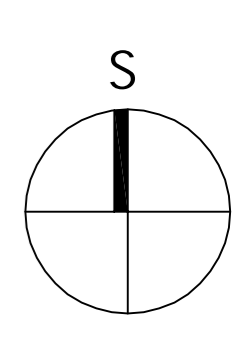


LEGENDA PRVKŮ KROVU

OZN.	NÁZEV	DĚLKA (m)	KUSY	PRŮŘEZ (b/h)	OBJEM (m ³)	
1	VROHOVÁ VÁZNICE	16,5		140/120	0,28	
2	NÁROŽNÍ KROKVE	40		120/200	0,97	
3	POMOCNÉ FOSNÝ OŽL.	6	2	60/160	0,12	
4	NÁMETEK	0,8	93	100/100	0,78	
5	POZICE NÁMETKŮ	85		140/120	1,06	
6	POZICE NÁMETKŮ	85		100/120	1,43	
7	ŠKŤE SLOUPY	4,5	12	140/140	1,07	
8	KROKVE	4-4,5	38	100/160	2,7	
9	KROKVE	3,5-4	15	100/160	0,9	
10	KROKVE	2-2,5	17	100/160	0,65	
11	KROKVE	1-2	13	100/160	0,4	
12	KROKVE	4,5-5	47	100/160	3,7	
13	KROKVE	6-6,5	18	100/160	1,87	
14	KROKVE	5,5-6	1	100/160	0,09	
					CELKEM	16,1 m ³



GENERÁLNÍ PROJEKTANT: K.T. architekti Křižanova 24, 410 02 Brno tel.: +420 79 589 573 e-mail: info@kt.cz www.kt.cz	Zodpovědný projektant: Ing. Markéta Němcová Ing. arch. Jan Tesař Ing. Markéta Němcová Ing. arch. Jan Tesař	Ing. arch. Pavel Klán Ing. arch. Jan Tesař Ing. Ineta Přibáňová	KT architekti
NÁZEV STAVBY: EKOCENTRUM TRKMANKA - STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU BÝVALÉHO ZÁMEČKU VE VELKÝCH PAVLOVICÍCH			FORMÁT: A1
MÍSTO STAVBY PARCELA C: Václav Pavlovský, s.r.l. Václav Pavlovský 688 01, 688 01, 688 01			DATUM: říjen 2011
INVESTOR: Město Václav Pavlovský, Václavský 2, 688 01, 688 01 Václav Pavlovský, s.r.l.			STUPEŇ: PROJEKT PRO VÝBĚH DODAVATELE
DOP. 1: ARCHITECTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			STAVĚBNÍ OBJEKT: SO.01
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS KROVU - NOVÝ STAV			MĚŘÍTKO: 1:50
			Č. VÝKRESU: A.1.2.2