



VÝKAZ OCELE S235JR

POL.	ROZMER (mm)	POČET (ks)	kg/m	C.HMOTNOSŤ (kg)
1	HEB č.200 – 4600	2	61,30	563,96
1a	PL10 – 50x450	20	3,93	35,37
2	U č.120 – 1450	20	13,40	388,60
3	I č.120 – 1450	5	11,10	80,48
4	PL10 – 50x480	30	3,93	56,59
5	T35 hr. 0,75mm	62,15 m2	7,07 kg/m2	439,40
CELKOVÁ HMOTNOSŤ OCELE (kg)				1564,40kg

VÝKAZ OCELE B500

POL.	ROZMER (mm)	POČET (ks)	kg/ks	C.HMOTNOSŤ (kg)
S	KY 50 R8/8–150mm 3,0x2,0m	12	32,40	388,80
CELKOVÁ HMOTNOSŤ OCELE (kg)				388,80kg

REALIZAČNÝ PROJEKT NENAHRÁDZA VÝROBNÚ
A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU ZHOTOVITEĽA STAVBY !!!

OCEL TR.37, S235 JR

±0,000 = 236,10 m.n.m. – ÚROVEŇ PODLAHY VSTUPNEJ HALY NA PRÍZEMÍ (1. N.P.)

SADA
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

AUTOR	ING. L.HOLEJŠOVSKÝ, ING.ARCH. K.VISKUPIČOVÁ, ING.ARCH. V.JARABICA
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. LUBOMÍR HOLEJŠOVSKÝ, ING. ARCH. VLADIMÍR JARABICA
VYPRACOVAL	ING. MILAN VAŇUŠ
INVESTOR	Ravena, s.r.o., Cintorínska 33, Topolčianky
NÁZOV	Prestavba nevyužíteho objektu na agroturistické zariadenie s relaxom Cintorínska 33, Topolčianky
OBSAH	TVAR STROPU NA KÓTE +4,065

ŽUPNÉ NÁMESTIE 9 949 01 NITRA	
STUPEŇ	PSP
DÁTUM	05/2015
FORMAT	8xA4
ČASŤ	E1.2
STAV.OBJEKT	SO.01
PROFESIA	STATIKA
Č.PRÍL.:	03
MIERKA	1:50