



VYPIS PRVKOV KROVU

oznac.	nazov prvku	rozmer (mm)			objem (m3)	pocet ks	objem spolu (m3)
		sirka	vyska	dlzka			
V9	vážnica	70	135	14155	0,14	1	0,14
V10	vážnica	70	135	14395	0,14	1	0,14
V11	vážnica	70	135	3055	0,03	1	0,03
V12	vážnica	70	135	3295	0,03	1	0,03
K1	krokva	70	135	1000	0,01	31	0,31
spolu							0,65

rozmery sú bez rezervy



UPOZORNENIE !
Táto dokumentácia je v časti architektonického riešenia architektonickým dielom a je chránená autorským zákonom. Použitie diela je podmienené udelením súhlasu autora. Dodávateľ stavby je povinný realizovať všetky práce podľa platných STN s dodržaním technologických a bezpečnostných postupov. Všetky nové skutočnosti zistené počas stavebných prác treba konzultovať s projektantom.

Rozmery v projekte je nutné pri realizácii prispôbiť reálnym mieram a podmienkam na stavbe !

Adresa investora: Ul. 29. augusta 8 a 10, 813 63 Bratislava 1		Stupeň: PD pre realizáciu stavby
Investor: SOCIÁLNA POISŤOVŇA		
Miesto stavby: parc.č. 8697/1 v k.ú. Staré Mesto	Format: 10 x A4	
Zodpovedný projektant: Ing. arch. Stanislav Šykora	Datum:	
Autor: Ing. arch. Stanislav Šykora	Mierka: 1:25	
Spoluautor: Ing.arch. Tomáš Bytčanek	Sada:	
Vypracoval: Ing.arch. Tomáš Bytčanek		
Akcia: SOCIÁLNA POISŤOVŇA, Ústredie, BUDOVA číslo 10 - REKONŠTRUKCIA PERGOLY NA TERASE		
Obsah: PERGOLA C - PODORYS KROVU - NOVÝ STAV		C.vykresu: 24