

RZUT KONSTRUKCI
DACHU 1:50

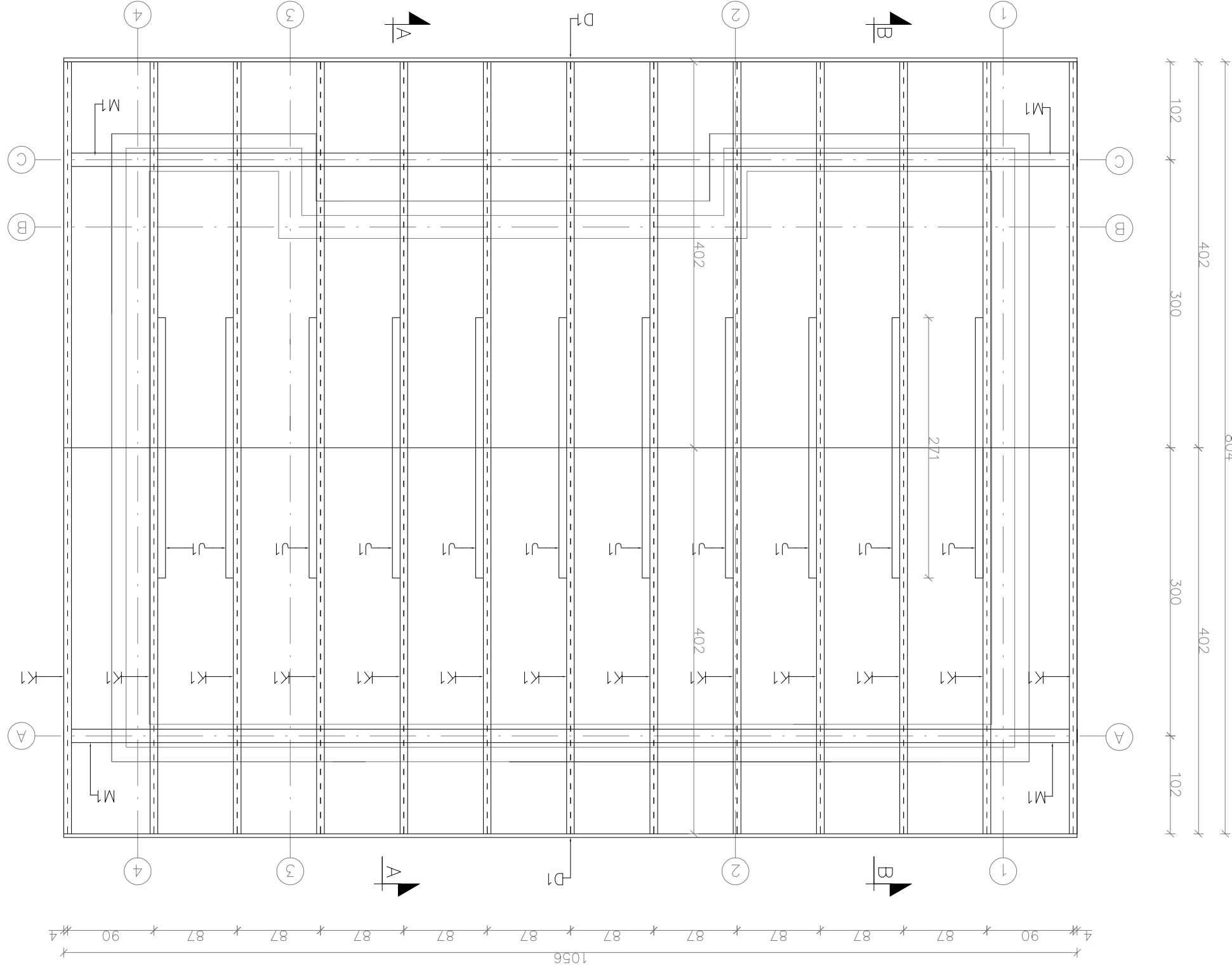
DACHU 1:50

ELEMENTY DREWNIANE:

- | | |
|----|--|
| D1 | - Deska czółowa o gr. 40 mm; |
| U1 | - Jętko 8x18cm – połączenie jętko – krokiew – śruba zamkowa Ø16 kl. 10,9 – 2 szt. na połączenie |
| K1 | - Krokiew 8x18cm; |
| M1 | - Murata 14x14cm – mocowane do konstrukcji żelbetowej kotwami stalowymi fajkowymi Ø16 co 87 cm połącznie wraz z belką strpową; |

UWAGAI:

- Drewno konstrukcyjne klasy C24;
- Wszystkie elementy konstrukcyjne drewniane należy zaizolować środkami chemicznymi (przeciągniętym i przeciwegzibicznym).
- Elementy drewniane konstrukcji dachu montować z zachowaniem odległości min. 30 cm od przewodów spalinyowych i dymowych kominiów;
- 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 papry podkładowej – ochrona drewna przed podciąganiem wilgoci z muru;
- Rysunek czytać wraz z opisem,
- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.



| | | | | | | | | | |
|----|--|-----------------------------------|----------------|--------------|--------------------------------------|--------|---------------------------------------|-------------------|----|
| S. | MTM PROJEKT BIURO PROJEKTOWE TOMASZ MUSIELAK, UL. ALEJA LIPOWA 5, 56-300 MILICZ e-mail: mtmproje@wp.pl, tel. 508-184-034 | | NAZWA PROJEKTU | ARCHITEKTURA | KRZYSZTOF CZERKAS, NR UPR. 311/88/UW | PODPIS | T-6 RYS. NR RYSUNKU: 20.04.2022 | DATA SPORZADZENIA | S. |
| | KONSTRUKCJA | TOMASZ MUSIELAK, NR UPR. 7/DOŚ/14 | | PODPIS | | | | | |
| | PROJEKTANTA | MACIEJ OWSIANIK | | PODPIS | | | | | |
| | TYTUŁ RYSUNKU | RZUT KONSTRUKCJI DACHU | | SKALA 1:50 | | | | | |
| | PROJEKTANT | | | | | | | | |