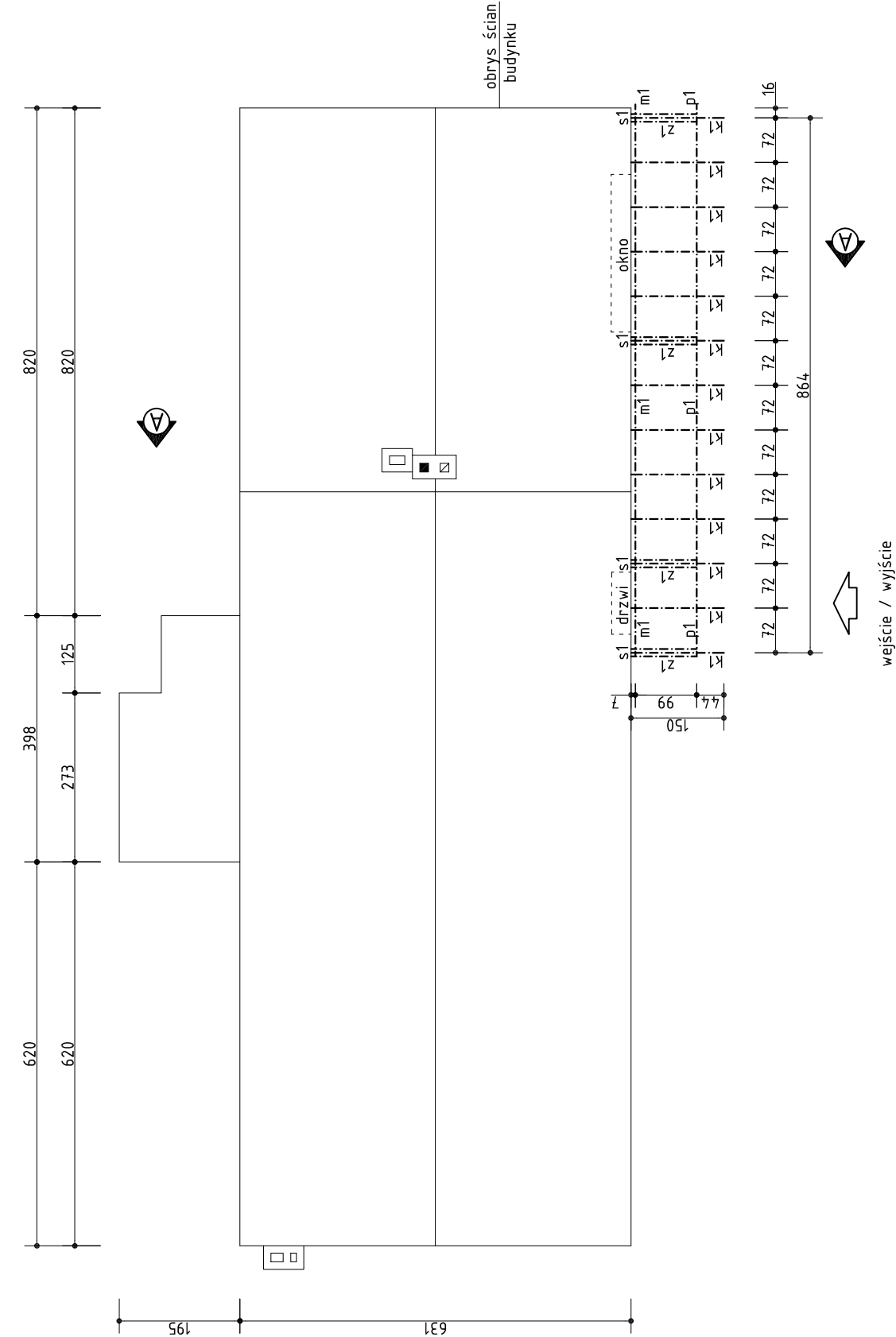


SZCZEGÓŁ ZADASZENIA

UWAGA ! Wszystkie wymiary na poniższym rysunku - szczególnie, podane są w jednostkach [mm].



WYKAZ WIĘZBY DACHOWEJ					
l.p.	element	przekrój [cm2]	długość [cm]	ilość [szt.]	objętość [m3]
01	k1 – krokiew	6 x 12	170	13	0,20
02	m1 – murłata	14 x 14	980	1	0,20
03	p1 – płatew	12 x 14	980	1	0,20
04	s1 – stęp	12 x 12	140	4	0,10
05	z1 – zastrzał	10 x 10	140	4	0,10
				razem :	0,80

deski 2,5 x 15 cm - 45,50 m² = 1,15 m³ (NOWY DACH NAD CZĘŚCIĄ GŁÓWNA)

deski 2,5 x 15 cm - 14,90 m² = 0,40 m³ (ZADASZENIE)

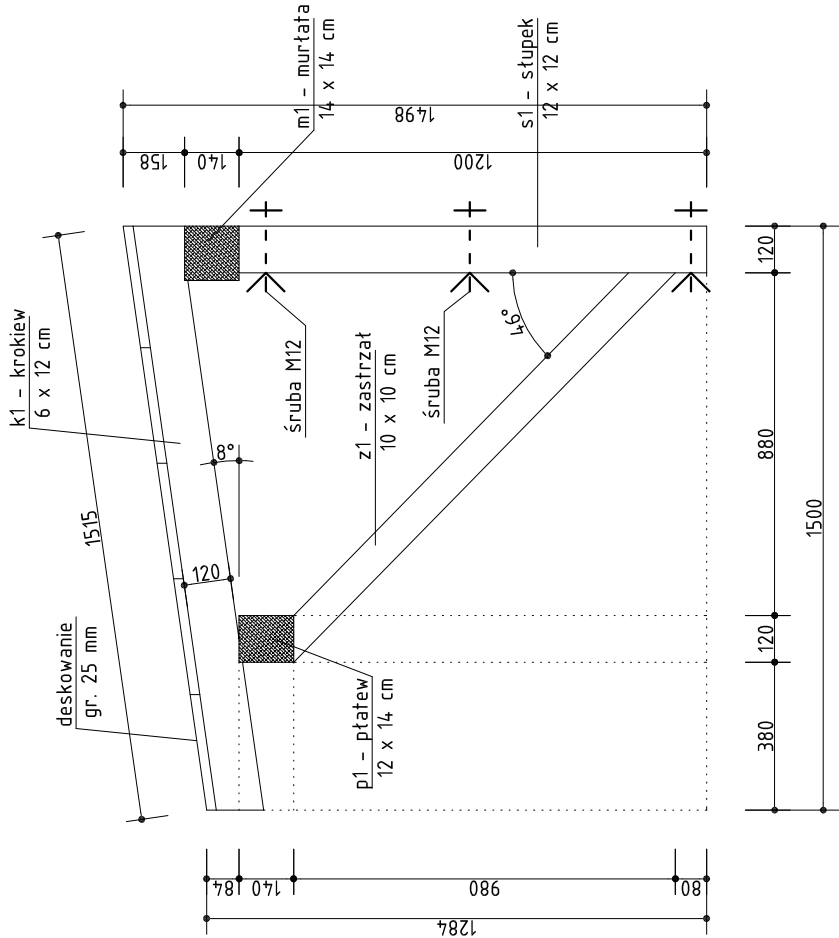
deska okapowa 2 x 20 cm - 23,00 mb

Dane materiałowe :

Drewno sosnowe lub świerkowe,

Wilgotność drewna maksymalnie 18 %,

Elementy w tabeli zawierają już naddatek długości 20 cm,



BIURO PROJEKTÓW BUDOWLANYCH "OMEGA" LESZEK WRZESIŃSKI ul.Orla 11, 89-410 Więcbork, tel. 726-00-97-97	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI GARAŻOWO-GOSPODAR- CZEJ BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJ- SKIEJ NA POMIESZCZENIA SO- CJALNO-BYTOWE I ŚWIETLICOWE ORAZ BUDOWIE NIEZBEDNEJ IN- FRASTRUKTURY TECHNICZNEJ (ZBIORNIK NA NIECZYSTOŚCI PŁYNNY)
RYSUNEK	RZUT WIEŻBY DACHOWEJ
Adres obiektu :	Czarnuń, gm. Więcbork, działka nr 84/3
Branża :	Architektura i konstrukcja
Data :	20.12.2011 r.
Funkcja : Projektant inż. Eugeniusz Schulz	
upr. nr UAN-KZ-7210/128/87 upr. nr 1544/58 art. 362	Skala rysunku 1 : 50 Funkcja : Asystent mgr inż. L. Wrzesiński