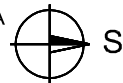


VÝPIS DREVENÝCH PRVKOV KROVU

OZN.	ROZMER PRVKU [mm]	DĹŽKA [m]	POČET [ks]	MNOŽSTVO [m ³]
P1	POMÚRNICA 160x140	4,5	2	0,202
P2	POMÚRNICA 160x140	5,6	1	0,125
P3	POMÚRNICA 160x140	7,15	2	0,320
P4	POMÚRNICA 160x140	9,15	4	0,82
P5	POMÚRNICA 160x140	1,6	2	0,072
V1	VÄZNICA 180x240	5,7	2	0,492
V2	VÄZNICA 180x240	9,7	2	0,838
S1	STĹPIK 160x160	2,5	8	0,512
K1	KROKVA 80x200	9,2	14	2,061
K2	KROKVA 80x200	8,2	8	1,05
K3	KROKVA 80x200	7,2	8	0,922
K4	KROKVA 80x200	6,2	8	0,794
K5	KROKVA 80x200	5,2	8	0,666
K6	KROKVA 80x200	4,2	8	0,538
K7	KROKVA 80x200	3,2	8	0,41
K8	KROKVA 80x200	2,2	8	0,282
K9	KROKVA 80x200	1,2	8	0,154
K10	KROKVA 80x200	1,8	12	0,346
K11	KROKVA 80x200	1,4	5	0,112
K12	KROKVA 80x200	2,4	4	0,154
K13	KROKVA 80x200	3,4	4	0,218
K14	KROKVA 80x200	4,4	1	0,07
U	ÚŽĽABNÁ KROKVA 100x220	5,6	2	0,246
N1	NÁROŽNICA 100x220	12,1	4	1,065
N2	NÁROŽNICA 100x220	5,6	2	0,246
L1	KLIEŠTINA 50x200	2,6	12	0,312
L2	KLIEŠTINA 50x200	8,3	8	0,664
L3	KLIEŠTINA 50x200	5	20	1
Pa	PÁSIK 120x120	1,4	16	0,323
MNOŽSTVO SPOLU				15,014
LATY A KONTRALATY 50x50		CELKOVÁ DĹŽKA 2030,0m		5,075
MNOŽSTVO CELKOM				20,089

POZNÁMKY:

- KOTVENIE POMURNÍC DO NOSNÝCH VENCOV KOTEVNÝMI SKRUTKAMI M 16 CELOZÁVITOVÝMI PO VZDIALENOSTIACH a=1000mm, NA KT. SA NAVARIA OCELOVÉ PLATNE
- VÝKAZ MATERIÁLU JE PRESNÝ, JEDNOTLIVÉ PRVKY OBJEDNAŤ S REZERVOU
- POUŽIŤ IHLIČNATÉ REZIVO PEVNOSTNEJ TRIEDY C 24
- VŠETKY TESÁRSKE PRVKY OŠETRIŤ NÁTEROM PROTI HNILOBE, PLESNI A ŠKODCOM
- SPÁJANIE TESÁRSKYCH KONŠTRUKCIÍ TESÁRSKÝMI SPOJMI A KOTEVNÝMI PRVKAMI BOVA



±0,000 = 1. NP

AUTOR:			
ZODP. PROJEKTANT :	ING. ANDREA MOŇOKOVÁ		
VYPRACOVAL :	BC. SIMONA PALEŇČÁROVÁ		
STAVEBNÍK :	KAROL JUHÁS a manž. LÍVIA, SEŇA 558		
STAVBA/OBJEKT :	RODINNÝ DOM NOVOSTAVBA NA PARCELE Č. 1299/121 V KAT. Ú. SEŇA	FORMÁT :	6xA4
		DÁTUM :	07/2014
		MIERKA :	1:50
		STUPEŇ :	P PRE SP
OBSAH :	KROV	PROF: ARCH	Č.Z. Č.V. 05