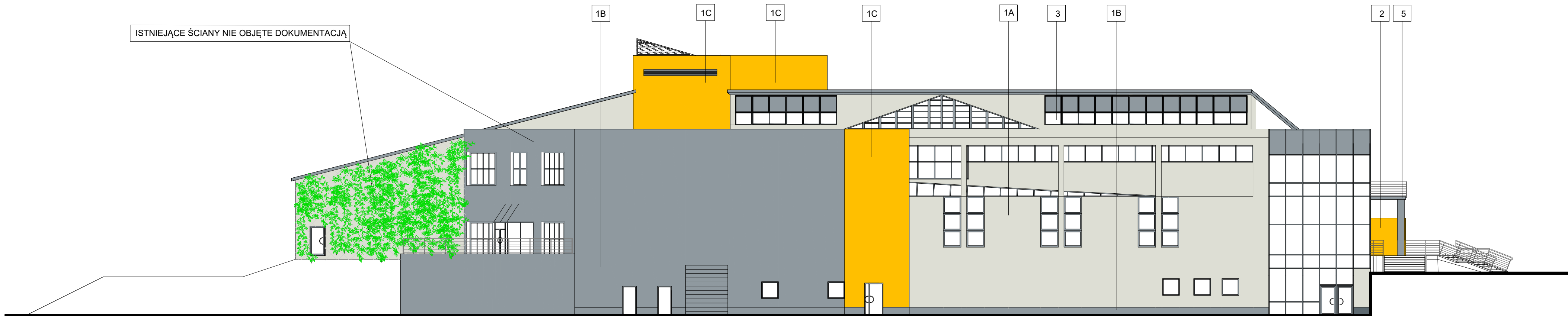


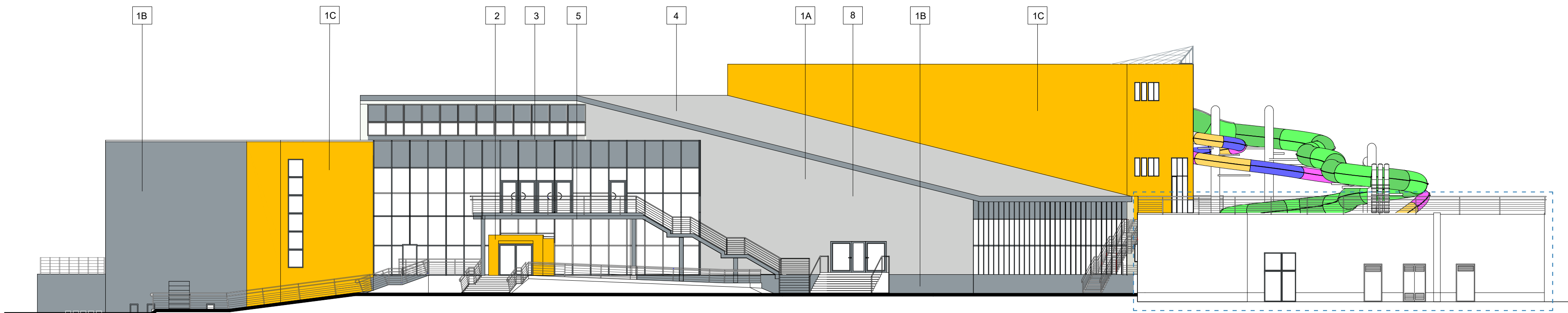
ELEWACJA ZACHODNIA



ELEWACJA WSCHODNIA



ELEWACJA POŁUDNIOWA



ELEWACJA PÓŁNOCNA

LEGENDA:

BUDYNEK KOGENERACJI NIE OBJĘTY OPRACOWANIEM

PROPONOWANA KOLORYSTYKA ELEWACJI

- 1A ŚCIANY - TYNK SILIKONOWY W KOLORZE JASNOSZARYM - RAL 9001
- 1B TYNK SILIKONOWY W KOLORZE SZARYM - RAL 7001
- 1C TYNK SILIKONOWY W KOLORZE POMARAŃCZOWYM - RAL 1017
- 2 PANELE ELEWACYJNE - KOLOR POMARAŃCZOWY - RAL 070 70 60 LUB RAL1017
- 3 STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA W KOLORZE SZARYM RAL 7001
- 4 MEMBRANA DACHOWA W KOLORZE JASNOSZARYM RAL 7047
- 5 KONSTRUKCJE STALOWE I BETONOWE POMALOWANE NA KOLOR SZARY - RAL 7001
- 6 OBRÓBKI BLACHARSKIE - KOLOR SZARY - RAL 7001
- 7 LINKI STALOWE DLA ROŚLIN PNĄCYCH
- 8 BALUSTRADY - KOLOR GRAFITOWY - RAL 7026

TERENOWE CZERPNIE POWIETRZA - KOLOR SZARY - RAL 7001

- KRATY CZERPNI - KOLOR POMARAŃCZOWY - RAL 1017

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED REALIZACJĄ ZAMÓWIENIA

Inwestor
TARNOGÓRSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI
42-600 TARNOWSKIE GÓRY UL. OBWODNICA 8

Projektant
spart s.p.a. Biuro projektowe SPART S.C. Tomasz Pochyński, Bogusław Czech
41-902 BYTOM, Poczta 603
tel./fax (032) 389 34 92, kom. 501 337 762, 501 337 762
e-mail: spart@poczta.fm biuro@spart-architekti.pl

Zadanie inwestycyjne
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU PARKU WODNEGO W TYM: PRZEBUDOWA OTWORÓW OKIENNYCH, PRZEBUDOWA KŁADKI NAPOWIETRZNEJ, ROZBUDOWA ZAPLECZA GASTRONOMICZNEGO ORAZ WZMOCNIENIE KONSTRUKCJI DACHOWYCH NAD BASENAMI WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ CAŁEGO BUDYNKU W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO POD NAZWĄ: PODNIESIENIE EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ BUDYNKU KOMPLEKSU BASENÓW KRZYTCH

Lokalizacja inwestycji
42-600 TARNOWSKIE GÓRY, UL. OBWODNICA 8

Tytuł rysunku
ELEWACJE

Projektował mgr inż. arch. Tomasz Pochyński	Nr uprawnień Z15/98	Podpis	Skala 1 : 200
Opracował	Nr uprawnień	Podpis	
Sprawił mgr inż. arch. Bogusław Czech	Nr uprawnień Z1/04/SŁOKK	Podpis	Nr rysunku A10
Brancha ARCHITEKTURA	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		
Stadium PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	Data GRUDZIEŃ 2024	Rewizja 00	