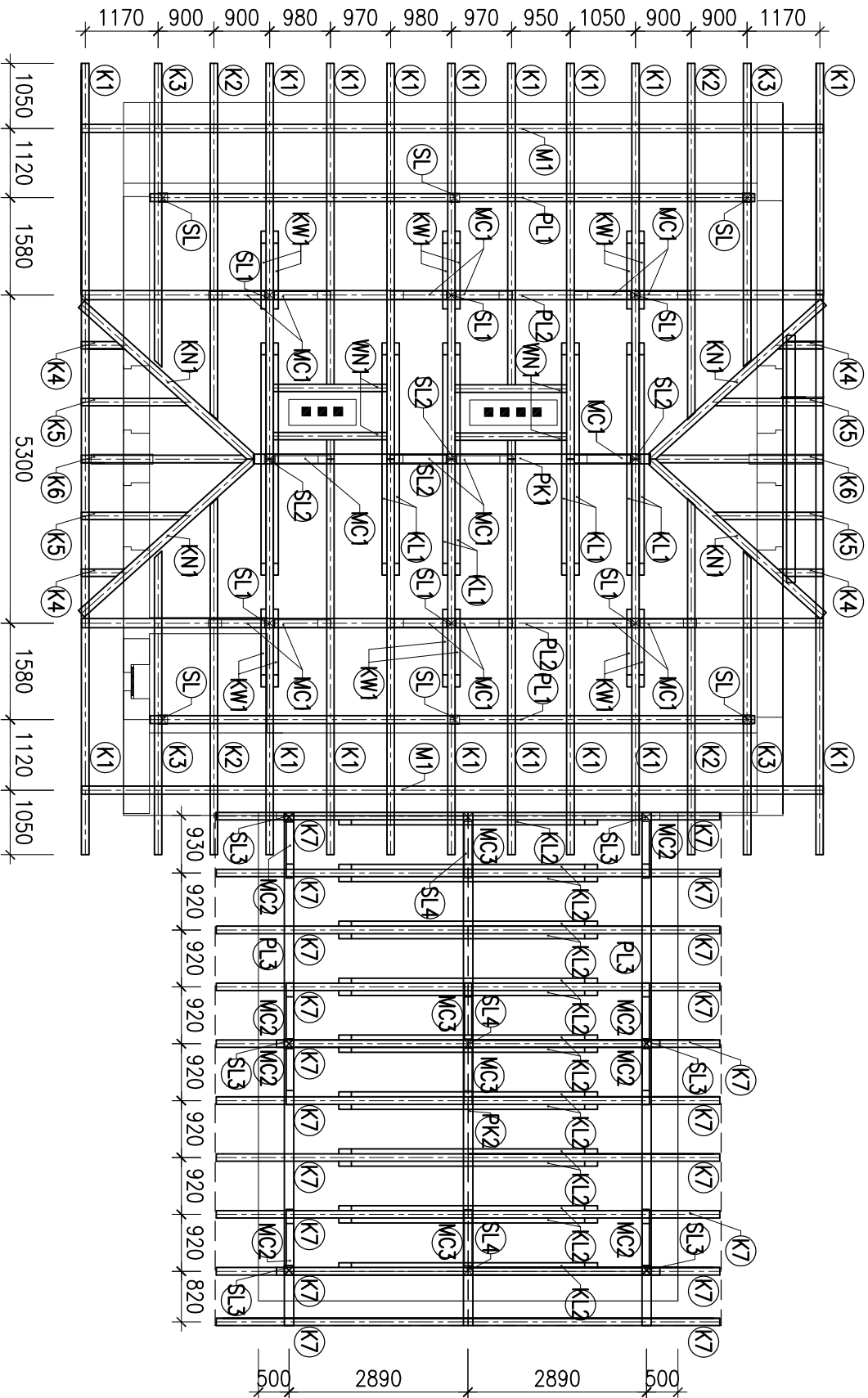


# RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ

1:100



ZESTAWIENIE DREWNA KONSTRUKCYJNEGO							
NAZWA ELEMENTU	SZER.(m)	WYS.(m)	DŁ.1SZT.(m)	DŁ.CAŁK.(m)	ILUOŚĆ SZT.	OBJĘTOŚĆ (m <sup>3</sup> )	
KROKIEW	K1	0,12	0,18	8,75	78,75	9	1,701
	K2	0,12	0,18	7,87	23,61	3	0,510
	K3	0,12	0,18	6,80	6,80	1	0,147
	K4	0,12	0,18	1,05	4,20	4	0,091
	K5	0,12	0,18	2,40	9,60	4	0,207
	K6	0,12	0,18	3,84	7,68	2	0,166
	KN1	0,16	0,18	5,12	20,48	4	0,590
	WN1	0,12	0,18	2,55	10,20	4	0,220
PLATEW	PL1	0,16	0,22	9,80	19,60	2	0,690
	PL2	0,16	0,18	12,00	24,00	2	0,691
PLATEW.KAL.	PK1	0,16	0,16	6,45	6,45	1	0,165
	KL1	0,08	0,16	4,80	48,00	10	0,614
KLESZCZE	KW1	0,08	0,16	1,40	16,80	12	0,215
KLESZCZE WIESZAKA	KW1	0,16	0,16	1,30	20,80	16	0,466
MIECZE	MC1	0,14	0,16	1,30	7,80	6	0,200
SŁUPKI	SL1	0,16	0,16	3,70	11,10	3	0,284
	SL2	0,16	0,16	2,74	16,44	6	0,421
WIESZKI	W1	0,12	0,16	3,45	20,70	6	0,397
KONTROLATY	W1	0,05	0,025		228,00	1	0,285
ŁATY	W1	0,06	0,04		600,00	1	1,440
<b>RAZEM</b>						<b>1</b>	<b>9,501</b>

PRZYBUDÓWKA							
KROKIEW	K7	0,12	0,16	5,58	111,60	20	2,143
PLATEW	PL3	0,16	0,18	8,40	16,80	2	0,484
PLATEW.KAL.	PK2	0,16	0,18	6,45	8,40	1	0,242
KLESZCZE	KL2	0,08	0,16	4,20	67,20	16	0,860
MIECZE	M2	0,12	0,16	1,40	11,20	8	0,215
	M3	0,12	0,16	1,50	6,00	4	0,115
SŁUPKI	SL3	0,16	0,16	1,26	7,56	6	0,194
	SL4	0,16	0,16	1,95	5,85	3	0,150
KONTROLATY	SL4	0,05	0,025		111,60	1	0,140
ŁATY	SL4	0,06	0,04		265,00	1	0,636
<b>RAZEM</b>						<b>1</b>	<b>5,178</b>

## UWAGI:

1. Materiały: drewno konstrukcyjne kl. C24
2. Wymiary podano w [mm], poziomy w [m]
3. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie
4. Elementy ozn. na rysunku należy wymienić na nowe.
5. Wszystkie elementy więźby zaizolować i łączyć przy użyciu łączników gwintowanych

**mwk PROJEKT**

projekty budowlane, nadzory, przeglądy budowlane  
ul. ZAMKOWA 18  
47-208 WIEKSZYCE  
TEL. 601 899 151

TEMAT:

REWITALIZACJA BUDYNKU BYŁEGO  
DWORCA PKP W DŁUGOMŁOWICACH

ul. Dworcowa

INWESTOR:  
GMINA RENSKA WIEŚ  
ul. Pawłowska 1  
47-208 Rańska Wieś

Obnrę: DŁUGOMŁOWICE, dz. nr 466

PROJEKTOWAŁ:	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
Konstruktor:	mgr inż. MAREK WIEGRZYŃ	OP/0114/PIWOK/04	

OPRACOWAŁ:

SPRAWDZIŁ:

NAZWA RYS.:

RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ

BRANŻA:

BUDOWLANA

FAZA: PROJEKT BUDOWLANY

SKALA:	FORMAT:	NR RYS.:	DATA:
1:100 1:20	420x297	08	27.11.2015

Program CAD: AutoCAD nr licencji: 347-57168871

**K**