



UWAGI:

- STOSOWAĆ MATERIAŁY PODANE WG. WARSTW LUB RÓWNOWAGNE
- WSZYSTKIE WYMIARY DOTYCZĄCE ELEMENTÓW ISTNIEJĄCYCH NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA ROBÓT
- ŚCIANY DZIAŁOWE NA STYKU ZE STROPEM USZCZELNIAC MASA OGNIOSCHRONNĄ
- DYLATACJE BUDYNKU USZCZELNIAC MASA OGNIOSCHRONNĄ
- SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWO-KOLORYSTYCZNE WYKONCZENIA WG. PROJEKTU WŁĘTRZ
- DYLATACJA TERMICZNA OD WEWNĄTRZ ŚCIANY ZEWNĘTRZNEJ W BUDYNKU ISTNIEJĄCYM W KŁATCE SCHOĐOWEJ KŁ-3 - BŁOCKI Z BET. KOMÓRKOWEGO (HP MULTIPOR) GR. 16 KLEJONYCH DO ŚCIANY WG. ZALECEŃ PRODUCENTA
- SUITY PODWIESZANE WG. ODRĘBNEGO PROJEKTU: PROJEKT WŁĘTRZ, RYSUNKI SUITYÓW PODWIESZANYCH
- PRACE WG. PROGRAMU PRAC KONSERWATORSKICH DLA BUDYNKU ISTNIEJĄCEGO, CZĘŚĆ ZEWNĘTRZNA
- KONSERWACJA POWIERZCHNI TYNKOWANYCH
- KONSERWACJA POWIERZCHNI CEGŁANYCH - NADPROŻY OKIENNYCH
- KONSERWACJA POWIERZCHNI KAMIENNYCH, GRANITOWYCH - COKÓŁ BUDYNKU Z NARÓŻAMI I STOPNIE GŁÓWNEGO WEJŚCIA
- KONSERWACJA ELEMENTÓW DREWNIANYCH - KONSTRUKCYJNYCH I ODDOBNYCH W OBRĘBIE SZCZYTÓW, WERANDY I KONSTRUKCJI OSŁANIAJĄCEJ GŁÓWNE WEJŚCIE NA ELEWACJI WSCHODNIEJ
- KONSERWACJA ZABYTKOWEJ STOLARKI - DRZWI WEJŚCIA GŁÓWNEGO DO BUDYNKU ORAZ DRZWI PROWADZĄCYCH DO PIWNICY NA ELEWACJI POŁNOČNEJ
- KONSERWACJA ELEMENTÓW METALOWYCH - KRATY PIWNICZNE, ZABYTKOWA SKROBACZKA DO BUTÓW PRZY STOPNIACH GŁÓWNEGO WEJŚCIA
- WSZYSTKIE ELEMENTY DREWNIANE NALEŻY ZABEZPIECZYĆ ATESTOWANYMI ŚRODKAMI PRZECIWGRZYBNICZYMI I OGNIOSCHRONNYMI
- SZCZEGÓŁOWE RYSUNKI ŁĄCZNIKA POMIĘDZY BUDYNKIEM ISTNIEJĄCYM ORAZ BUDYNKIEM NOWOPROJEKTOWANYM WG. SZCZEGÓŁOWEGO PROJEKTU ŁĄCZNIKA
- OTWOROWANIE NA INSTALACJE W PROJEKCIE KONSTRUKCYJNYM I PROJEKTACH INSTALACYJNYCH
- ODPOWIEDNIE LINIOWE WG. PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU
- TAM, GDZIE ZAPISANO KONECZNOŚĆ DOPASOWANIA KOLORÓW, NALEŻY ZAWIADOMIĆ PRACOWNIKÓW DO DOSTARCZENIA PRÓBEK REFERENCYJNYCH NA BUDOWIE
- ELEMENTY OZNACZONE W DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ JAKO BETON ARCHYTEKTONICZNY WYKONAĆ W KATEGORII B45, BETON ARCHYTEKTONICZNY NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI INSTRUKCJAMI BETON ARCHYTEKTONICZNY - WYTYCZNE TECHNICZNE
- TASMA DYLATACYJNA NA PRZESŁOCH MIĘDZY FUNDAMENTAMI A PŁYTA PŁYWAJĄCA, HP-FUGENBAND 200E REMMERS

- LEGENDA:
- ISTNIEJĄCE ŚCIANY
 - PROJEKTOWANE WYBURZENIA
 - PROJEKTOWANE ŚCIANY Z CEGŁY PEŁNEJ
 - PROJEKTOWANE ŚCIANY ŻELBETOWE
 - PROJEKTOWANE ŚCIANY Z BŁOCKÓW WAPIENNO-PIASKOWYCH
 - PROJEKTOWANA TERMOIZOLACJA, WG. OPISÓW WARSTW
 - PROJEKTOWANA TERMOIZOLACJA, WG. OPISÓW WARSTW
 - BETON
 - PODOBIECIE Z MIKROPALI

- LEGENDA - ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE ELEWACJI
- TYNK CEMENTOWO-WAPIENNA W KOLORZE WSTĘPNIE PROJEKTOWANYM WG. PROJEKTU PRAC KONSERWATORSKICH - OPALNIE I KOŁ KAL. KOLOR DOSTĄPE W POTRZEBOWYM WYKONANIE PRAC
 - WYKONANIE DREWNIANYCH ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH DO RENOWACJI WG. PROGRAMU PRAC KONSERWATORSKICH (KOLOR RAL 9014)
 - ELEMENTY DREWNIANE WYKONCZENIA ELEWACJI DO RENOWACJI WG. PROGRAMU PRAC KONSERWATORSKICH (KOLOR RAL 9014)
 - BLOKI KAMIERNE GRANITOWE (BLOK 100) DO KONSTRUKCJI KONSERWACJI WG. PROGRAMU PRAC KONSERWATORSKICH
 - ŚCIEŻNICE DREWNIANE W BUDYNKU ISTNIEJĄCYM ODDOBNIE NA WODZ OKIEN ISTNIEJĄCYCH WG. PROJEKTU KONSERWATORSKICH KOLOR 9001 RAL ODDOBNIE W ŚCIEŻNICE DREWNIANE W BUDYNKU ISTNIEJĄCYM
 - DŁUGOWA CEBACZKA KARPOWA W KOLORZE Czerwonym (BLOK 100) - NOWA
 - CEGLA PŁASKA KAMIERNA GŁADKA PRZEBIJAŁA W KOLORZE Czerwonym (BLOK 100) - WYKONANIE TERCA KOLEKCJI KWANGDA PŁASKA LUB ODPOWIEDNIA
 - PANELE ELEWACYJNE HP ALUCOBOND KOLOR RAL 7004
 - OPASKA Z BETONU ARCHYTEKTONICZNEGO KOLOR SZARY WYKONANIE W WYKONANIE GŁADKICH
 - BLACHA TYTANOWA NA SĄBIEK STOLARKI PATYNKOWANA, OKŁADZINY CZĘŚCI TECHNICZNYCH STROPOW BUD. W WYKONANIE GŁADKICH
 - W OBU BUDYNKACH PŁYTY SPŁUSKOWE W BUDYNKU ISTNIEJĄCYM
 - SZKOŁO STRUKTURALNE ŁĄCZNIKA - WG. SZCZEGÓŁOWYCH RYSUNKÓW
 - NADPROŻY OKIEN - OPASKA Z CEGŁY KLINKEROWEJ RYSUNKU
 - JAK CEGŁA ELEWACYJNA
 - STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA ALUMINIOWA W KOLORZE RAL 7004 Z WYPEŁNIENIEM SZEROKIM ANTYWALANOWYM
 - SZKOŁO PRZESŁONA - AZBURA STALOWA ZABEZPIECZONA FARBA MIMOWA KOLOR RAL 7004
 - BALUSTRAZY ZE SZKŁA SAMOCHODOWEGO - HARTOWANEGO

UWAGA:

OPIS SZCZEGÓŁOWY WARSTW ŚCIAN ORAZ POSADZEK WG. PRZEKROJU A-A, RYSUNEK NR. 24/88

PRZEKRÓJ G-G

SKALA 1:50

| | | |
|---|-------------------|---------------|
| PROJEKT WYKONANY PRZEDSIĘWZIEMEM ROZBUDOWY BUDYNKU SĄDU REJONOWEGO KARTUZY, UL. KOŚCISZKI 1 | SKALA 1:50 | DATA 08.2015 |
| TYTUŁ RYS. PRZEKRÓJ G-G | UPR. NR 4895/G490 | NR RYS. 30/88 |
| PROJEKTOWAŁ - ZA ZESPÓŁ ANDRZEJ BŁĄZKO | UPR. NR 5807/G494 | |
| SPRAWDZIŁ AGNIESZKA BŁĄZKO | | |