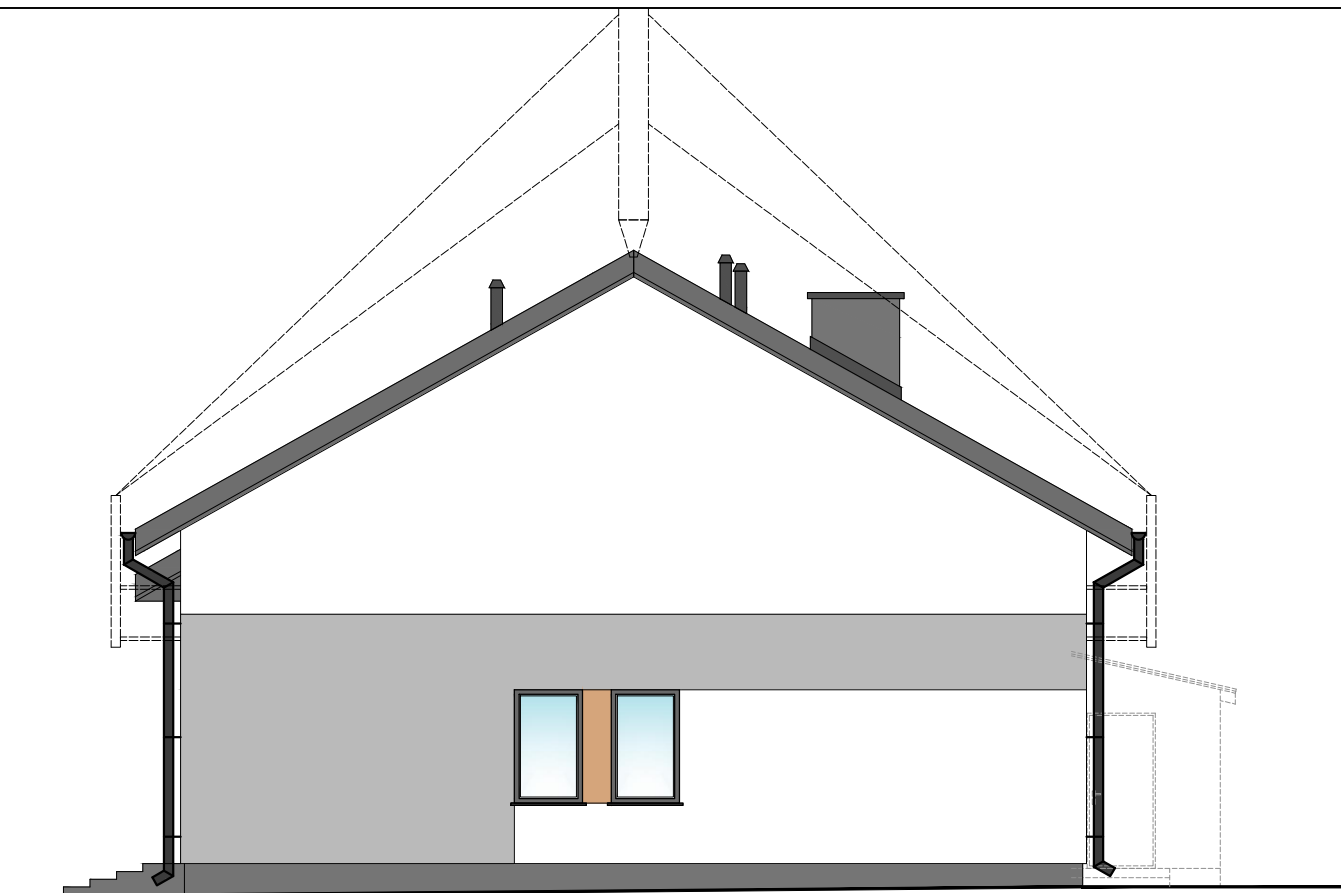








UWAGA: W PRZYPADKU PODZIAŁU INWESTYCJI
NA ETAPY – W PIERWSZYM ETAPIE
ISTNIEJĄCA BRAMA GARAŻOWA DO
ZACHOWANIA



ELEWACJA ZACHODNIA

-  TYNK SILIKONOWY W KOLORZE BIAŁYM, WYPRAWA LEKKA–MOKRA, BEZSPOINOWA
-  TYNK SILIKONOWY W KOLORZE JASNYM SZARYM, WYPRAWA LEKKA–MOKRA, BEZSPOINOWA
-  TYNK SILIKONOWY W KOLORZE CIEMNYM SZARYM, WYPRAWA LEKKA–MOKRA, BEZSPOINOWA
-  TYNK ODCISKANY – IMITACJA DESKI , W KOLORZE JASNY DĄB
-  OBRÓBKİ BLACHARSKIE, ORYNNOWANIE – W KOLORZE ANTRACYTOWYM
-  ORPAWY OŚWIETLENIOWE ZEWNĘTRZNE, ELEWACYJNE

- 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 OBRÓBKİ 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

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



PROJEKT MODERNIZACJI ORAZ ROZBUDOWY BUDYNKU ŚWIETLICY ORAZ
SIEDZIBY OSP W BOROWSKICH CIBORACH WRAZ Z PROJEKTEM
TERMOMODERNIZACJI

LOKALIZACJA:			
BOROWSKIE CIBORY, DZ. NR 76, 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