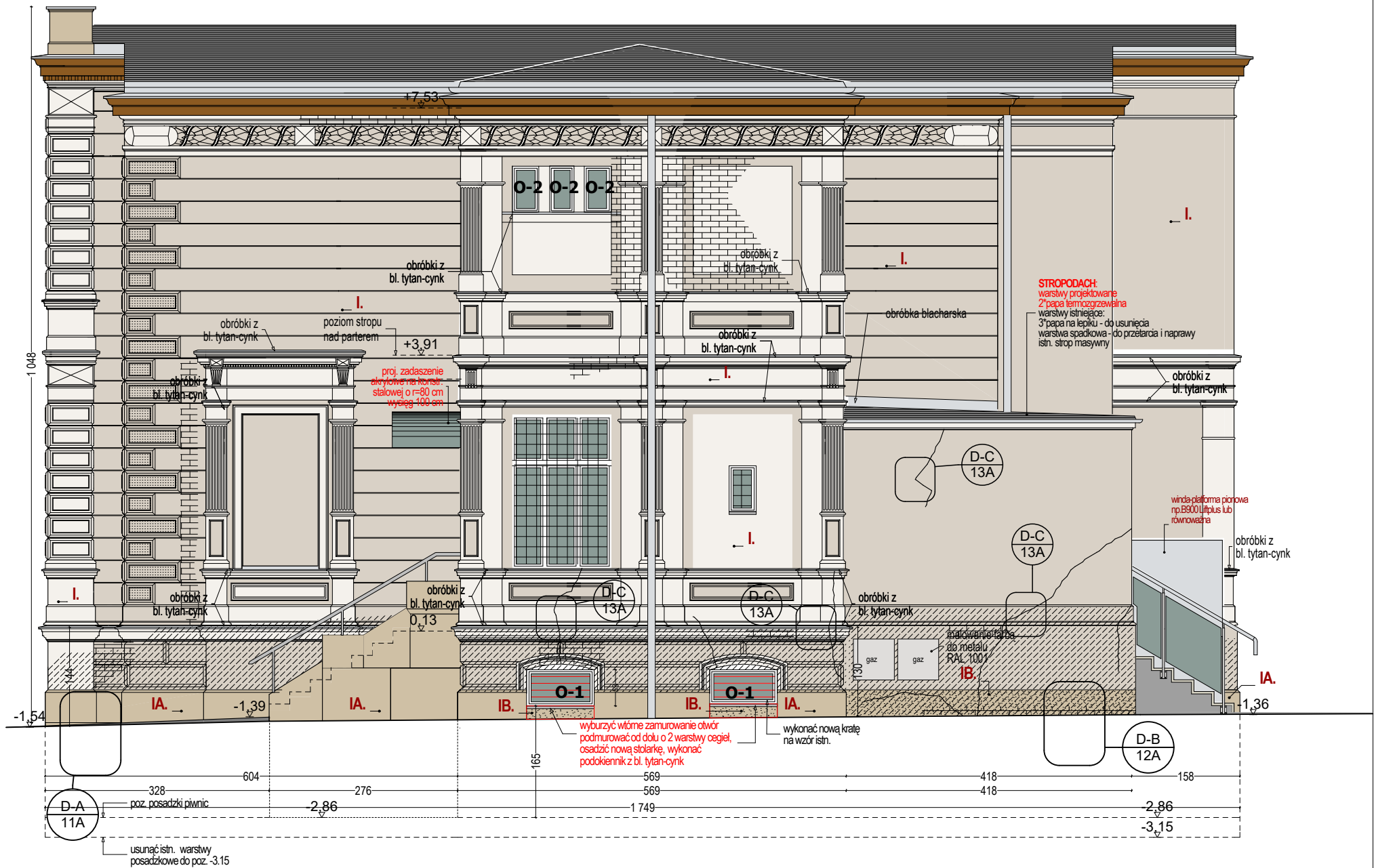


DETAL OKNA
SKALA 1:25



UWAGA:
PRZYJĘTO 75% POWIERZCHNI ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH DO SKUCIA ZE WZGLĘDU NA ZŁY STAN
TECHNICZNY TYNKÓW.
NALEŻY DĄŻYĆ DO ZACHOWANIA JAK NAJWIĘKSZEJ CZĘŚCI ORYGINALNEGO DETALU
ARCHITEKTONICZNEGO.
ODTWORZENIE POZOSTAŁYCH DETALI WYKONAĆ NA PODSTAWIE ZACHOWANYCH ELEMENTÓW
ELEVACJI.
OSUSZANIE MURÓW ZEWNĘTRZNYCH DO POZIOMU GZYMSU COKŁOWEGO WYKONAĆ JAK DLA ŚCIAN
WEWNĘTRZNYCH PKT.II

ELEVACJA OD SIĘGACZA UL. PAPIEŻA JANA PAWŁA II



LEGENDA:

- spekania ścian zewnętrznych - wykonać wzmocnienia prętami stalowymi w co 3 spoinie lub siatką stalową ciagnioną wg opisu techn.
- widoczne ślady zawilgoceń murów
- widoczna brzoła tynku

- IB. Ściana zewnętrzna - cokół z tynku ozdobnego efekt kamienia:
- ściana właściwa istniejąca
 - gruntowanie ściany
 - warstwa wyrównawcza
 - Tynk ozdobny kamień naturalny - efekt piaskowca
- IC. Ściana zewnętrzna poniżej poziomu terenu (Detal A):
- ściana właściwa istniejąca
 - gruntowanie ściany
 - warstwa wyrównawcza
 - Hydroizolacja:
 - preparat krzemionkowy
 - szlam uszczelniający
 - izolacja polimerowo - bitumiczna (poniżej poziomu terenu)
 - styropian XPS30-035 gr. 6 cm
 - folia kubelkowa
- II. Ściana wewnętrzna piwnic (Detal A)
- ściana właściwa istniejąca
 - obrazka
 - podkład tynkarski
 - Tynk renowacyjny
 - grunt pod farbę i dwukrotne malowanie farbą silikonową lub akrylową wg kolorystyki

- cokół, podokienniki i schody z piaskowca do odczyszczenia i konserwacji
- tynek ozdobny Cersit Visage Kamień naturalny kolor California Sand
- Kolor tła:
KEIM 9292 (NCS S2005-Y50R)
- Detal:
KEIM 9298 (NCS S0502-Y50R lub S0603-Y40R)
- elementy drewniane tj. gzyms wieńczący drzwi frontowe- kolor RAL 8004
- podokienniki, obróbki blacharskie z blachy tytan cynkowej
- okładzina z płytek gresowych 30*30 cm
- winda dla niepełnosprawnych elementy metalowe w elewacji tj. kraty- kolor RAL 1001
- boniowanie półdiamentowe wykonać z płaszczyzną lica grostkowaną
- istn. kraty odczyścić i pomalować
- proj. kraty wykonać na wzór istn.

WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE! NIEZGODNOŚCI WYMIARÓW LUB PARAMETRÓW ZE STANEM ISTNIEJĄCYM ZGŁOSIĆ DO WYJAŚNIENIA PRZED WYKONANIEM AUTOROWI PROJEKTU!

NIEZGODNOŚCI PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO Z PROJEKTAMI INNYCH BRANŻ NALEŻY NIEZWŁOŻNIE ZGŁOSIĆ DO WYJAŚNIENIA Z AUTOREM PROJEKTU LUB KIEROWNIKIEM BUDOWY!

TEMAT: REMONT ELEWACJI BUDYNKU, IZOLACJA ŚCIAN I POSADZEK PIWNIC WRAZ Z BUDOWĄ WINDY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU		STADIUM: PBW
INWESTOR: POWIAT KAMIENNOGÓRSKI UL. WŁ. BRONIEWSKIEGO 15 58-400 KAMIENNA GÓRA	OBIEKT: POWIATOWE CENTRUM EDUKACJI UL. PAPIEŻA JANA PAWŁA II 17 58-400 KAMIENNA GÓRA, DZ. NR 168/6, OBRĘB 003, J.E.W. KAMIENNA GÓRA	MAJ 2021
ZESPÓŁ PROJEKTOWY ARCHITEKTURA		BRANŻA: BUDOWLANA
PROJEKTOWAŁA: mgr inż. arch. MONIKA ŚWIECICKA nr upr. 41/DSOKK/2015	SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. WOJCIECH WAWRZYŃIAK nr upr. 189/00/DUW	SKALA 1:75
NAZWA: ELEWACJA BOCZNA -SIĘGACZ		RYSunek 5A