



ŠPECIFIKÁCIA VÝSTUŽE

	POL.	ø	DL.	KS	10 505			
					R8	R12	R16	R22
P101-P108, P201	1	R8	4,90	2	9,80	—	—	—
	2	R22	4,90	5	—	—	—	24,50
	3	R8	1,56	98	152,88	—	—	—
	4	R8	4,80	2	9,60	—	—	—
	5	R22	4,80	5	—	—	—	24,00
	6	R8	3,47	2	6,94	—	—	—
	7	R12	3,47	3	—	10,41	—	—
	8	R12	4,65	4	—	18,60	—	—
	9	R12	3,41	2	—	6,82	—	—
	10	R8	3,62	2	7,24	—	—	—
	11	R12	3,62	4	—	14,48	—	—
	12	R8	1,28	18	23,04	—	—	—
	13	R8	3,25	6	19,50	—	—	—
	14	R16	3,25	6	—	—	19,50	—
	15	R8	1,06	44	46,64	—	—	—
	16	R8	0,39	118	46,02	—	—	—
	17	R8	2,50	6	15,00	—	—	—
	18	R16	2,50	6	—	—	15,00	—
	19	R8	0,96	74	71,04	—	—	—
	20	R8	3,90	3	11,70	—	—	—
	21	R12	3,90	5	—	19,50	—	—
	24	R8	2,05	3	6,15	—	—	—
	25	R16	2,05	3	—	—	6,15	—
		—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	
	DLŽKA		m'	425,55	69,81	40,65	48,50	
	HMOTNOST† 1m'		kg/m'	0,395	0,89	1,58	2,984	
	HMOTNOST† SPOLU		kg	168,10	62,13	64,20	144,72	
V101, V102, V201, V202	15	R8	1,06	503	533,18	—	—	—
	19	R8	0,96	1319	1266,24	—	—	—
	22	R8	1532,00	—	1532,00	—	—	—
	23	R8	1,00	136	136,00	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—
		DLŽKA		m'	3467,42	—	—	—
		HMOTNOST† 1m'		kg/m'	0,395	—	—	—
	HMOTNOST† SPOLU		kg	1369,63	—	—	—	

POZNÁMKA : KRYTIE VÝSTUŽE-25 MM

OCEL: 10 505 (R)

BETÓN : C25/30 - XC1(SK) - Cl 0,4 -Dmax 16

VYPRACOVANÉ :		ZODP.PROJEKTANT:		HLAVNÝ ARCH. PROJ.	
BINDASOVÁ		ING.GAJDÁR		ING. GMITRO	
INVESTOR:		OBEC OSTROVANY, OBECNÝ ÚRAD , HLAVNÁ 60/29, 082 22, p. ŠARIŠSKÉ MICHALANY			
STAVBA :		MATERSKÁ ŠKOLA V OBCI OSTROVANY p.č. 32/1, 30/1, k.ú. OSTROVANY. OKR. SABINOV			
OBJEKT :		SO. 01			
DIEL:		STATIKA			
OBSAH :		VÝKRES VÝSTUŽE P101–P108,P201,P202,V101,V102,V201,V202			
DÁTUM :		06/2021			
FORMAT:		8x4			
STUPEŇ :		DRS			
Č. ZÁKAZKY:		–			
KOTOVANÉ		MM			
MIERKA:		1:25			
ČASŤ		E		Č.PRÍLOHY:	
				5	