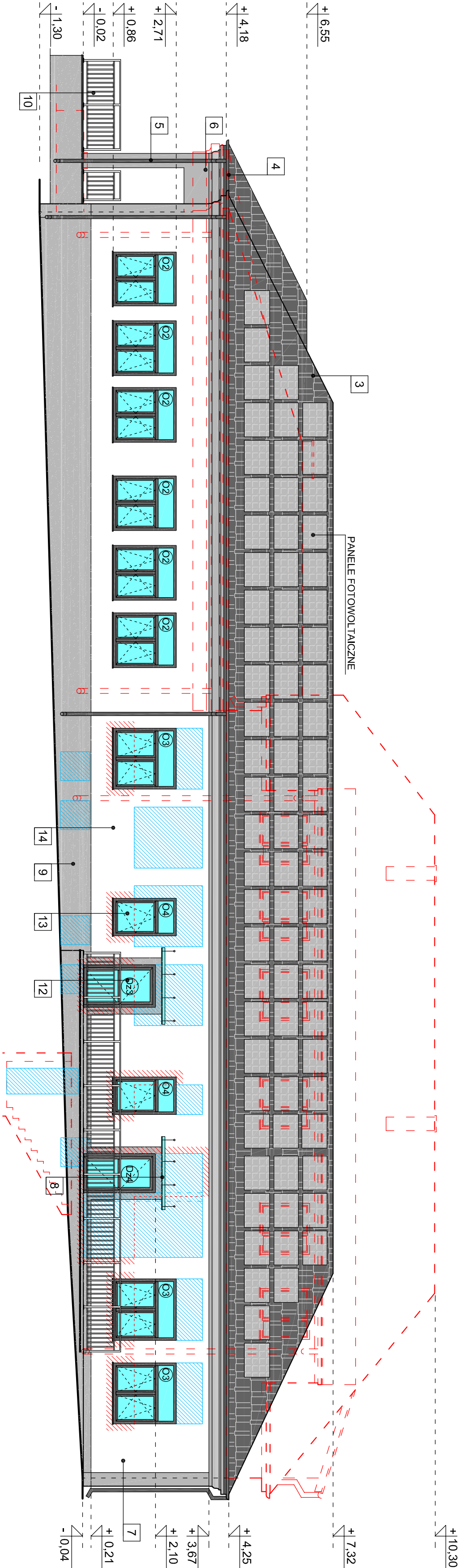


LEGENDA	
	DEMONTAŻ ISTNIEJĄCYCH CZĘŚCI BUDYNKU
	ZAMUROWANIE ISTNIEJĄCEGO OTWORU LUB JEGO CZĘŚCI
	POSZERZENIE ISTNIEJĄCEGO OTWORU W ŚCIANIE
	DEMONTAŻ ISTNIEJĄCEGO GZYMŚU



KOLORYSTYKA BUDYNKU

NR	ELEMENT BUDYNKU	KOLOR	MATERIAŁ
1	POKRYWKA KOMINÓW	RAL 7024 (GRAFITOWY)	BLACHA POWLEKANA
2	KOMINY	RAL 7024 (GRAFITOWY)	BLACHA POWLEKANA
3	DACH	RAL 7024 (GRAFITOWY)	BLACHODACHÓWKA
4	RYNNA	RAL 7024 (GRAFITOWY)	BLACHA POWLEKANA
5	RURA	(GRAFITOWY)	BLACHA POWLEKANA
6	GRZYMS / ŚCIANY	NCS S 2500-N (SZARY)	TYNK ZEWNĘTRZNY
7	ŚCIANY	NCS S 0500-N (BIAŁY)	TYNK ZEWNĘTRZNY
8	ZADASZENIE	(BEZBARWNY)	SZKŁO HARTOWANE
9	COKÓŁ	TIBET 5 (SZARY)	TYNK MOZAIKOWY
10	BALUSTRADA	CHROM	STAL NIERDZEWNA
11	SCHODY ZEWNĘTRZNE / POCHYLNIA	SZARY	GRES
12	DRZWI	RAL 7024 (GRAFITOWY)	ALUMINIUM
13	OKNA	RAL 7024 (GRAFITOWY)	PCV
14	PARAPET ZEWNĘTRZNY	RAL 7024 (GRAFITOWY)	BLACHA POWLEKANA

UWAGI

- NALEŻY STOSOWAĆ MATERIAŁY BUDOWLANE POSIADAJĄCE ATEST ORAZ AKTUALNE APROBATY TECHNICZNE.
- WSZYSTKIE PROPONOWANE W PROJEKCIE URZĄDZENIA NALEŻY MONTOWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ I ZALECENIAMI PRODUCENTA, MATERIAŁY STOSOWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ I KARTĄ PRODUKTU.
- WSZYSTKIE WYMIARY NA RYSUNKU NALEŻY KAŻDORAZOWO SPRAWDZIĆ W NATURZE, W PRZYPADKU RÓŻNIC SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

UWAGI

- Pokrywkę kominów zabezpieczyć blachą powleką kolor RAL 7024.
- Odwodnie ramp i tarasów wypełnić przy pomocy blachy powlekanej kolor RAL 7024.

Investor: ROZBUDOWA, NADBUDOWA, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA BUDYNEK USŁUGOWY Z ZAKRESU ADMINISTRACJI, KULTURY, OPIEKI SPOŁECZNEJ I ZDROWOTNEJ - CENTRUM OPIEKUNICZO - MIESZKALNE W ZABUDOWIE USŁUGOWEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ INFRASTRUKTURY TOMARZYSZACELI: BUDOWA ZBIORNIKA NA ŚCIEKI SANITARNE O POŁ. 30 m³, BUDOWA ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY I ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO SOKOŁY 46, OBRĘB SOKOŁY NR. EWID. 916			
Investor: GMINA STAWISKI Plac Wolności 13/15 18-520 Stawiski			
Jednostka projektowa: <i>Pracownia Architektura</i> ROMAN PTASZYŃSKI ul. Bałtycka 2/9, 15-611 Białystok			
Faza opracowania: PROJEKT BUDOWLANY			
Stadium: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
Opis: Elewacja południowo zachodnia			
Brutto: Architektura: _____ Nr upraw.: _____ Podpis: _____ mgr inż. arch. Roman Ptaszyński Bz-PKK-11/03 Asystent projektanta: _____ arch. Aleksandra Frontkiewicz _____ Sprawdzający: _____ Bz-PKK-10/03 mgr inż. arch. Jacek Ptaszyński			
Projekt jest czołowym projektem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadzoru, wszystkie niedocięty konsultować z głównym Projektantem			
Nr proj.: PT-13/2022	Skala: 1:100	Data: 31.03.2022	Nr rys.: A-17 Rev. A