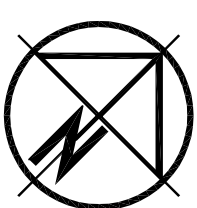


NAZWA ELEMENTU	NR	PEZEBRODŁO	DLUGOSC ELEMENTU	LIOSC	SUMA METROW BIEZAC/CH	SUMA METROW ZSROBE
KROKIEW	K1	7/14	3,50	19	66,50	0,652
	K2	7/14	5,20	2	10,40	0,102
	K3	7/14	3,00	4	12,00	0,118
	K4	7/14	1,90	4	7,60	0,075
	K5	7/14	1,00	4	4,00	0,039
	K6	7/14	2,35	8	18,80	0,184
	K7	7/14	2,00	2	4,00	0,039
BELKA	B2	18/18	5,25	3	15,72	0,509
	B3	18/18	10,00	2	20,00	0,648
	B4	18/18	8,25	2	16,50	0,535
	B5	18/18	3,20	1	3,20	0,104
	B6	18/18	9,50	2	19,00	0,616
	B7	18/18	5,40	1	5,40	0,175
	B8	18/18	2,70	2	5,40	0,175
	B9	18/18	3,20	1	3,20	0,104
					RAZEM	4,075



- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO MONTAŻU NALEŻY WYKONAĆ ELEMENTY WZORCOWE I SPRAWDZIĆ ICH SPASOWANIE W NATURZE
- POŁĄCZENIA ELEMENTÓW WYKONAĆ WG ZASAD SZTUKI BUDOWLANEJ I PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO
- ELEMENTY DREWNIANE ZABEZPIECZYĆ ŚRODKAMI GRZYBO-OWADODOJCZYMI.
- DACHÓWKA W KOLORZE CEGLANYM (NP. FIRMY BRAAS, TYP : PODWÓJNE -S CISAŘ, KOLOR CEGŁANY

Nazwa Elementu	Nr	Przebieg Elementu	Długość Elementu	Ilość	Śliza mięso- wch szkieł	Śliza mięso- wch szkieł
		[cm]	[m]		[m]	[m ²]
ŚLP	54	18/18	3,70	8	28,60	0,960
ŚLP SKOŚNY	55	18/18	4,50	2	9,00	0,282
	56	18/18	4,70	2	9,40	0,305
ZASZRAŁ	Z1	18/18	3,20	4	12,80	0,415
MIECZ	M1	18/18	1,60	4	6,40	0,207
	M2	18/18	2,00	2	4,00	0,130
					RAZEM	2,309