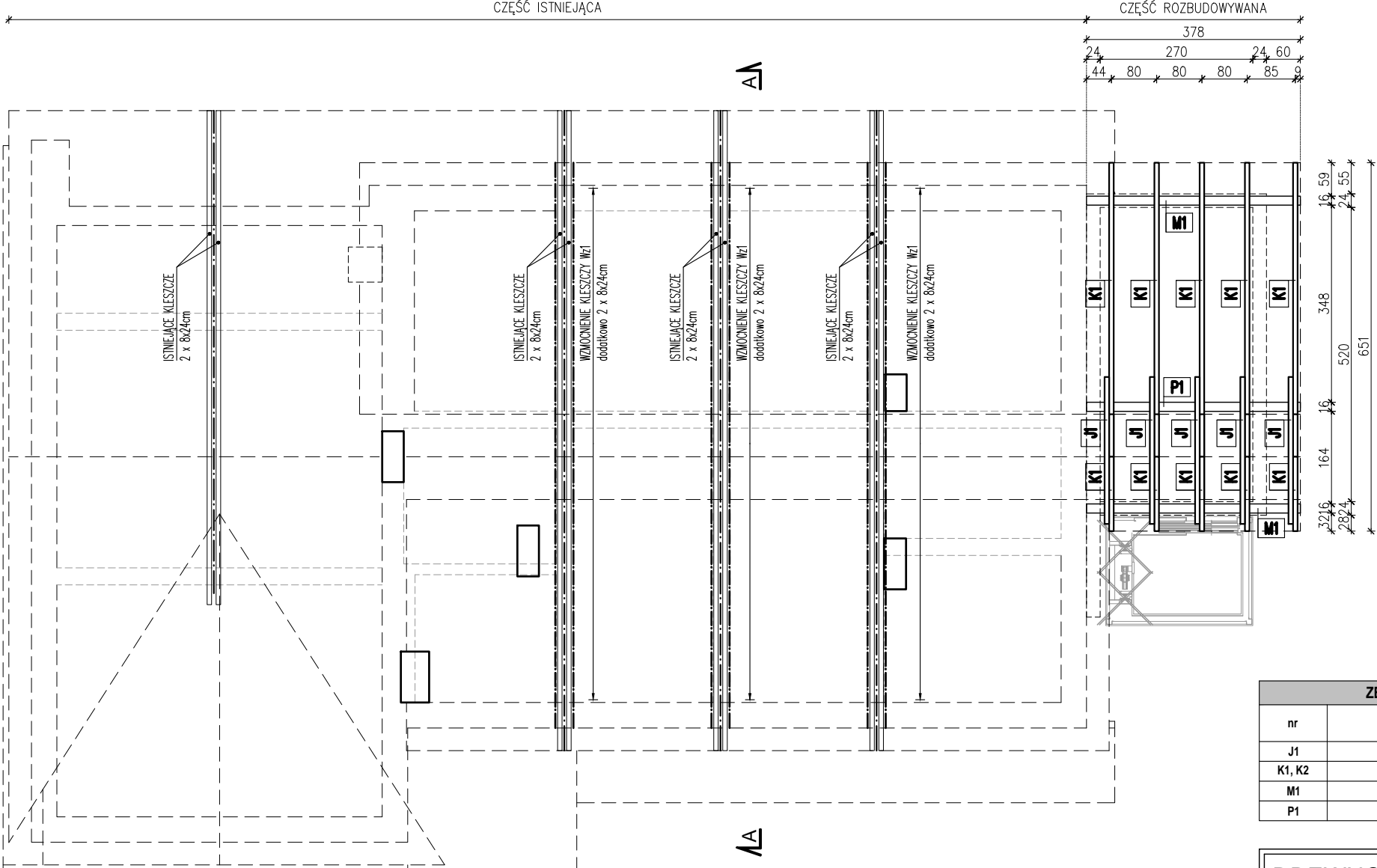


skala 1:100




ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIEŻY DACHOWEJ				
nr	nazwa elementu	przekrój	długość cal. [mb]	objętość [m3]
J1	JĘTKA	8x20cm	14,00	0,22
K1, K2	KROKIEW	8x20cm	50,75	0,81
M1	MURLATA	16x16cm	7,90	0,20
P1	PLATEW	16x20cm	4,00	0,13

DREWNO C22

UWAGI:

1. POZIOM ODNIESIENIA $\pm 0,00$ =POZIOM POSADZKI PARTERU BUD. ISTN.
2. WSZYSTKIE WYMIARY, POZIOMY, PRZEJŚCIA I PRZEBIECIA SPRAWDZAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM ORAZ INNYCH BRANŻ
4. W POZIOMIE POŁACI DACHU NALEŻY ZASTOSOWAĆ KRZYŻOWE STĘŻENIA WIATROWE Z TAŚMY PERFOROWANEJ
5. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
6. PRZED ZAMÓWIENIEM ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIEŻBY NALEŻY SPRAWDZIĆ I UZGODNIĆ Z KIEROWNIKIEM BUDOWY I WYKONAWCĄ
7. PRZED PRZYSTAPIENIEM DO PRAC BUDOWALANYCH NALEŻY OPRACOWAĆ PROJEKT WYKONAWCZY KONSTRUKCJI BUDYNKU.

 KONSTRUKTOR biuro projektowe • mgr inż. Łukasz Orlef			TEMAT PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY BUDYNKU USŁUGOWEGO W MYCZKOWIE			
INWESTOR GMINA SOLINA ul. WIEJSKA 2, 38-610 POLAŃCZYK			ADRES GM. SOLINA, MYCZKÓW, DZ. NR 285 J. EWID.: 182105_2 OSOLINA, OBRĘB: 0009 MYCZKÓW			
OPRACOWAŁ: mgr inż. Łukasz Orlef	upr. nr/spec. PDK/0240/POOK/11 KONSTR. - BUD.	podpis	TYTUŁ RZUT WIEŻBY DACHOWEJ			
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Andrzej Palonek	upr. nr/spec. 338/2002 KONSTR. - BUD.	podpis	FAZA PB	DATA 09.2016r.	SKALA 1:100	NR. ARK. K-04