



W1 – warstwy stropu

1 x	plyta OSB-3 gr. 22mm rozłożona jako kładka techniczna
1 x	wiatroizolacja
18cm	drewniana konstr. dachu zabezpieczona przeciwgrzybicznie i przeciwogniowo
15 cm	węlna skłana z welonem z filizeliny ułożonej między belkami
1 x	wiatroizolacja
10cm	ruszt stalowy co 0,40m z węlną skalną
1 x	paroizolacja
1,25cm	plyta włóknowogipsowa mocowana do rusztu stalowego

Zestawienie drewna

poz.	szt.	przekrój		długość [m]	objętość 1szt. [m ³]	długość łączna [m]	objętość łączna [m ³]
		B [mm]	H [mm]				
1	2	120	200	5.00	0.120	10.00	0.240
2	1	80	120	5.00	0.048	5.00	0.048
3	2	120	120	4.90	0.071	9.80	0.142
4	4	120	120	1.50	0.022	6.00	0.088
5	2	120	120	2.50	0.036	5.00	0.072
6	2	120	120	2.30	0.033	4.60	0.066
7	2	120	120	4.75	0.068	9.50	0.136
8	2	120	120	4.85	0.070	9.70	0.140
9	4	80	250	3.70	0.074	14.80	0.296
10	4	80	250	5.10	0.102	20.40	0.408
RAZEM:						94.80	1.636

Uwagi:

- Klasa drewna – C24.
- Drewno dźwigara – klejone klasy GL30.
- Długości belek podano z naddatkiem ok.20 cm, elementy dociąć w razie potrzeby.
- Przed wykonaniem konstrukcji wykonać projekt warsztatowy.
- Elementy zabezpieczyć przeciw korozji biologicznej i przeciwogniowo.
- Wymiary na rysunku podano w cm.
- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie w razie rozbieżności skonsultować z projektantem.

Rysunek należy rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi oraz innych branży. Rozbieżności należy zgłosić niezwłocznie projektantowi.

UWAGI :			
WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKCIE STANOWIĄ INFORMACJĘ O PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW. WYKONAWCA PRZED WBUDOWANIEM PRZEDSTAWI KARTY MATERIAŁOWE Z ZAŁĄCZENIEM WSZELKICH DOKUMENTÓW POTWIERDZAJĄCYCH ICH PARAMETRY TECHNICZNE I HIGIENICZNE. MATERIAŁY I URZĄDZENIA INNE NIŻ UŻYTE W PROJEKCIE PODLEGAJĄ AKCEPTACJI GŁÓWNEGO PROJEKTANTA ORAZ WYMAGAJĄ SPORZĄDZENIA DOKUMENTACJI ZAMIANNEJ KTÓRA PODLEGA UZGODNIENIU Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM			
INWESTYCJA: DOKUMENTACJA PROJEKTOWA NA WYKONANIE: prac remontowych, konserwatorskich i budowlanych dla terenu Parku polegające na: budowie kanalizacji sanitarnej i deszczowej, budowie dróg wewnętrznych - alejek, budowie fragmentu ogrodzenia, budowie linii elektrycznej kablowej NN wraz z budową słupów typu parkowego, budowie sieci światłowodowej do monitoringu - w ramach przedsięwzięcia "ochrona i rozwój dziedzictwa kulturowego dawnej Ordynacji Łańcuckiej poprzez prace remontowo-konserwatorskie oraz wykreowanie nowych przestrzeni ekspozycyjnych OR-KA II, III, IV, V"			NR PROJEKTU: 109
ADRES INWEST.: ul. Zamkowa 1 Łańcut 37-100			
INWESTOR: Muzeum - Zamek w Łańcucie ul. Zamkowa 1 Łańcut 37-100			
BRANZA: KONSTRUKCJA			
FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY			
DATA: 12 - 2015 r.			
 PAS PROJEKT Sp. z o.o. ul. Plantowa 5; 05-830,Nadarzyn TEL: (022) 739-90-25,FAX: (022)739-79-06 www.pasprojekt.com			
ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Joanna Sowa	248/01 <small>upr. bud. w specjalności konstr.-bud. do projektowania bez ograniczeń</small>	
OPRACOWANIE:			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Michał Szwarc	764/94 <small>upr. bud. w specjalności konstr.-bud. do projektowania bez ograniczeń</small>	
UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYBUDOWANIEM !			
RODZAJ RYSUNKU: Stara Kordegarda.			
TREŚĆ RYSUNKU: Dach drewniany nad Starą Kordegardą.			SKALA: 1:50; 1:20
NR.RYSUNKU: PAS - 102 - PW - K - WI - 01			REWIZJA: