

VÝKAZ SIETI

OZN. SIETE	ROZMERY [mm]	Ø [mm]	OKA [mm]	VAHA [kg]	KS	kg SPOLU	POZNAMKA
S1	1000x3000	6/6	150x150	9.098	7	63.686	STRIH. Z KH-20
S2	2400x3000	8/8	150x150	37.920	32	1213.440	STRIH. Z KY-14
SPOLU						1277.126	

VYPIS VYSTUZE

PRVOK (ks)	PRUT CISLO	Ø	DLZKA [mm]	KS V PRVKU	KS SPOLU	DLZKA [m]		VAHA [kg]	
						ØR12	ØR8	ØR	
OP1 1 ks	1	ØR12	2260	91	91	205.660		653.905	
	2	ØR12	1220	91	91	111.020			
	3	ØR12	2920	91	91	265.720			
	4	ØR8	12000	19	19		228.000		
	5	ØR8	6600	18	18		118.800		
					DLZKA [m]		582.400		346.800
					kg/m		0.888		0.395
				kg		517.063	136.842		
OP2 1 ks	1	ØR12	2360	318	318	750.480		2749.382	
	2	ØR12	1320	318	318	419.760			
	3	ØR12	3120	344	344	1073.280			
	4	ØR8	12000	144	144		1728.000		
	5	ØR12	2160	26	26	56.160			
	6	ØR12	1120	26	26	29.120			
					DLZKA [m]		2328.800		1728.000
				kg/m		0.888	0.395		
				kg		2067.541	681.841		
				kg CELKOM		2584.604	818.683	3403.287	

KRYTIE VÝSTUŽE JE 40mm
 BETÓN C25/30
 OCEĽ 10 505(R)



2

BELCOR S.R.O.

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. BELO KAČO	 PROJEKT
KRESLIL:	ING. BELO KAČO	
INVESTOR:	FARSKÝ ÚRAD, OBEC NOVÁ ĽUBOVŇA	
ČASŤ PROJEKTU:	STATIKA	
STAVBA:	OPRAVA HAVARIJNÉHO STAVU MÚROVÉHO OPLOTENIA KOSTOLA V NOVEJ ĽUBOVNI A TERÉNNE ÚPRAVY	MIERKA: 1:50
		FORMÁT: 3A4
		DÁTUM: 03.2015
VÝKRES VÝSTUŽE OPORNÝCH MÚROV		VÝKRES č. 1