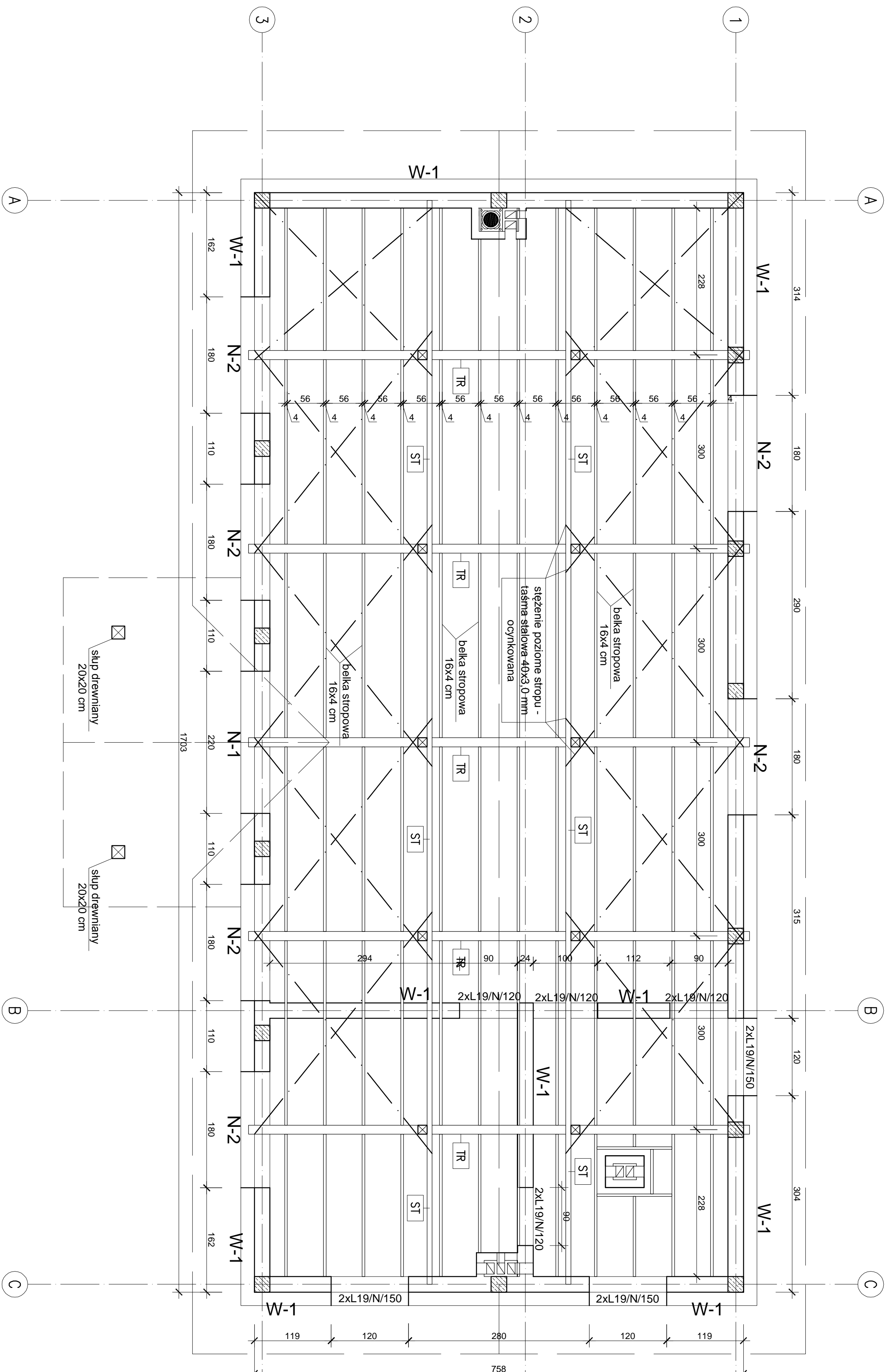


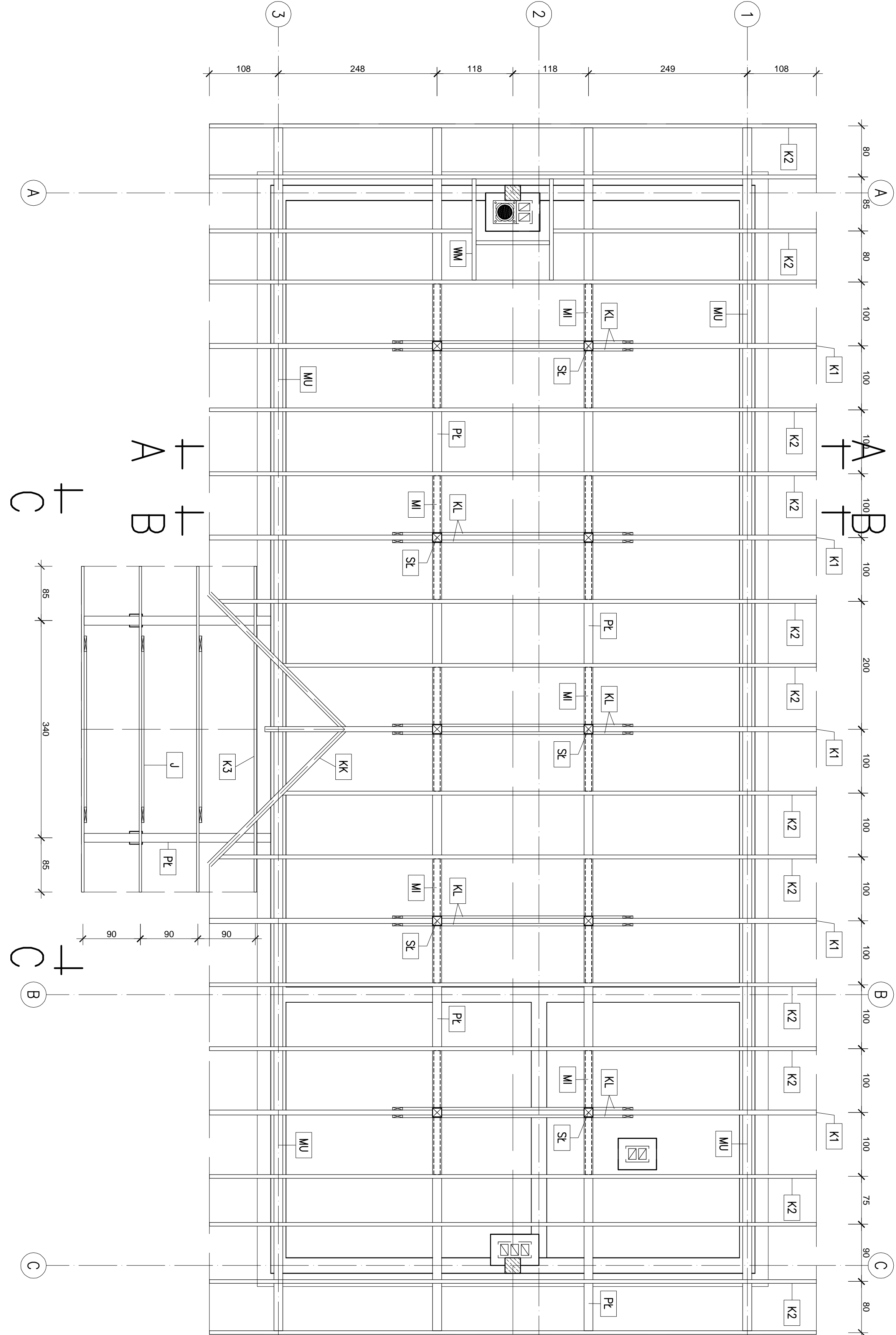
Adres projektu: PRACOWNIA PROJEKTOWA Marcin Osicki 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Waryńskiego 5/15			
Tytuł: BUDOWA BUDYNKU ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ			
Branża:		Skala:	
Konstrukcja:		Projekt budowlany	
Nazwa projektu:		Nr projektu:	
RZUT FUNDAMENTÓW		K-01	
Inwestor: Gmina Opatów ul. Stodolna 1, 27-530 Opatów		Data opracowania: 1:50	
Adres budowy: dz. nr ewid. 323 Czechów, gm. Opatów		Data opracowania: czerwiec 2016r	
Projektant: mgr inż. Tomasz Łabuz		Podpis:	
Sprawdził:		Podpis:	
Wszelkie prawa zastrzeżone! Kopiowanie i powielanie bez zgody autora zabronione!			



UWAGI:

1. Drewno iglaste klasy C24.
2. Muflaty i tamy więzby dachowej kotwić do wieńców ze słupami przy pomocy kołew wklejanych Ø20 mm wykonanych z prętów gwintowanych (kotwionych) klasy S-8 ocynkowanych, głębokość zakotwienia w wieńcu 20 cm. Rozstaw kołew maksymalnie 150 cm.
3. Beki stropowe kotwić do tramów typowymi złączkami do drewna np. BMF na siły podane w obliczeniach belek.
4. Konstrukcję drewnianą odizolować od ścian i wieńców posłanki papką wiecznego krycia.
5. Rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi.

Jednostka projektowa:		PRACOWNIA PROJEKTOWA Marcin Osicki	
Termin:		27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Waryńskiego 5/15	
BUDOWA BUDYNKU ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ			
Stanowisko:	Stanowisko:	Stanowisko:	
Konstrukcja	Projekt budowlany	Projekt budowlany	
Nazwa projektu:		Nr projektu:	
RZUT STROPU NAD PARTIEM		K-02	
Investor:	Stado prywatne:	Stado prywatne:	
Gmina Ożarów		1:50	
ul. Stodolna 1, 27-530 Ożarów	Data opracowania: czerwiec 2016r		
Adres budowy: dz. nr ewid. 323 Czechów, gm. Ożarów	Podpis:		
Projektant:	Nr uprawnień:	Nr uprawnień:	
mgr inż. Tomasz Łabuz	SWK/0086/PPOK/07		
Supervizor:	Nr uprawnień:	Podpis:	
Wszelkie prawa zastrzeżone! Kopiowanie i powielanie bez zgody autora zabronione!			

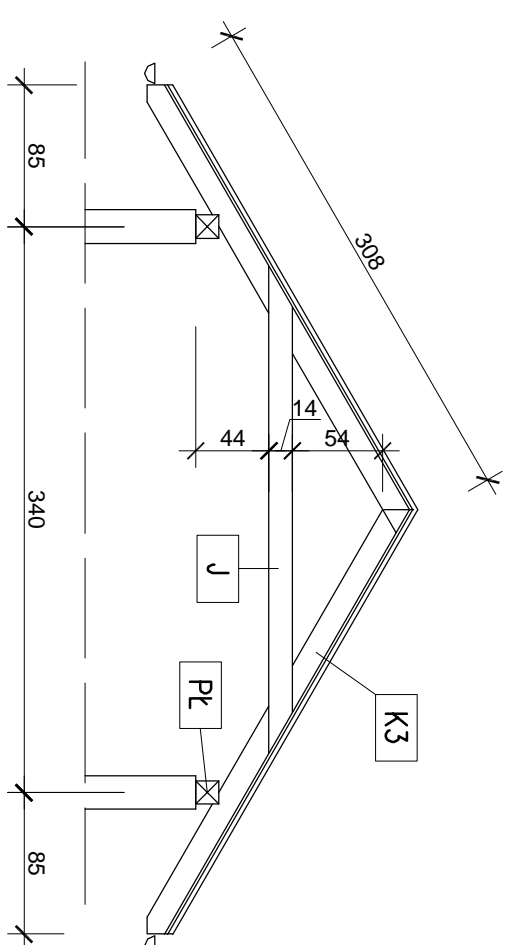
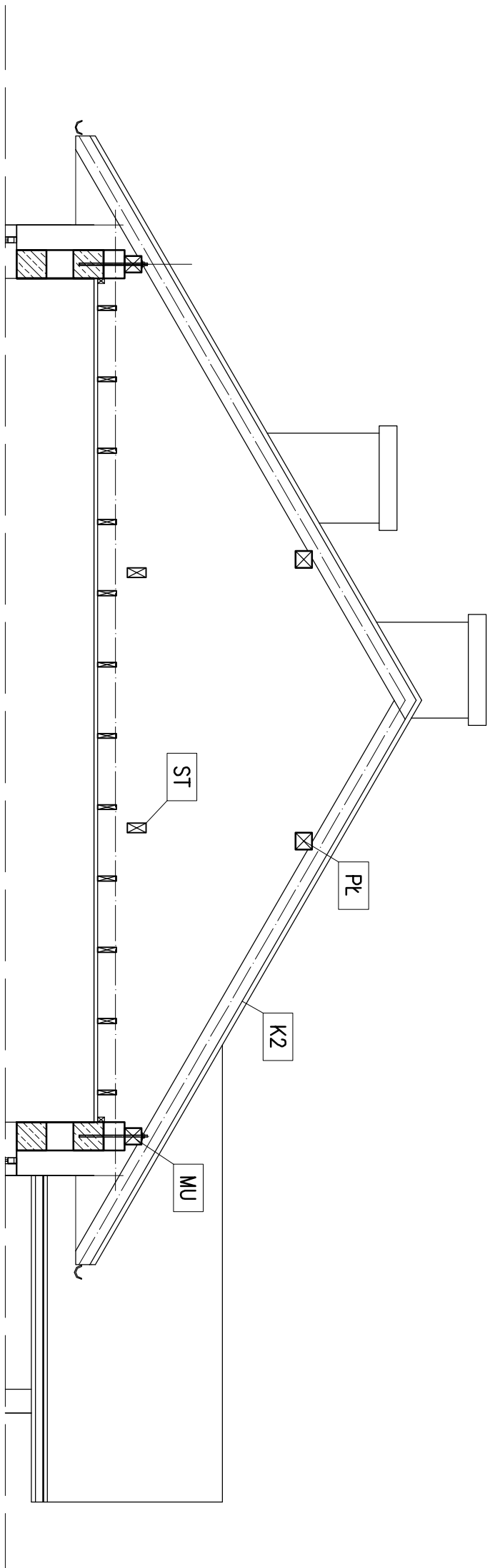


- UWAGI:**
- Drewno iglaste klasy C24.
 - Murłaty i tramy więźby dachowej kotwić do wieńców za pomocą kotew wklejanych Ø20 mm wykonanych z prętów gwintowanych (kotwowych) klasy 5.8 ocynkowanych, głębokość zakotwienia w wieńcu 20 cm. Rozstaw kotew maksymalnie 150 cm.
 - Krokwie kotwić do murłat typowymi złączami do drewna np. BMF na siły podane w obliczeniach więźzarów dachowych.
 - Konstruację więźby dachowej odizolować od ścian i wieńców paskami papy wieżachnego krycia.
 - Rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi.
 - Przekroje pokazano na rys. K-04.

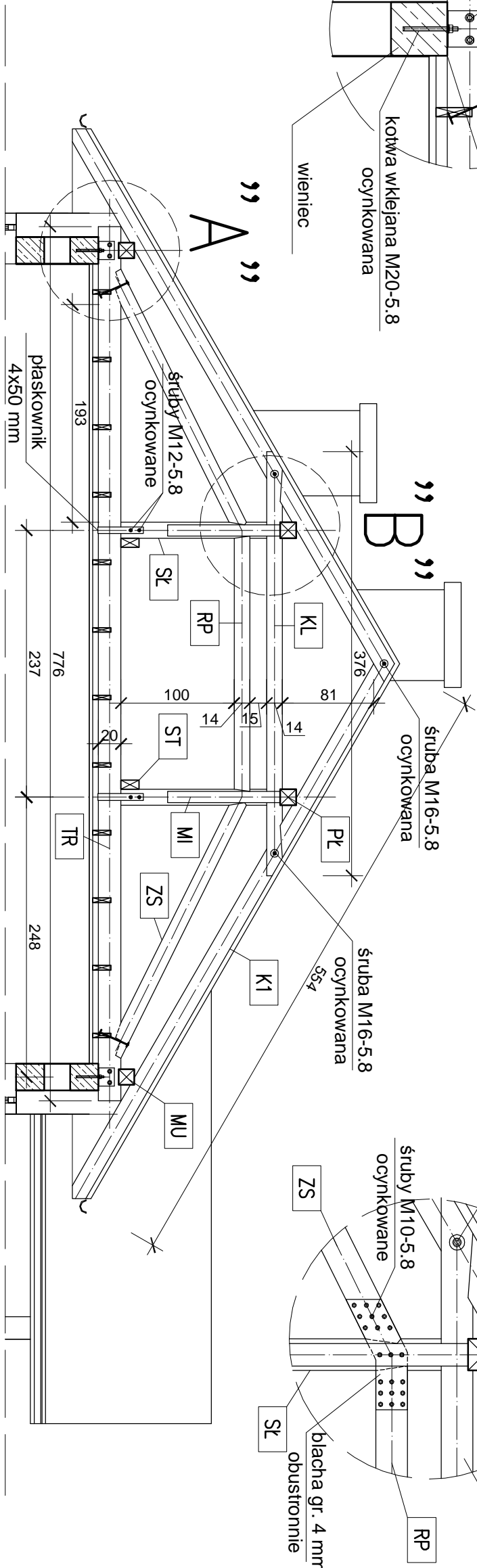
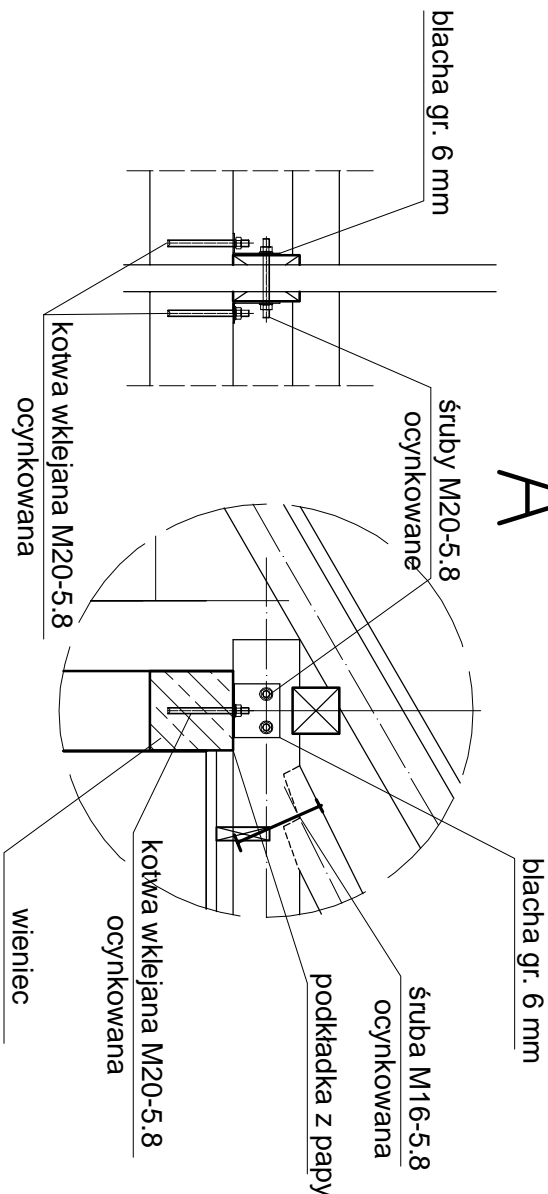
PRZESKROJE ELEMENTÓW WIĘZBY DACHOWEJ

- KROKIEW 1	K1	16x8,0 cm
- KROKIEW 2	K2	16x6,3 cm
- KROKIEW 3	K3	14x4 cm
- JĘTKA	J	14x4 cm
- KLESZCZE	KL	2x14x4 cm
- ROZPIERACZ	RP	14x14 cm
- ZASTRZAŁ	ZS	14x14 cm
- TRAM	TR	14x20 cm
- KROKIEW KOSZOWA	KK	16x8,0 cm
- MURŁATA	MU	14x14 cm
- PLATEW	PL	14x14 cm
- SKŁUP	Sk	14x14 cm
- WYMIAN	WM	16x4,0 cm
- MIECZ	MI	10x10 cm
- STĘŻENIE TRAMU	ST	16x8 cm

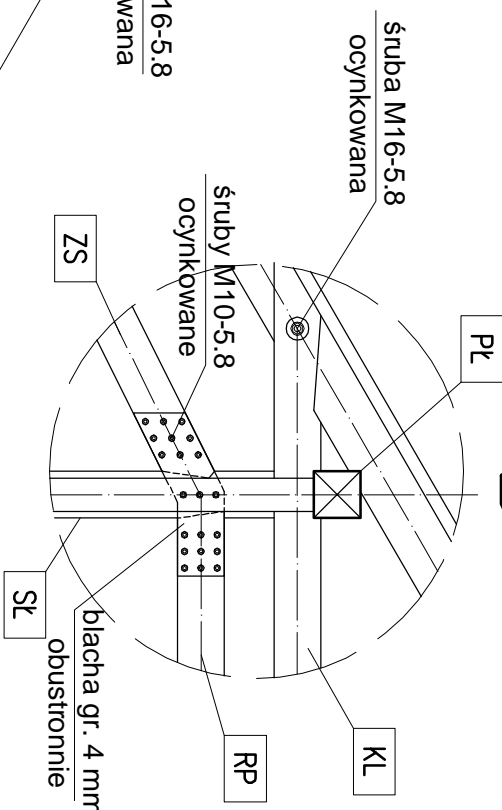
Adresat projektu		PRACOWNIA PROJEKTOWA	
Tytuł:		Marcin Osicki	
27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Waryńskiego 5/15			
BUDOWA BUDYNKU ŚWIECIELICY WIEJSKIEJ			
Stwierdzenie	Stwierdzenie	Stwierdzenie	Stwierdzenie
Konstrukcja	Projekt budowlany	Wzrost	Wzrost
Nazwa projektu	Projekt budowlany	Wzrost	Wzrost
RZUT WIĘZBY DACHOWEJ		K-03	
Inwestor:		Skala rysunku	
Gmina Opatów		1:50	
ul. Stodolna 1, 27-530 Opatów			
Agencja budowlana		Data opracowania	
dz. nr ewid. 323		CZERWIEC	
Czochów, gm. Opatów		2016r	
Projektant		Projekt	
mgr inż. Tomasz Labuz		SMK/0086/POOK/07	
Wzrost		Wzrost	
Wzrost		Wzrost	
Wszystkie prawa zastrzeżone! Kopiowanie i powielanie bez zgody autora zabronione!			

$$\frac{A-A}{A-A}$$


”A”



”B”



Jednostka projektowa:					
PRACOWNIA PROJEKTOWA					
Marcin Osicki					
87-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Waryńskiego 5/15					
Teren:					
BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ					
Stwierdzenie		Stanowisko budowlane			
Nazwa projektu:		Nr projektu:			
PRZEKROJE WIĘZBY DACHOWEJ		K-04			
Inwestor: Gmina Ożarów ul. Stodólna 1, 27-530 Ożarów		Skala rysunku: 1:50			
Adres budowy: dz. nr ewid. 323 Czachów, gm. Ożarów		Data opracowania: czerwiec 2018r			
Projektant: mgr inż. Tomasz Łobuz		Nr uwzględnienia: SKM/0086/PPOK/07		Podpis:	
Sprawdził:		Nr uprawnień:		Podpis:	
Wszelkie prawa zastrzeżone! Kopiowanie i powielanie bez zgody autora zabronione!					

