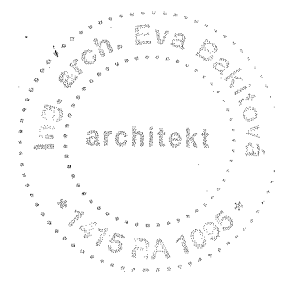


a POLOŽKA

	POPIS	Dĺžka	Počet kusov	Hmotn. kg/m ²	Hmot. celkom
1	RÁM Z L 50/50/4	0,80	2	3,06	4,896
	STN 42 5511, 10370	1,08	1	3,06	3,3048
2	RYH.PLECH HR.4	0,4x1,08	2	33,50	28,944
	STN 42 5392, 10370				
3	4/45	1,00	4	1,413	5,652
	STN 42 5340				
4	MANIPUL.OKO Ø10	0,200	4	0,617	0,4936
	STN 42 550 10370				
					43,290
				6 %	2,597
				SPOLU	45,887 KG



7

ZODP. PROJEKT:	VYPRACOVANÉ:	KRESLIL:	Ing. Marian HRONEC PROJEKTOVÁ A INŽINIERSKA KANCELÁRIA IČO: 48 974 01 Nemce	
ING. ARCH. BAKITOVÁ	ING. ARCH. BAKITOVÁ	ING. TURNOVÁ		
INVESTOR:	OBEC ZEMIANSKÉ SADY			
ZEMIANSKÉ SADY			DÁTUM:	05.1999
D 2 ČOV - STAVEBNÉ OBJEKTY			STUPEŇ:	REAL. PROJ.
D 2.2 BIOLOGICKE REAKTORY, KALOJEM			FORMÁT:	2A4
PRÍLOHA: VYPÚŠŤACIA ŠACHTICA			ARCH. ČÍSLO:	99-09
BIOLOGICKE REAKTORY - REZ 1-1			MERKA:	ČÍS. VÝKR.:
			1:50	D 2.2.9