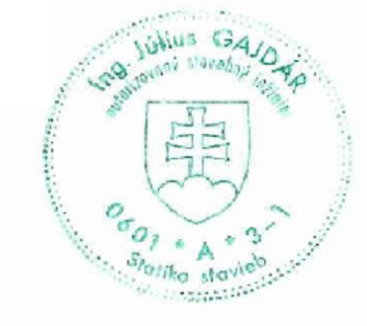
	POL.	ø	DL.	KS	10 505		
					R8	R10	R16
ZD1,K1,ZT1	1	R8	1,06	147	155,82	—	—
	2	R10	1,65	188	—	310,20	—
	3	R16	289,00	—	—	—	289,00
	4	R10	2,70	174	—	469,80	—
	5	R10	0,73	174	—	127,02	—
	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—
	DLŽKA m'				155,82	907,02	289,00
	HMOTNOSŤ 1m' kg/m'				0,395	0,617	1,58
	HMOTNOSŤ SPOLU kg				61,54	559,63	456,62

POZNÁMKA : KRYTIE VÝSTUŽE–30 MM

ŠPECIFIKÁCIA KARI SIETE

POL.	KAT. OZN.	PROFIL	m2	KG/m2	KG
S1	KY 49	8/100 x 8/100	128,00	7,90	1011,20
HMOTNOSŤ SPOLU KG					1011,20

POZNÁMKA : – SIETOVINU V STENÁCH ULOŽIŤ PRI OBIDVOCH POVRCHOCH
– SIETOVINU STYKOVAŤ PO 300 MM



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

VYPRACOVAL: BINDASOVÁ	STAVBA: NÁRODNÉ CENTRUM VODNÝCH ŠPORTOV, ODDYCHU A ŠPORTOVEJ HISTÓRIE (Nábřežná promenáda, Múzeum športových hrdinov)	STAVOPROJEKT s.r.o. Jarkova 31, 080 01 Prešov www.stavoprojekt.sk	
PROJEKTANT: ING. GAJDÁR	OBJEKT: ST 01 – SO 03 MAJÁK		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. GAJDÁR	MIESTO: VELKÁ DOMAŠA, r.o. DOBRÁ, KVAKOVCE	DÁTUM:09/2025	FORMÁT: 2xA4
	ČASŤ: E-STAVEBNÁ	STUPEŇ: RP	ZAK.Č.: 24068
VEDÚCI PROJEKTANT: ING. ARCH. J. KRASNAY	OBSAH: VÝKRES VÝSTUŽE ZD1,K1,ZT1	KÓTY V: MM	PRÍL.Č.: 7
		MIERKA: 1:25	