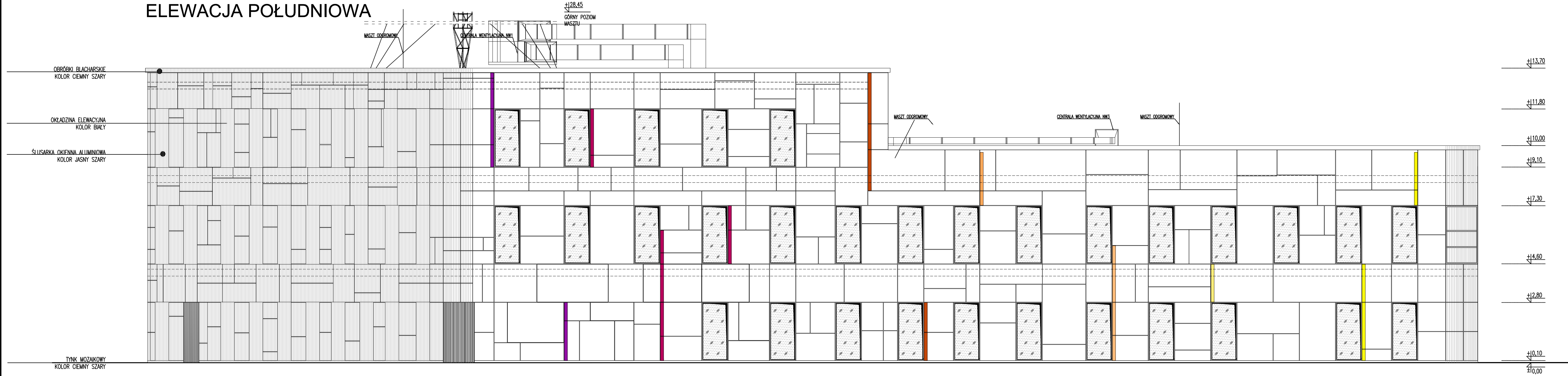
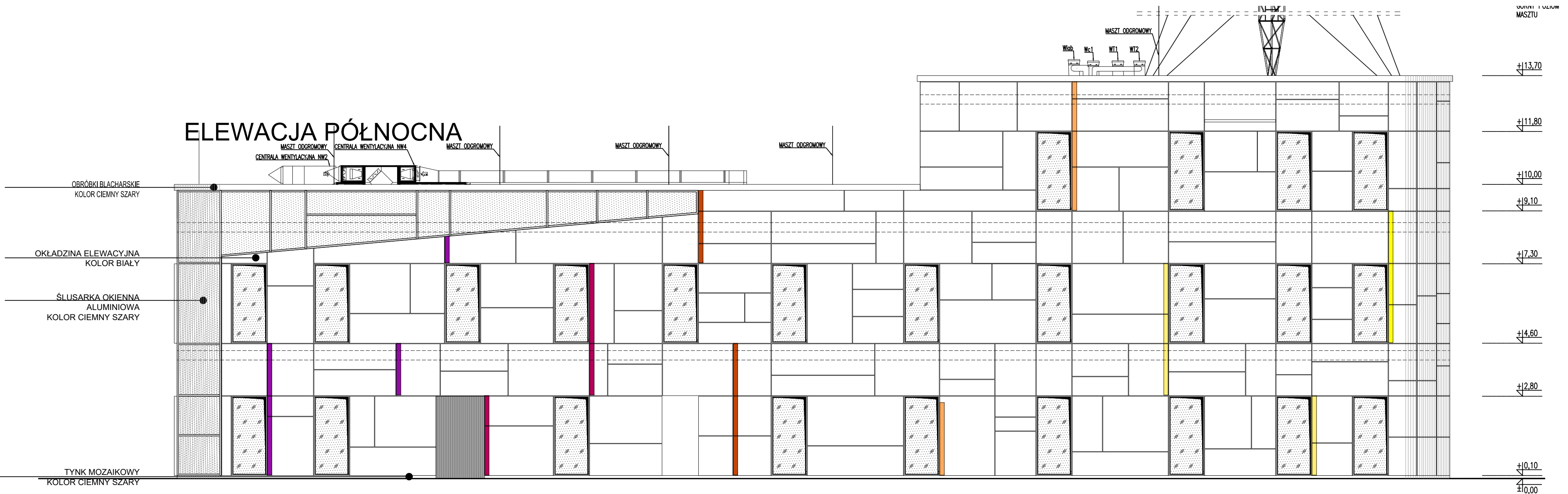


ELEWACJA POŁUDNIOWA



ELEWACJA PÓŁNOCNA



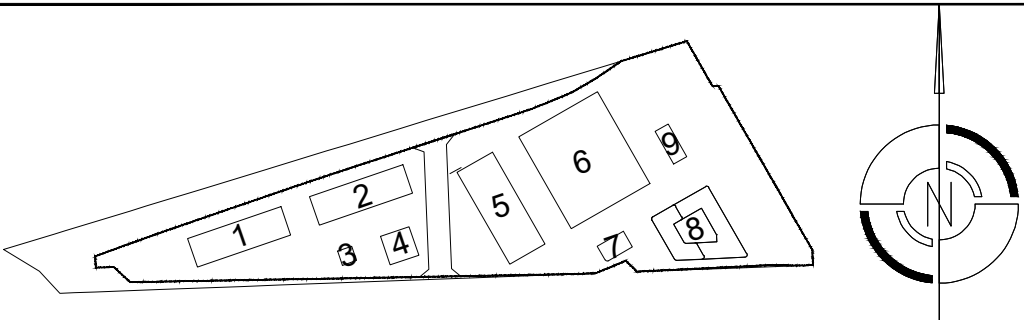
ELEWACJA PN 1:100  
ELEWACJA PD 1:100

KOLORYSTYKA ELEWACJI:  
PODSTAWOWA KOLORYSTYKA PŁYT ELEWACYJNYCH  
RAL 9016

KOLORYSTYKA PASÓW  
RAL 1023  
RAL 1037  
RAL 2011  
RAL 2010  
RAL 3004  
RAL 4005

PRZED WYKONANIEM ELEWACJI NALEŻY DOSTARCZYĆ  
PRÓBKİ KOLORYSTYCZNE DO AKCEPTACJI ARCHITEKTA

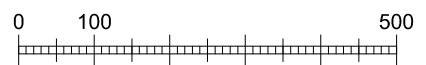
SCHEMAT




- UWAGA:
- Sprawdzić i dopasować wymiary na budowie;
  - Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją;
  - Integralną częścią dokumentacji jest opis techniczny oraz specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót;
  - Rozwiązania i materiały mogą zostać zmienione na równoważne o nie gorszych parametrach technicznych pod warunkiem zachowania gwarancji bezpieczeństwa i jakości oraz uzyskania akceptacji projektanta;
  - Wszystkie zaprojektowane elementy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną i wytycznymi przyjętych systemów;
  - W miejscach zagłębienia izolacji typu ciężkiego stosować zakładki kompensacyjne;
  - Drewniane elementy zewnętrzne zabezpieczyć środkami ochrony biologicznej i przeciwodpływnej;
  - Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć przeciw korozji i zastosować elementy mocujące ze stali nierdzewnej;
  - Wszystkie zmiany konstrukcyjne należy zgłosić osobom uprawnionym po konsultacji z Pracownią Projektową F-11;
  - Materiały budowlane oraz elementy prefabrykowane winny posiadać wymagane atesty i odpowiadać odpowiednim Normom;
  - Roboty budowlane i rzemieślnicze wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz obowiązującymi normami;
  - Różne tereny sprawdzić na budowie;
  - Wszystkie elementy konstrukcyjne należy zgłosić osobom uprawnionym po konsultacji z Pracownią Projektową F-11;
  - Wszystkie elementy konstrukcyjne należy zgłosić osobom uprawnionym po konsultacji z Pracownią Projektową F-11;
  - Wszystkie elementy konstrukcyjne należy zgłosić osobom uprawnionym po konsultacji z Pracownią Projektową F-11;

REWIZJA 10.05.2021r.

±0.00=199,60 m.n.p.m.



PRACOWNIA PROJEKTOWA F-11 / 31-513 Kraków / Olśzańska 7a / 012 411 31 02 / biuro@f-11.pl					
INWESTOR	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S. A. al. Jana Pawła II 188, 30-969 Kraków				
ADRES OBIEKTU	UL. SIWKA, 31-587 KRAKÓW				
RODZAJ PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA	ARCHITEKTURA	
TEMAT	Budowa Miejskiego Magazynu Przeciwpowodziowego oraz obiektów techniczno - magazynowych dla działalności Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej S.A. w Krakowie dz. ewid. nr 12/231 obr. 55 Nowa Huta przy ul. Siwka w Krakowie				
TREŚĆ RYSUNKU	BUDYNEK NR 8 ELEWACJA PN I PD.	nr UPRAWN.	PODPIS	DATA	08/2020
				SKALA	1 : 100
PROJEKTANT	dr hab. inż. arch. MARCIN FURTAK	041/2008		NR RYS.	A8-07
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. MARIA MIK - PIŃKOWAR	008/2013			
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. arch. PAULINA ŁAZARCZYK	-			
UWAGI	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE (DZ.U. NR 24-POZ.83 Z DNIA 23.02.1994): DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKRÓCENIŃ ORAZ KOPLOWANIE I ROZPOWISZCZANIE BEZ ZGODY WŁAŚCICIELA AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE.				