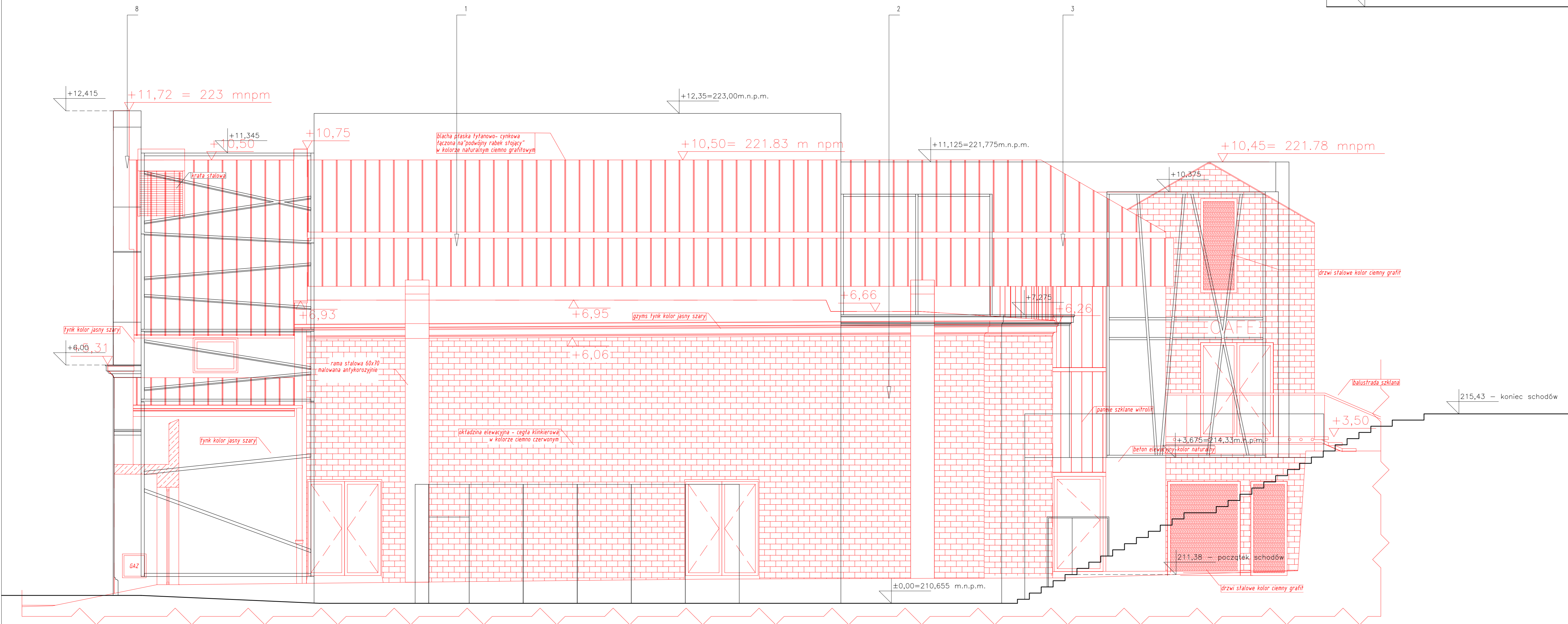


ELEWACJA PŁN-WSCH



ELEWACJA PD-ZACH

UWAGI :  
– PROJEKT BUDOWLANY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI: KONSTRUKCJI, TECHNOLOGII INSTALACJI WOD-KAN, C.O., GAZOWEJ, ELEKTRYCZNEJ  
– OZNACZENIA ELEMENTÓW KONSTRUKCJI PODANO W PROJEKIE KONSTRUKCYJNYM, STANOWIĄCYM INTEGRALNĄ CZĘŚĆ PROJEKTU WYKONAWCZEGO.  
– WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE  
– PODANE WYMIARY OTWORÓW OKIENNYCH W ŚWIETLE MURU  
– PODANE WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH W ŚWIETLE OŚCIEŻY  
– WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE  
– WYMIARY STOLARKI DOSTOSOWAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA

– PROJEKT BUDOWLANY ZATWIERDZONY DECYZJĄ NR 650/6740.2/2017 Z DNIA 27.06.2017

MATERIAŁOWE WYKOŃCZENIE ELEWACYJNE:  
1. Tynk akrylowy  
2. Tynk akrylowy  
3. Tynk akrylowy  
4. Płyty elewacyjne GRC imitujące beton architektoniczny  
5. Tynk akrylowy  
6. Gzyms – Tynk akrylowy  
7. Gzyms – Tynk akrylowy  
8. Blacha tytanowa w kolorze antracytowym  
9. Tynk akrylowy  
10. Gzyms – Tynk akrylowy

**MTW W ARCHITEKCI**  
SP. Z O.O. SPÓŁKA KOMANDYTOWA  
ADRES KORESPONDENCYJNY:  
GARBARSKA 5/5 KRAKÓW 31-131  
TEL(012) 632 43 50, 0662 263 545, 0662 263 288

INWESTOR: TEATR KTO UL.KROWODERSKA 74, 31-158 KRAKÓW

PROJEKT: PROJEKT BUDOWLANY ZAMENNY DLA: PRZEBUDOWA BUDYNKU FRONTOWEGO Z POZIEBIENIEM FUNDAMENTÓW W CELU UZYSKANIA PUNKTU WIDOCZNOŚCI ROZBUDOWA BUDYNKU FRONTOWEGO O KLATKĘ SCHODOWĄ I WINDĘ, OD STRONY POZWOŁA PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU GOSPODARZEGO Z JEJ NADWIESZENIEM NAD CZĘŚCIĄ NIŻSZĄ BUDYNKU FRONTOWEGO BUDOWA PASAŻU KOMUNIKACYJNEGO PORZĘDZ PRZEKRYCIE CZĘŚCIOWO PRZESZKŁONYM STROPODACHEM, ISTNIEJĄCEGO PRZEJŚCIA ŁĄCZĄCEGO PRZEBUDOWYWANY I NADBUDOWYWANY BUDYNEK GOSPODARZCZY Z ISTNIEJĄCĄ ULICĄ WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI: ELEKTRYCZNA, CO, GAZ, WOD-KAN, WENTYLACJA MECHANICZNA, KLIMATYZACJA BUDYNKÓW KINOTEATRU "WIZO" ORAZ INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI NA ZEWNĄTRZ BUDYNKU TAKICH JAK: INSTALACJA ELEKTRYCZNA, GAZ, WOD-KAN, KANALIZACJA DESZCZOWA Z PODZIEMNYM ZBIORNIKIEM NA WODY OPADOWE Z WYLĄCZENIEM ISTNIEJĄCEGO WIĄZDU, ISTNIEJĄCYCH PRZETACZY (ELEKTRYCZNE, GAZ, WOD-KAN).

ADRES: KRAKÓW, UL. ZAMOYSKIEGO 50; DZ NR 403/obr.12, JEDN.LWID.PODÓGÓRZE

TREŚĆ: ELEWACJE: PN-WSCH; PD-ZACH.

BRANŻA: ARCHITEKTURA

FAZA: PROJEKT BUDOWLANY ZAMENNY

NR ARKUSZA: 09

SKALA: 1:50

DATA: GRUDZIEŃ 2017

GŁÓWNY PROJEKTANT: dr inż. arch. Mariusz Twardowski

nr upr. 442/2001

ZESPÓŁ PROJEKTOWY mgr inż. arch. Krzysztof Orszadziel

mgr inż. arch. Agnieszka Żabicka

SPRACOWAŁ mgr inż. arch. Wojciech Wólcen

nr upr. 20/2002