








ELEWACJA POŁUDNIOWO – WSCHODNIA



ELEWACJA PÓŁNOCNO – WSCHODNIA

**UWAGA:**

- WSZELKIE INSTALACJE, ZNAJDUJĄCE SIĘ NA ELEWACJI – NAŚCIENNE I , PRZED WYKONANIEM ROBÓT IZOLACYJNYCH I DOCIEPLENIOWYCH NALEŻY UMIEŚCIĆ W BRUZZACH ŚCIENNYCH.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC DOCIEPLENIOWYCH I IZOLACYJNYCH WSZELKIE URZĄDZENIA ORAZ WYPOSAŻENIE ZDEMONTOWAĆ ORAZ PONOWNIE ZAMONTOWAĆ PO WYKONANIU PRAC (JEŻELI JEST TO KONIECZNE DLA POPAWEK WYKONANIA PRAC TERMOMODERNIZACYJNYCH)
- DODATKOWO NALEŻY UWZGLĘDNIĆ DEMONTAŻ ISTNIEJĄCYCH URZĄDZEŃ NAŚCIENNYCH ORAZ ZLOKALIZOWANYCH PRZY COKOLE BUDYNKU ORAZ ICH PONOWNY MONTAŻ.
- ZASTOSOWAĆ OBRÓBKĘ BLACHARSKIE Z KAPINOSAMI
- OPRAWY ELEWACYJNE OŚWIETLENIOWE, ZEWNĘTRZNE ZGODNIE Z PROJEKTEM INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
- WSZELKIE KRAWĘDZIE, NAROŻNIKI, BONIE – WYKONYWAĆ PRZY UŻYCIU LISTEW SYSTEMOWYCH
- RÓŻNICE PŁASZCZYZN ELEWACJI (USKOKI I COFNIĘCIA) WYKOŃCZYĆ PRZY POMOCY PROFILI SYSTEMOWYCH DLA SYSTEMU DOCIEPLEŃ

-  TYNK SILIKONOWY W KOLORZE BIAŁYM, WYPRAWA LEKKA–MOKRA, BEZSPÓINOWA
-  TYNK SILIKONOWY W KOLORZE JASNYM SZARYM, WYPRAWA LEKKA–MOKRA, BEZSPÓINOWA
-  TYNK SILIKONOWY W KOLORZE CIEMNYM SZARYM, WYPRAWA LEKKA–MOKRA, BEZSPÓINOWA
-  TYNK ODCISKANY – IMITACJA DESKI , W KOLORZE JASNY DĄB
-  OBRÓBKĘ BLACHARSKIE, ORYNNOWANIE – W KOLORZE ANTRACYTOWYM
-  ORPAWY OŚWIETLENIOWE ZEWNĘTRZNE, ELEWACYJNE
-  PRZYJĘTA GRUBOŚĆ WARSTWY DOCIEPLENIA

GRAFORMA - Krzysztof Grajewski ul. Zachodnia 15A/46, 15-345 Białystok NIP: 545-144-88-92 REGON: 200790763 TEL. 793 022 028, EMAIL: k.grajewski@graforma.pl, www.graforma.pl			
NAZWA INWESTYCJI / OBIEKTU:			
PROJEKT MODERNIZACJI BUDYNKU ŚWIETLICY ORAZ SIEDZIBY OSP W CHODORACH WRAZ Z PROJEKTEM TERMOMODERNIZACJI			
LOKALIZACJA:			
CHODORY, DZ. NR 75, GMINA TUROŚŃ KOŚCIELNA			
INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY:			
GMINA TUROŚŃ KOŚCIELNA, UL. BIAŁOSTOCKA 5, 18-106 TUROŚŃ KOŚCIELNA			
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Krzysztof Grajewski	BL-PdOKK/82/2006; PD-0273	
P. WYKONAWCZY	ARCHITEKTURA	SKALA	1:100
ELEWACJE		DATA	15.10.2019
		NR RYSUNKU	10