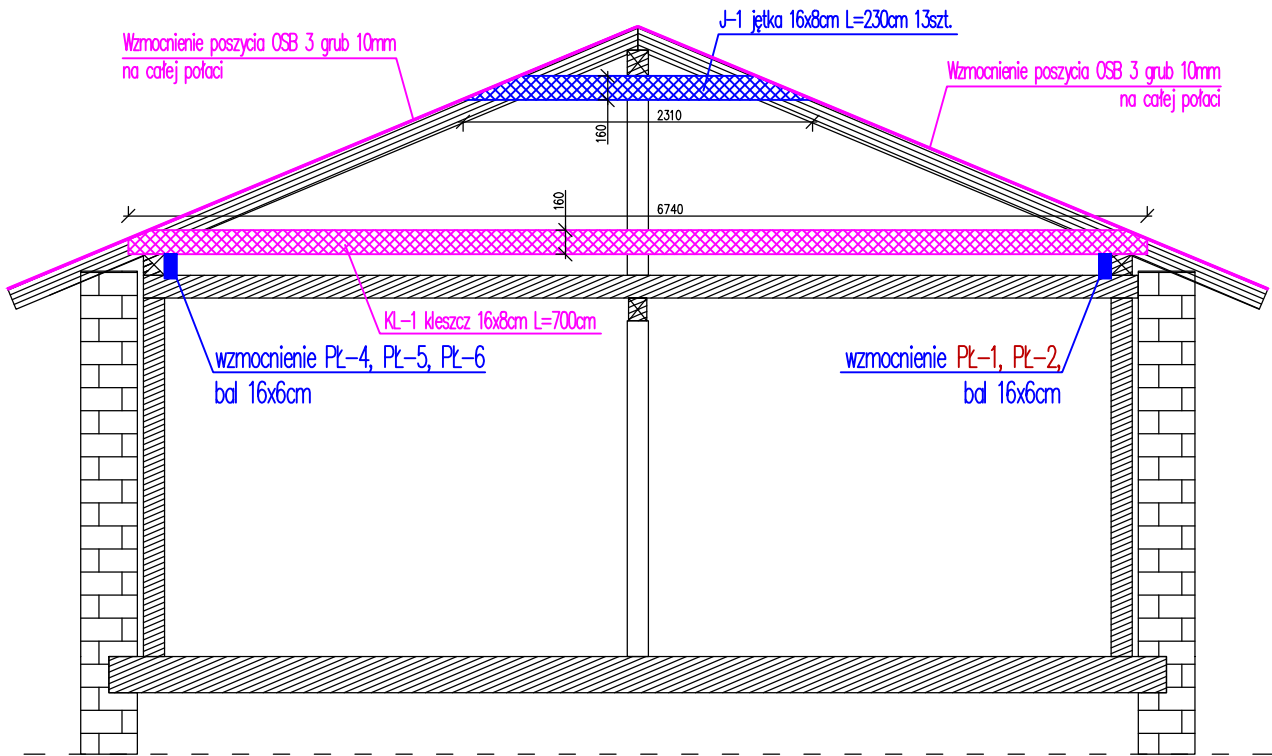


CZĘŚĆ A – ŚWETLICA



Zestawienie materiałów – drewno konstrukcyjne C30

SYMBOL ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	PRZEKRÓJ b x h [mm]	DŁUGOŚĆ [mm]	ILOŚĆ [szt.]	DŁUGOŚĆ [m]			
					80x160	140x140	140x170	120x120
					0,013	0,020	0,024	0,014
ZESTAWIENIE DREWNA –część A – Świelica								
S-9a	słup	140x140	2800	3		9,30		
S-9b	słup	140x140	4500	2		9,60		
Mi-01a	miec	120x120	1200	20				30,00
Wz-1	wzmocnienie	80x160	6500	1	6,80			
Wz-2	wzmocnienie	80x160	6000	1	6,30			
Wz-3	wzmocnienie	80x160	6500	1	6,80			
Wz-4	wzmocnienie	80x160	5500	1	5,80			
Wz-5	wzmocnienie	80x160	5500	1	5,80			
PKD-2	płatw dolna	140x170	6500	1			6,80	
PKD-3	płatw dolna	140x170	4500	1			4,80	
KL-4	kleszcz	80x160	7000	8	58,40			
J-1	jętka	80x160	2300	13	33,80			
KL-1	kleszcz	80x160	7000	11	80,30			
K-16	krakiew	80x160	4600	1	4,90			
K-29	krakiew	80x160	4200	1	4,50			
K-30	krakiew	80x160	4200	1	4,50			
K-31	krakiew	80x160	4200	1	4,50			
K-32	krakiew	80x160	4200	1	4,50			
K-33	krakiew	80x160	4200	1	4,50			
K-34	krakiew	80x160	4200	1	4,50			
RAZEM DŁUGOŚĆ [m]					235,90	18,90	11,60	30,00
KUBATURA [m3]					3,02	0,37	0,28	0,43
RAZEM kubatura [m3]					4,10			

Zestawienie ilości płyty OSB do pokrycia połaci dachu:  
Płyta OSB 3 grub 10mm 165m<sup>2</sup>

jednostka projektowa: <div><b>BUDIP</b> Usługi Projektowo-Budowlane</div>		obiekt: <b>Wieżba dachowa świetlicy Molanowo</b>		tytuł rysunku: <b>Część A –przekrój porzeczný przez poddasze świetlicy</b>		
adres inwestycji: Molanowo		branża: <b>KONSTRUKCJA</b>		faza: <b>P.B.</b>	projektował: mgr inż. Tomasz LISOWSKI ZAP/0104/PWOK/08	podpis:
inwestor: Gmina Karlino		data: 04.2015r.		skala: 1:50	nr rysunku: <b>K-6</b>	podpis:
adres inwestora: 78-230 Karlino					opracował: _____	podpis: