



budynek  
sąsiedni  
poza granicami  
opracowania

ELEWACJA POŁUDNIOWA

OZNACZENIA GRAFICZNE	
	ELEMENTY NOWOPROJEKTOWANE
	KONSERWACJA I RESTAURACJA ELEWACJI CEGLANEJ (DOKŁADNY ZAKRES PRAC WSKAZANY W PROGRAMIE PRAC KONSERWATORSKICH ZAŁĄCZONYM DO DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ)
	KONSERWACJA I RESTAURACJA COKOŁU KAMIENNEGO BASZTY (DOKŁADNY SPOSÓB PRAC WSKAZANY W PROGRAMIE PRAC KONSERWATORSKICH ZAŁĄCZONYM DO DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ)

OZNACZENIA LITEROWE	
1	ISTNIEJĄCY CEGLANY KOMIN BUDYNKU PRZEZNACZONY DO PRZEMUROWANIA NAD POŁACIĄ DACHU, ODTWORZENIE - CEGŁA PIERWOTNA LUB ANALOGICZNA DO ISTNIEJĄCEJ
2	REKONSTRUKCJA OTWORU OKNA STRZELNICY, PROJEKTOWANA STOLARKA OKIENNA DRWNIANA, KOLORYSTYKA: DĄB NATURALNY PRZY DOBORZE PRODUCENTA STOLARKI NALEŻY KIEROWAĆ SIĘ ZAPEWNIENIEM JAK NAJWIĘKSZEJ POWIERZCHNI PRZESZKLENIA
3	ISTNIEJĄCE PĘKNIECIE ZEWNĘTRZNEJ ŚCIANY BUDYNKU - NALEŻY SZYĆ ŚCIANĘ ZA POMOCĄ HELIKOIDALNYCH PRĘTÓW Z AUSTENITYCZNEJ STALI NIERDZEWNEJ, ŚR. = 8mm, L=120cm, NASTĘPNIE OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ SZCZELINĘ NALEŻY WYPEŁNIĆ MATERIAŁEM CERAMICZNYM MONTOWANYM NA ZAPRAWĘ WAPIENNĄ Z DODATKIEM PUZZOLANÓW. WYPEŁNIENIE SZCZELINY NIEZNACZNIE COFNIĘTE W STOSUNKU DO LICA ELEWACJI
4	SZYCIE ŚCIANY TYLKO WE WNĘCE - PRĘTY HELIKOIDALNE Z AUSTENITYCZNEJ STALI NIERDZEWNEJ, ŚR. = 8mm, L=60cm
5	PROJEKTOWANA RYNNA I RURA SPUSTOWA TYTANOWO CYNKOWA (ODPROWADZENIE WODY NA TEREN INWESTORA UKSZTAŁTOWANIE TERENU UMOŻLIWIA KIERUNEK SPŁYWU BEZPOŚREDNIO DO ZBIORNIKA WODNEGO NA TERENIE INWESTORA)
6	ZAWŁOKA SPINAJĄCA SZCZYT Z WIĘŻBĄ - PRĘT KUTY 20X20X400mm
7	ZABEZPICZENIE ZWIEŃCZEŃ SZCZYTU WARSTWĄ POWŁOKOWEJ IZOLACJI POLIMEROWEJ

UWAGI DO PROJEKTU: <div>1. NIE SKALOWAĆ I NIE POBIERAĆ WYMIARÓW BEZPOŚREDNIO Z RYSUNKU.</div> <div>2. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU I W RAZIE ROZBIEŻNOŚCI POINFORMOWAĆ AUTORA PROJEKTU.</div> <div>3. WSZELKIE DZIAŁANIA BUDOWLANE WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM. W PRZYPADKU ZAISTNIAŁYCH ROZBIEŻNOŚCI WYNIKAJĄCYCH Z ROZBİÓREK I DZIAŁAŃ BUDOWLANYCH NA STRUKTURZE ISTNIEJĄCEJ NALEŻY BEZWZGLĘDNIE SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z AUTOREM PROJEKTU PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC.</div> <div>4. WYKONAWCA NIE MOŻE WYKORZYSTAĆ JAKICHKOLWIEK WYKRYTYCH EWENTUALNYCH BRAKÓW LUB BŁĘDÓW NA SWOJĄ KORZYŚĆ. W PRZYPADKU GDY WYKONAWCA WYKRYŁ BŁĄD POWINIEN NATYCHMIAST POINFORMOWAĆ INWESTORA I AUTORA PROJEKTU, ABY BYŁO MOŻLIWE SKORYGOWANIE.</div> <div>5. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM.</div> <div>6. WSZYSTKIE PRACE NALEŻY WYKONYWAĆ, A SPECYFIKOWANE MATERIAŁY STOSOWAĆ ZGODNIE Z WŁAŚCIWYMI REGULACJAMI PRAWNYMI I NORMATYWNYMI ORAZ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWŁA.</div> <div>7. WSZYSTKIE PRACE PRZYGOTOWAWCZE, PODSTAWOWE, WYKOŃCZENIOWE, UŻYTKOWE, EKSPLOATACYJNE NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI, PROCEDURAMI I METODAMI WYMAGANYMI I PRZEWIDZIANYMI PRZEZ PRODUCENÓW DANYCH PRODUKTÓW I POWINNY BYĆ POPRZEDZONE ZAPOZNANIEM SIĘ PRZEZ WYKONAWCĘ Z WŁAŚCIWYMI KARTAMI KATALOGOWYMI I INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW.</div> <div>8. WSZYSTKIE ZMIANY WYMAGAJĄ UZGODNIENIA Z AUTOREM PROJEKTU.</div> <div>9. OTWORY W ŚWIETELLE MURU ZOSTAŁY PODANE W PRZYBLIŻENIU. OSTATECZNĄ WIELKOŚĆ NALEŻY DOPASOWAĆ DO WYBRANEGO PRZEZ WYKONAWCĘ MODELU DRZWI.</div>			
INWESTOR PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA PW. ŚCIECIA ŚW. JANA CHRZCICIELA W CHOJNICACH PL. KOŚCIELNY 5, 89-600 CHOJNICE			
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO  PLAC KOŚCIELNY 5, 89-600 CHOJNICE			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO  BASZTA KOŚCIELNA WRAZ Z GOTYCKIM MUREM OBRONNYM POŁOŻONA W KOMPLEKSIE BAZYLIKI MNIEJSZEJ W CHOJNICACH			
PROJEKTANT		96/POOKK/V/2019	
MGR INŻ. ARCH. ZUZANNA RYWAK-PLACER			
SPRAWDZAJĄCY		3/WMOKK/2015	
MGR INŻ. ARCH. PAULINA KAŚKIEWICZ			
OPRACOWANIE			
BRANŻA ARCHITEKTURA		FAZA BUDOWLANY	REWIZJA
TYTUŁ RYSUNKU  ELEWACJA POŁUDNIOWA			
SKALA	1:50	NUMER RYSUNKU	STRONA
DATA	20.03.2024	A-12	50