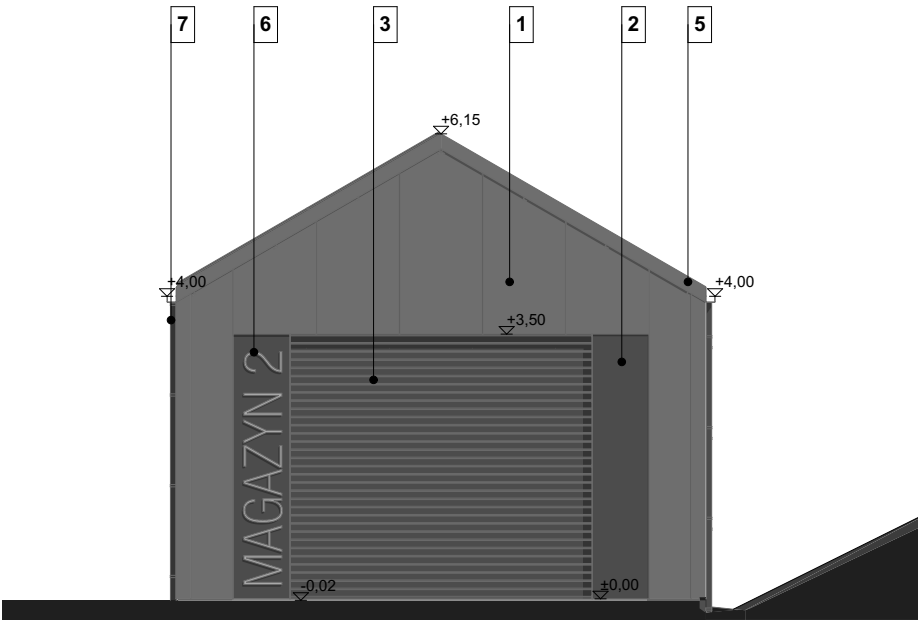
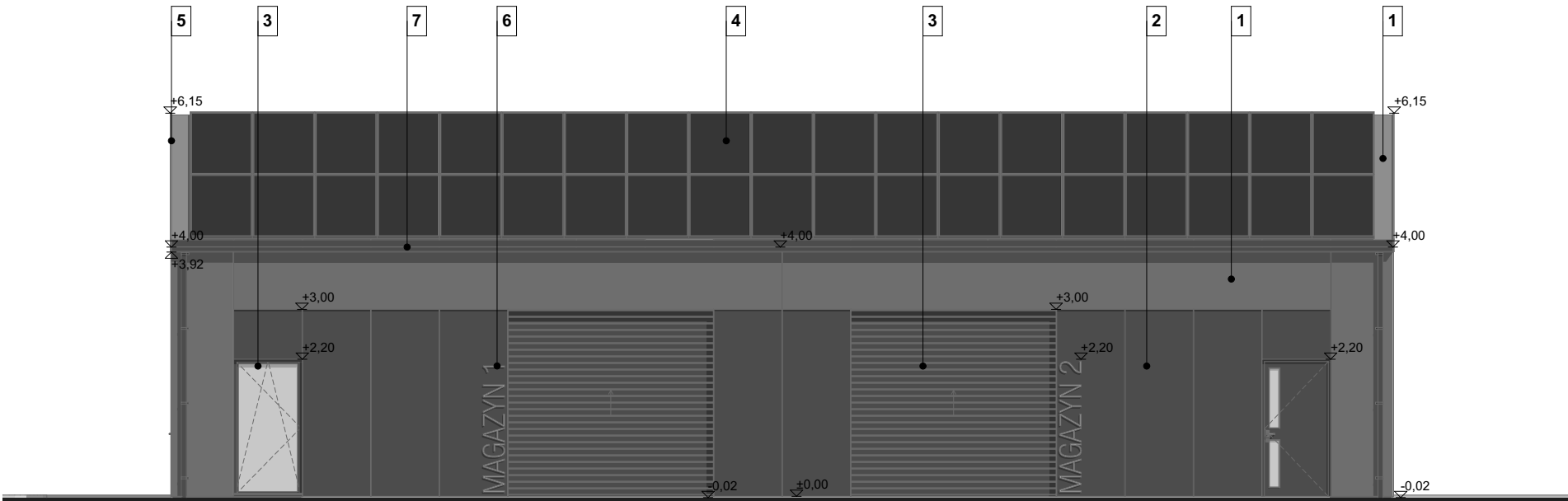


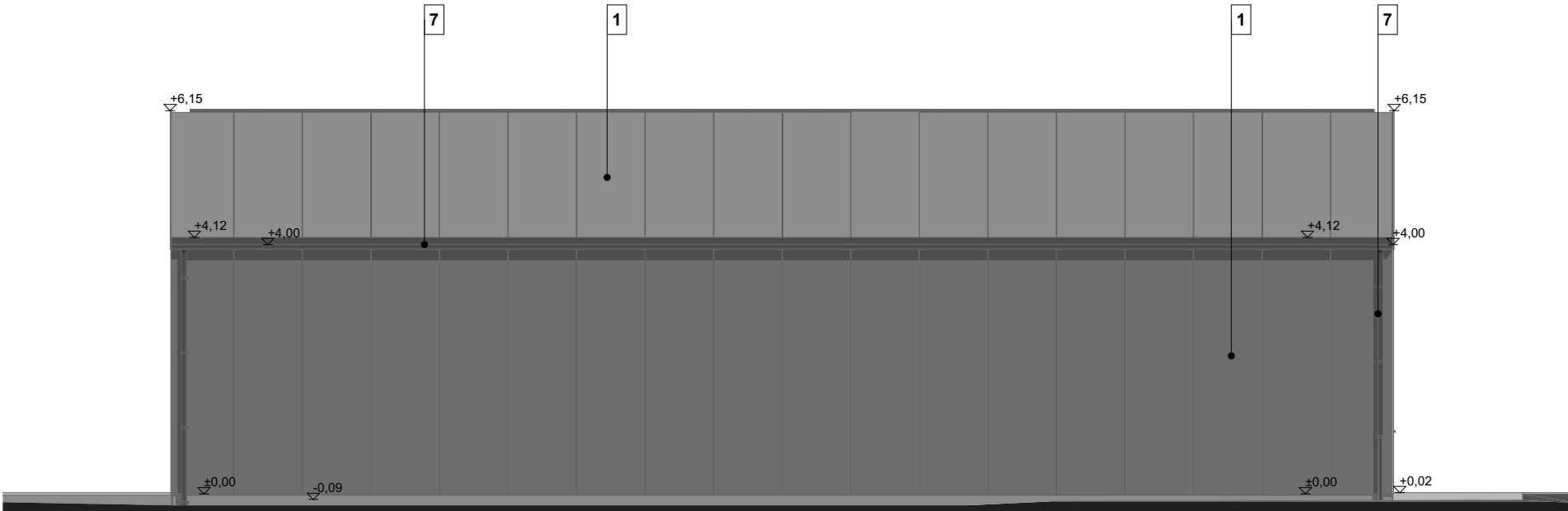
E-M-Zach Elewacja zachodnia 1:100



E-M-Wsch Elewacja wschodnia 1:100



E-M-Pd Elewacja południowa - frontowa 1:100



E-M-Pn Elewacja północn 1:100

ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE:

1. Pokrycie zasadnicze ścian i dachu - płyta warstwowa z rdzeniem PIR w układzie pionowym RAL 9007
2. Wnęki dekoracyjne - płyta warstwowa z rdzeniem PIR w układzie pionowym RAL 7016
3. Stalarka okienna, drzwiowa i barmy segmentowe - RAL 7016
4. Lokalizacja paneli fotowoltaicznych (wg odrębnego opracowania)
5. Obróbki blacharskie - RAL 9007
6. Oznakowanie graficzne - litery 3D, kolor biały
7. Rynny i rury spustowe stalowe, powlekane - RAL 7016

UWAGI:

1. Niniejszy projekt należy rozpatrywać równorzędnie z pozostałymi elementami projektu budowlanego a w szczególności z projektem technicznym, w tym opracowaniami branżowymi. W przypadku stwierdzenia rozbieżności należy niezwłocznie poinformować biuro projektowe.
2. Wszystkie połączenia i oparcia profili systemowych, uszczelki, akcesoria, odwodnienie wykonać zgodnie z instrukcją warsztatową imontażową producenta, dostosowując do obowiązujących norm (EN, PN, ewentualnie DIN) oraz założeń projektowych.
3. Wszelkie materiały montażowe i urządzenia przewidziane w niniejszej dokumentacji, jeśli zawierają typ, nr katalogowy lub producenta należy traktować jako wyznacznik standardu i jakości danego materiału lub urządzenia. Przy realizacji projektu można stosować materiały i urządzenia dopuszczone do stosowania w krajach UE, o standardach i parametrach równoważnych lub wyższych w stosunku do urządzeń, które przewidziano w dokumentacji projektowej.
4. Dopuszcza się zastosowanie rozwiązań równoważnych w stosunku do zaprojektowanych z zachowaniem tych samych standardów technicznych, technologicznych, jakościowych i funkcjonalnych. Przez produkty równoważne należy rozumieć urządzenia i materiały posiadające nie gorsze parametry techniczne i te same cechy funkcjonalne co wskazany konkretny z nazwy czy pochodzenia produkt. Jego jakość i parametry nie mogą być gorsze od wskazanych, a zastosowanie ich w żaden sposób nie może wpłynąć na prawidłowe funkcjonowanie rozwiązań technicznych przewidzianych w dokumentacji projektowej.

Tytuł projektu
Modernizacja Stadionu Miejskiego im. Michała Joachimowskiego w Żninie - Etap II

Inwestor
Gmina Żnin
ul. 700-lecia 39, 88-400 Żnin

Lokalizacja inwestycji	
Nr działki	1330/2, 1330/3
Obręb	0001
Jedn. ewid.	041906_4
Miejscowość	88-400 Żnin
Gmina	Żnin
Powiat	żniński

Jednostka projektowa
Studio Architektoniczne Maria Reiwer
ul. Warszawska 50J/1 86-300 Grudziądz

Nr projektu M/03/2024	Data 30.08.2024r.
-----------------------	-------------------

Tytuł arkusza
ARCHITEKTURA PAB
MAGAZYN - ELEWACJE

Faza **PROJ. ARCH.-BUDOWLANY**

Branża **ARCHITEKTURA**

PROJEKTANT mgr inż. arch. Anna Szulc (UAN-IV/8346/126/TO/88)	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Elżbieta Grochocka (UAN-IV/8346/229/TO/87-88)	PODPIS

Skala rysunków
1:100

Nr Rysunku A.PAB.04	Korekta E2_Pb.01.0
-------------------------------	------------------------------