

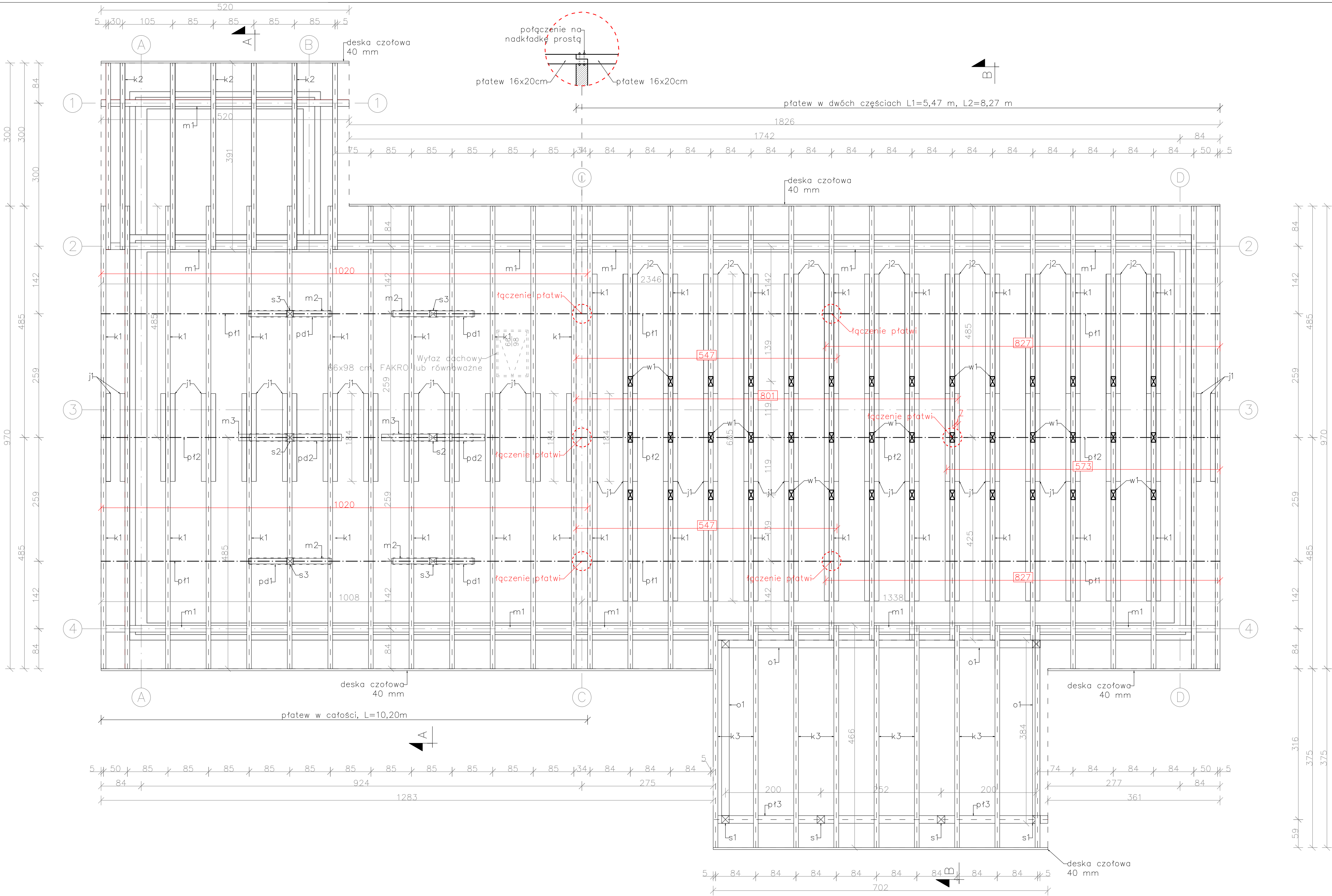
RZUT KONSTRUKCJI DACHU 1:50

ELEMENTY DREWNIANE:

- j1 – Jętka podwójna 10x20cm – połączenie jętka – krokiew – śruba zamkowa Ø16 kl. 8,8 – 2 szt. na połączenie;
j2 – Jętka podwójna 10x20cm – połączenie jętka–krokiew – śruba zamkowa Ø16 kl. 8,8 – 2 szt. na połączenie;
k1 – Krokiew 10x20 cm;
k2 – Krokiew 10x20 cm;
k3 – Krokiew 10x20 cm;
m1 – Murłata 14x14 cm – mocowane do konstrukcji żelbetowej kotwami stalowymi fajkowymi Ø16 co 120 cm;
m2 – Miecz 12x12 cm;
m3 – Miecz 14x14 cm;
o1 – Oczep 16x20 cm;
pd1 – Podwalina 14x10x170 cm;
pd2 – Podwalina 16x10x170 cm;
pf1 – Płatew 14x14 cm;
pf2 – Płatew 16x20 cm;
pf3 – Płatew 16x20 cm;
s1 – Słup 16x16 cm – słup drewniany;
s2 – Słup 16x16 cm – słup drewniany;
s3 – Słup 14x14 cm – słup drewniany;
w1 – Wieszak 10x20 cm; połączenie wieszak – krokiew 2x blacha łącznikowa, gwoździe pierścieniowe;

UWAGA!:

- Drewno konstrukcyjne klasy C24;
- Elementy drewniane szlifowane;
- Wszystkie elementy konstrukcyjne drewniane należy zaimpregnować środkiem chemicznym (przeciwogniowym i przeciwgrzybiczym) np. Fobos;
- Elementy drewniane konstrukcji dachu montować z zachowaniem odległości min. 30 cm od przewodów spalinowych i dymowych kominów;
- Do mocowania murłat należy używać kotew M16x400. Odstęp między kotwami powinien wynosić ok. 1,2 m (zwrócić uwagę aby nie wypadły one w osi krokwi). Przed ułożeniem murłaty naścianie kolankowej ułożyć izolację przeciwwilgociową z dwóch warstw papy podkładowej – ochrona drewna przed podciąganiem wilgoci z muru;
- Rysunek czytać wraz z opisem;
- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.



MTM PROJEKT BIURO PROJEKTOWE TOMASZ MUSIELAK, UL. ALEJA LIPOWA 5, 56-300 MILICZ e-mail: mtmprojekt@wp.pl, tel. 508-184-034			
NAZWA PROJEKTU		BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z ZAOPRACOWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ	
PROJEKTANT PRACOWNICY	KONSTRUKCJA	TOMASZ MUSIELAK, NR UP. 7/DOŚ/14	PODPIS
	PRACOWNICY	MIROSLAW MUSIELAK, NR UP. 18042/DUW	PODPIS
	ASYSTENT PROJEKTANTA	MACHEJ OWSIANIK	PODPIS
TYTUŁ RYSUŃKU		RZUT KONSTRUKCJI DACHU	SKALA 1:50
		RYŚ. NR P-6	DATA SPORZĄDZENIA RYTUŃCZ. 03.05.2022