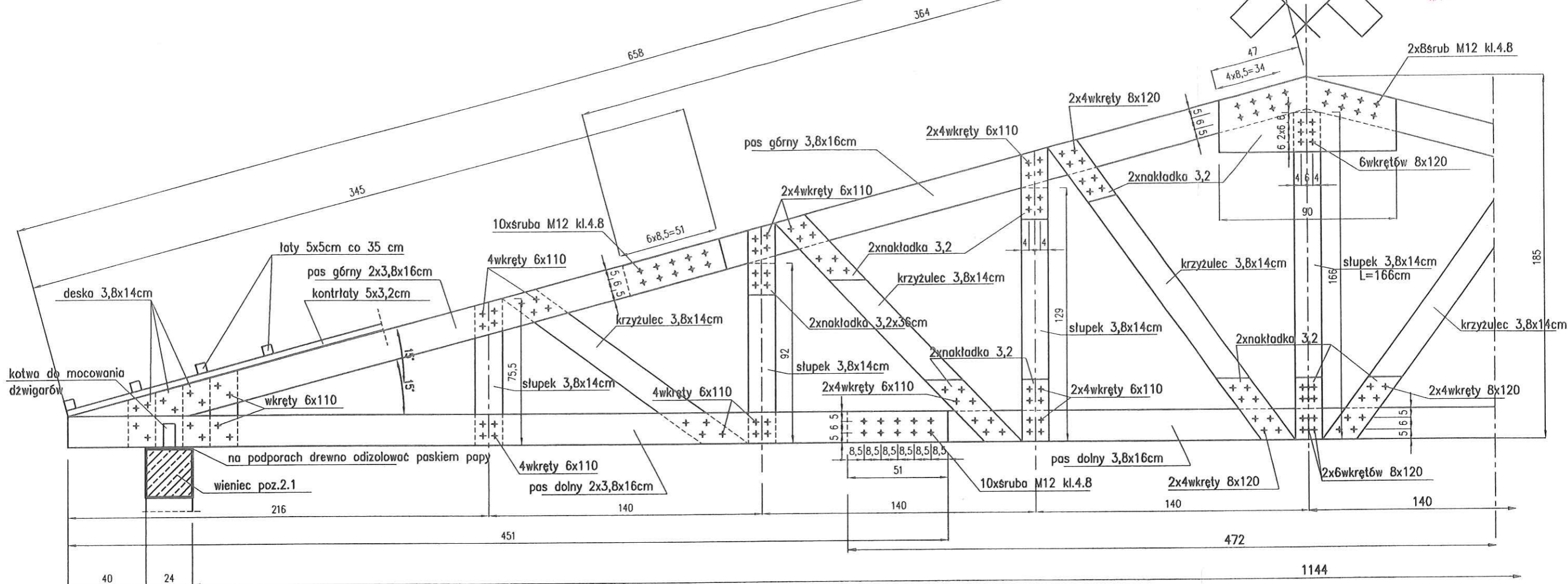


DREWNIANY DŹWIGAR KRATOWY szt. 18

STAROSTWO POWIATOWE
W LIPNIE
ul. Sierakowskiego 10 B
87-800 Lipno
(17)



ZESTAWIENIE TARCICY

ELEMENT	ILOŚĆ	PRZEKRÓJ cm x cm	DŁUGOŚĆ cm	ILOŚĆ
	SZTUKI			m3
PAS DOLNY	2 x 18	2 x 3,8x16	451,0	1,974
	1 x 18	3,8 x 16	472,0	0,517
PAS GÓRNY	2 x 18	2 x 3,8x16	345,0	1,636
	2 x 18	3,8 x 16	364,0	0,797
SŁUPEK ŚRODKOWY	18	3,8 x 14	166,0	0,159
SŁUPEK POŚREDNI	2 x 18	3,8 x 14	129,0	0,247
SŁUPEK POŚREDNI	2 x 18	3,8 x 14	92	0,176
SŁUPEK POŚREDNI	2 x 18	3,8 x 14	75,5	0,145
KRZYŻULEC	2 x 18	3,8 x 14	153,0	0,293
KRZYŻULEC	2 x 18	3,8 x 14	120,0	0,230
KRZYŻULEC	2 x 18	3,2 x 14	146,0	0,235
KONTRLATA	2 x 18	5,0 x 3,2	658,0	0,380
ŁATY		5,0 x 5,0	76800,0	1,920
			OGÓLEM	8,709

DREWNO KLASY C30

Inwestor: MIASTO I GMINA SKĘPE				
Jednostka autorska: P.W. WIMEX Bydgoszcz, ul. Albatrosowa 11				
Objekt: STACJA UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI WÓLKA dz. nr 1617	Faza: P.B.	Skala:	Bronzo: konstrukcja	Nr rys.: 8/k
	Autor: mgr inż. Jerzy Drzewianowski			Podpis
Treść rys.: DŹWIGAR DACHOWY KRATOWY		Opracował: mgr inż. Jerzy Drzewianowski	Uprawnienia Budowlane do Projektowania bez Ograniczeń w Specjalności Konstrukcyjno-Budowlanej, nr upr UAN-KZ-7210/106/89	
Data: 04.04.2016r		Sprawdził: mgr inż. Hanna Ziolek	Uprawnienia Budowlane do Projektowania bez Ograniczeń w Specjalności Konstrukcyjno-Budowlanej, nr upr GP-KZ-7342/530/94	