




ELEWACJA ZACHODNIA  
WZMOCNIENIE MURÓW  
skala 1:100



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 POPRZECZ 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 POPRZECZ SZCZELINY  
W PODNIEBIE LUKÓW I NADPROŻY - NA ELEWACJI ZACHODNIEJ 16szt.

UWAGA:  
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA OBIEKCIE

DO ELEWACJI ZALICZONO NAROŻNIK ZACHODNI

TYTUŁ: ELEWACJA ZACHODNIA-WZMOCNIENIE		skala 1:100
INWESTOR: MIASTO ZAMOŚĆ		NR
ADRES: 22-400 Zamość, Rynek Wielki 13		RYS. <b>A9</b>
architektura: mgr inż. arch. Barbara Skórzyńska-Terlecka		
upr. UAN-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:		
opracowała: mgr inż. arch. Katarzyna Kielin		
data: 2022,12		