

- ROBOTY PRZEWIDZIANE PRZY REMONCIE DACHU:
1. ZDEMONTOWAĆ ISTNIEJĄCE POKRYCIE Z BLACHY OCYNKOWANEJ ORAZ OBRÓBKĘ MUŁÓW ATTKY
2. WYKONAĆ POD CZAPAMI OTWORY WENTYLACYJNE W ŚCIANKACH BOCZNYCH KOMINÓW
3. USUNĄĆ USZKODZONE TYNKI NA KOMINACH -50% I WYKONAĆ NOWE TYNKI CEMENT.-WAP.
4. PRZEMUROWAĆ NA NOWO ŚCIANKI ŚWIETLIKA (h-50cm)
 - CEGLA CERAM. NA ZAPRAWIE CEM.-WAP. M5
5. ZAMONTOWAĆ SYSTEMOWY ŚWIETLIK O KONSTRUKCJI ALUMINIOWEJ
6. WYMIENIĆ USZKODZONE ELEMENTY WIEŻBY, NASZTUKOWAĆ USZKODZONE KONCÓWKI, ZAMONTOWAĆ NOWE ELEMENTY -KROKWIE WUZUPEŁNIAJĄCE -Ku, PODWALINY, WYŁAZY, OKIENKA, CAŁOŚĆ ZAIMPREGNOWAĆ ŚRODKAMI GRZYBO I OWADODOBÓJCZYMI ORAZ P. POZ.
7. WYKONAĆ NOWE POKRYCIE DACHU Z BLACHY TYTAN-CYNK NA PODWÓJNY RĄBEK STOJĄCY (W KORYTACH PRZY ATTKACH -DODATKOWA IZOLACJA Z PAPY GRZEWAŁNEJ -ROZWIĄZANIE OBRÓBKİ ATTKY, KORYTA I OKAPU ZGODNIE Z WALECZENIAMI SYSTEMU POKRYĆ BLACHĄ TYTAN-CYNK WG RYSUNKU SZCZEGÓŁ.
8. ZYKONAĆ INSTALACJE ODGROMOWĄ NA DACHU

- | | |
|---|-------|
| K - KROKIEW -13x18cm | |
| kg - KLESZCZE GÓRNE -2(8x18cm) | |
| kd - KLESZCZE DOLNE -2(8x18cm) | |
| PL - PŁATEW 18x18cm | |
| P - PODWALINA -18x18cm | |
| Pn - PODWAL. NAKŁADKA -18x18cm | |
| M1 - MURŁATA -18x18cm | |
| Mn - MURŁATA NOWA -18x18cm | |
| m - MIECZE - 12x18cm | |
| Ku - KROKIEW UZUPEŁNIAJĄCA-8x18cm | -NOWA |
| S - SŁUPEK ISTN. 18x18cm | |
| So - SŁUP DO WYMIANA 18x18cm L-3,3m | -NOWY |
| Sn - SŁUP DO WYMIANA 18x18cm L-1,2m | -NOWY |
| W - OKNO WYŁAZOWE - ~66x78cm | -NOWE |
| N - OSIATKOWANE OTWORY WENTYLACYJNE
Ø15cm w ŚCIANCE ATTYKI | |
| od - OKIENKO DACHOWE 45x35cm (JAK ISTNIEJ.) | -NOWE |

UWAGA:
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA OBIEKCIE

**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. Bazylińska 19, Kościuszki 4
Żeromskiego 3, działki nr ewid. 66, 67/5, obr. Miasto Zamość**

TYTUŁ: RZUT WIEŻBY DACHOWEJ	skala 1:100
INWESTOR: MIASTO ZAMOŚĆ	NR
ADRES: 22-400 Zamość, Rynek Wielki 13	rys. T3

architektura: mgr inż. arch. Barbara Skórzynska-Terlecka
upr. UAN-12-8387/42/88 [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-11-7342/8/91 [data: 2022,12] podpis:
sprawdził: mgr inż. Andrzej Szymański
upr. UANB-11-7342-22/91/data: 2022,12] podpis:

**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. Bazylińska 19, Kościuszki 4
Żeromskiego 3, działki nr ewid. 66, 67/5, obr. Miasto Zamość**

TYTUŁ: RZUT WIEŻBY DACHOWEJ	skala 1:100
INWESTOR: MIASTO ZAMOŚĆ	NR
ADRES: 22-400 Zamość, Rynek Wielki 13	rys. T3

architektura: mgr inż. arch. Barbara Skórzynska-Terlecka
upr. UAN-12-8387/42/88 [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-11-7342/8/91 [data: 2022,12] podpis:
sprawdził: mgr inż. Andrzej Szymański
upr. UANB-11-7342-22/91/data: 2022,12] podpis: