






OZNACZENIA:

-  - ISTNIEJĄCE RYSY I PĘKNIĘCIA NAPRAWIĆ WG OPISU TECHNICZNEGO
-  NR1 - SPIĘCIE PĘKNIĘTYCH MURÓW NIERDZEWNYMI PRĘTAMI $\phi 8\text{mm}$, $L=90\text{cm}$ WKLEJANYMI W OTWORY WIERCONE POPRZEC SZCZELINY W ŚCIANIE - NA ELEWACJI ZACHODNIEJ RAZEM 82szt.
-  NR2 - SPIĘCIE PĘKNIĘTYCH NADPROŻY NIERDZEWNYMI PRĘTAMI $\phi 8\text{mm}$, $L=90\text{cm}$ WKLEJANYMI W OTWORY WIERCONE POPRZEC SZCZELINY W PODNIEBIENIE ŁUKÓW I NADPROŻY - NA ELEWACJI ZACHODNIEJ 16szt.

UWAGA:
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA OBIEKCIE

DO ELEWACJI ZALICZONO NAROŻNIK ZACHODNI

PROJEKT TECHNICZNY: REMONT
ELEWACJI ZEWNĘTRZNYCH WRAZ Z BALKONAMI ORAZ
DACHU Z KOMINAMI NA BUDYNKU "DOM CENTRALNY"
w ZESPOLE BLOKU XIV STAREGO MIASTA w ZAMOŚCIU
ADRES: 22-400 Zamość, ul. Bazyliańska 19, Kościuszki 4
Żeromskiego 3, działki nr ewid. 66, 67/5, obr. Miasto Zamość
opracowała: mgr inż. arch. Katarzyna Kielin
data: 2022,12

TYTUŁ: ELEWACJA ZACHODNIA-WZMOCNIENIE skala 1:100
INWESTOR: MIASTO ZAMOŚĆ NR
ADRES: 22-400 Zamość, Rynek Wielki 13 RYS. **T9**
architektura: mgr inż. arch. Barbara Skórzyńska-Terlecka
upr. UANB-II-8387/42/88 data: 2022,12 podpis:
sprawdził architekt: mgr inż. arch. Jan Radzik
upr. UANB-513/1/67/81 data: 2022,12 podpis:
konstrukcja: mgr inż. Andrzej Paszko
upr. UANB-II-7342/8/91 data: 2022,12 podpis:
sprawdził: mgr inż. Andrzej Szymański
upr. UANB-II-7342/22/91 data: 2022,12 podpis: