



- LEGENDA:**
- projektowane ściany gk
 - projektowane ściany murowane z cegły pełnej
 - projektowane wyburzenia ścian działowych
 - projektowane otwory w ścianach konstrukcyjnych
 - projektowane nadproża
 - zabudowy instalacji podstropowych

- drzwi istniejące przeznaczone do zachowania i remontu
- drzwi istniejące przeznaczone do zachowania i remontu, przeniesione w nowe miejsce
- drzwi projektowane drewniane wykonane na wzór istn.
- drzwi projektowane drewniane - wzór współczesny
- drzwi projektowane przeszklone (element sylwetki ścianek działowych przeszklonych)
- drzwi projektowane stalowe przeszklone z odpornością ogniową
- drzwi projektowane stalowe pełne z odpornością ogniową
- drzwi objęte kontrolą dostępu
- warstwy projektowane
- warstwy istniejące

- SZCZEGÓŁY TECHNOLOGII REMONTU ELEWACJI WG PROGRAMU PRAC REMONTOWO-KONSERWATORSKICH ORAZ OPISU TECHNICZNEGO.
- SZCZEGÓŁY TECHNOLOGII REMONTU ELEMENTÓW KAMIENNYCH WG PROGRAMU PRAC REMONTOWO-KONSERWATORSKICH ORAZ OPISU TECHNICZNEGO.
- SZCZEGÓŁY RENOWACJI OKIEN ORAZ DRZWI ISTNIEJĄCYCH WG OPISU TECHNICZNEGO.
- OKNA I DRZWI PROJEKTOWANE - SZCZEGÓŁY TECHNICZNE WG OPISU TECHNICZNEGO.
- SZCZEGÓŁY REMONTU WĘŻBY DACHOWEJ I WG RYSUNKU SZCZEGÓŁOWEGO ORAZ OPISU TECHNICZNEGO.

- UWAGI:**
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE PRZED WYKONANIEM ZAPROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW.
 - Wszystkie materiały i środki użyte do wykonania remontu powinny posiadać wymagane zezwolenia i atesty.
 - Ewentualne zmiany materiałów i technologii należy uzgodnić z projektantem w ramach nadzoru autorskiego.
 - Wszelkie ewentualne rozbieżności pomiędzy projektem a stanem faktycznym i inne wątpliwości należy bezwzględnie konsultować z nadzorem autorskim.
 - OTWORY I PRZEJŚCIA INSTALACYJNE W STROPACH NALEŻY WYKONYWAĆ BEZ NARUSZANIA BELEK STROPOWYCH. INSTALACJE NALEŻY PROWADZIĆ POMIĘDZY BELKAMI. W RAZIE WYSTĄPIENIA KOLIZJI NALEŻY UZGODNIĆ Z NADZOREM AUTORSKIM KOREKTĘ PROWADZENIA INSTALACJI.

Temat: DOKUMENTACJA PROJEKTOWA BUDOWLANA I WYKONAWCZA DOSTOSOWANIA PALACU PRZEBENDOWSKICH I RADZIWIŁŁÓW DO NOWYCH FUNKCJI KULTURALNYCH I EDUKACYJNYCH, W TYM DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

Projekt: **PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY PALACU PRZEBENDOWSKICH / RADZIWIŁŁÓW W WARSZAWIE**
ADRES WYSTĘPIENIA: AL. SOLIDARNOŚCI 62, 00-240 WARSZAWA

Inwestor: **MUZEUM NIEPEŁNOSPRAWNOŚCI**
Al. Solidarności 62, 00-240 Warszawa

| | | |
|--|-----------------------------------|--------------|
| Tytuł: PRZEKRÓJ PODŁUŻNY C - C - STAN PROJEKTOWANY | | |
| Wykonat: | Imię i nazwisko | Nr uprawnień |
| Projektant: | mgr inż. arch. Cezary Chmielewski | MA/002/04 |
| Sprawił: | mgr inż. arch. M. Trzeciak | Wa 620/91 |
| BIURO PROJEKTOWE MB MAKRO-BUDOMAT DEVELOPMENT Sp. z o.o. 01-187 Warszawa ul. Wołoska 50A paw.39 tel. 862-60-89; 862-60-90 fax. 862-60-88 | | |
| Data: | 09.2016 | Nr. rysunku |
| Faza: | P.WYK | ARCHITEKTURA |
| Skala: | 1:75 | AW-11 |

PROJEKTOWANA KLATKA SCHODOWA B

rz. dna -5,36
 -5,00 ppt - maks. poziom wody gruntowej wg badań geo.

PRZEKRÓJ D - D

PROJEKTOWANA KLATKA SCHODOWA C