

# VÝPIS NOSNÝCH PRVKOV - REZIVO TRIEDY C24

OZNAČENIE	NÁZOV	PROFIL		DĹŽKA	KUSY	DĹŽKA CELKOM	CELKOM m3
		VÝŠKA	ŠÍRKA				
K1	KROKVA	220	100	4.50	33	148.50	3.27
K2	KROKVA	220	100	2.56	1	2.56	0.06
K3	KROKVA	220	100	0.66	1	0.66	0.01
T1	TRÁM	240	140	2.97	4	11.88	0.40
T2	TRÁM	240	140	4.52	4	18.08	0.61
T3	TRÁM	240	140	5.12	4	20.48	0.69
T4	TRÁM	240	140	1.42	4	5.68	0.19
CELKOVÉ MNOŽSTVO DREVA							3.74

## POZNÁMKY:

- VŠETKY PRÍPADNÉ ZMENY PROJEKTU JE NUTNÉ PRED ICH REALIZÁCIOU PREKONZULTOVAŤ S AUTORMI PROJEKTU. ICH REALIZÁCIA JE MOŽNÁ IBA NA ZÁKLADE ICH PÍSMENNÉHO SÚHLASU !
- PRÍPADNÉ NEJASNOSTI RESP. NEZROVNALOSTI V PROJEKTE JE NUTNÉ BEZODKLADNE OZNÁMIŤ ZODPOVEDNÉMU PROJEKTANTOVI ČASTI PROJEKTU !
- PROJEKTOVANÉ ROZMERY VŠETKÝCH STAVEBNÝCH VÝROBKOV A KONŠTRUKCIÍ JE NUTNÉ PRED ICH ZADANÍM DO VÝROBY OVERIŤ PREMERANÍM PRIAMO NA STAVBE !
- REALIZÁTOR STAVBY A DODÁVATELIA ČASTÍ SÚ POVINNÍ DODRŽAŤ PRÍSLUŠNÉ TECHNOLOGICKÉ PREDPISY PODĽA TYPU KONŠTRUKCIE A MATERIÁLU.
- VŠETKY DREVENÉ PRVKY OPATRIŤ PROTIPLESNOVÝM NÁTEROM.
- TRÁMY JE NUTNÉ PODLOŽIŤ PÁSMI HYDROIZOLAČNEJ LEPENKY
- PRVKY SÚ VYKÁZANÉ Z PRESNÝCH ROZMEROV, JE POTREBNÉ UVAŽOVAŤ REZERVU
- TEŠÁRSKE PRVKY KOTVIŤ NAVZÁJOM DIEROVANÝMI PLATŇAMI A UHOLNÍKMI KM13

- STAVEBNÉ ÚPRAVY JE POTREBNÉ OVERIŤ NA ZÁKLADE JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ
- VŠETKY NEJASNOSTI KONZULTOVAŤ SO ZODPOVEDNÝM PROJEKTANTOM !

0,000 = ZVÝŠENÁ PODLAHA 1.NP = 323 m.n.m.			
miesto stavby:	Borinka, p.č. 198/21, 198/45 k.ú. Borinka	autor:	JLT stav s.r.o., Morušová 12, 851 10 Bratislava
investor:	Ondrej Wolf, Doležalova 3417/9, Bratislava, PSČ 821 04	zodp. projektant:	Ing. Hildebrand Užovič
charakter:	Novostavba	koordinátor:	Ing. Zdenko Bobáň
profesia:	Statika	kreslil:	Ing. Lukáš Pauhof 0903 734 302
projekt:	REKREAČNÝ OBJEKT S MOŽNOSŤOU CELOROČNÉHO VYUŽITIA		dátum: 04/18
výkres:	Výkres tvaru krovu		č. sady:
			stupen: RP
			mierka:
			formát:

06

