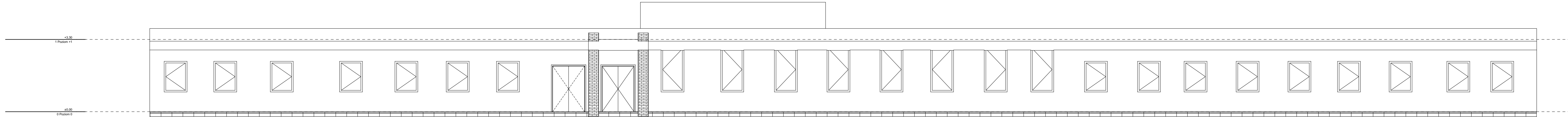
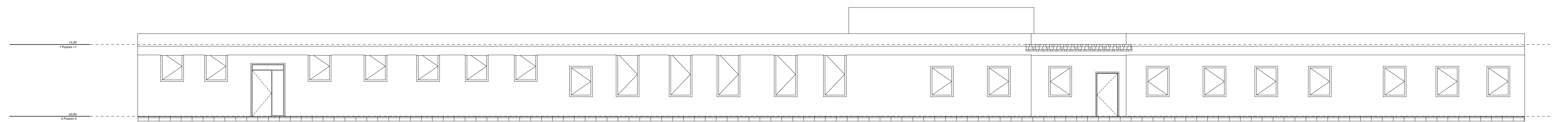


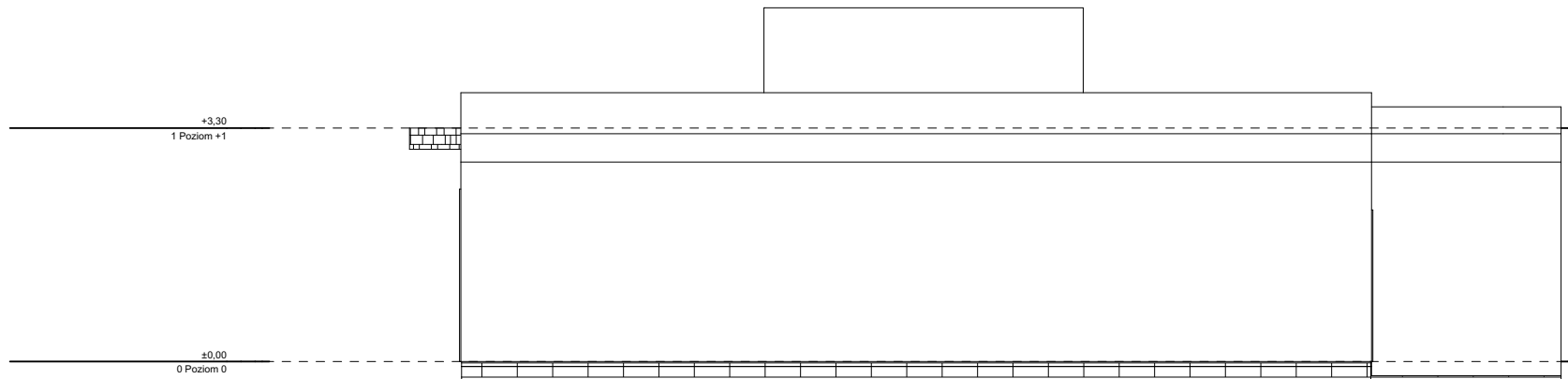
ELEWACJA PÓŁNOCNA



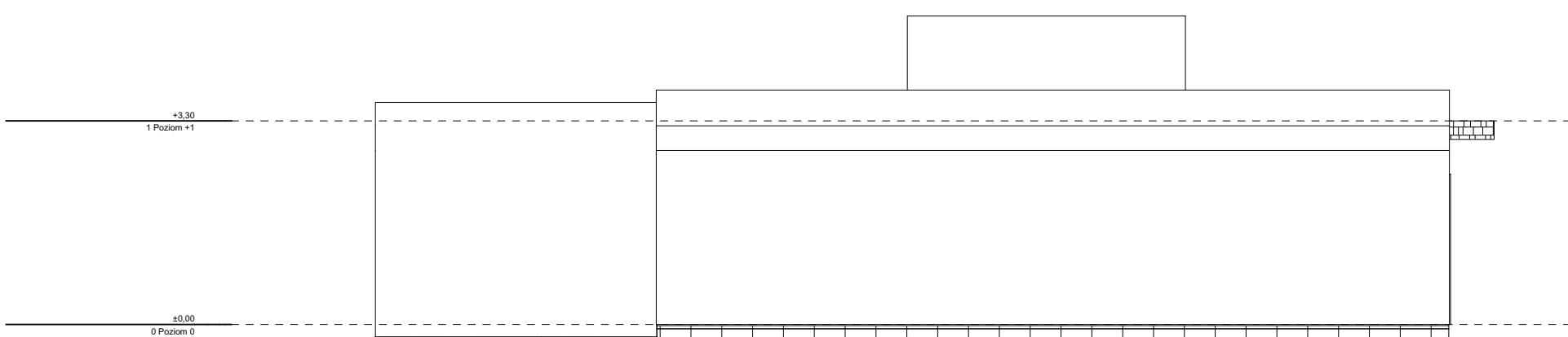
ELEWACJA POŁUDNIOWA



ELEWACJA WSCHODNIA



ELEWACJA ZACHODNIA



UWAGI:		
<div>- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentami branż i bud. - Wszystkie wymiary podawane są w cm. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem, a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego. - Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową. - W sprawach nie określonych dok. obowiązują: Prawo Budowlane, Warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej), Normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.); instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej; instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano - instalacyjnych; przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót. - Wszelkie elementy konstrukcyjne wykonać zgodnie z projektem konstrukcji. - Można zastosować zamiennie urządzenia i materiały analogiczne do zaprj. po uprzedniej akceptacji Zamawiającego i Projektanta. - Projekt chroniony prawem autorskim. - El. zabetonowane (korytka odprowadzające wodę, przewody instalacyjne, przejścia szczelne, kroczce zbiorników wody) osadzić zgodnie z technologią producenta, pokolorować wg proj. konstrukcji, instalacji i architektury. - Przejścia szczelnie wykonać wg technologii producenta. - W przypadku rozbieżności konstrukcji, wymiarów lub innych el. projektów branżowych z architekturą należy powiadomić nadzór autorski w celu uzyskania jednoznacznych decyzji realizacyjnych. - We wszystkich wlotach kanałów wentylacyjnych nawiewnych oraz wyciągowych osadzić kratki wentylacyjne wg proj. instalacji (dostosowane do wielkości przekrojów otworów w proj. instalacji). - Przy obudowie rur kanalizacyjnych pozostawić otwory rewizyjne w miejscach określonych projektem instalacji. - Rewizje na pionach wentylacji mechanicznej i kanalizacji wykonać zgodnie z wymaganiami projektu instalacji. - Nie wolno stosować żadnych lepków na zimno, mas zawierających rozpuszczalniki mineralne. - Przed zamontowaniem okien, drzwi i bram wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze dla uniknięcia niezgodności na etapie wykonawczym. - Wielkości rozdzielaczy, grzejników i balogę montażu pokazano symbolicznie; wymiary rzeczywiste wynikają z doboru konkretnych urządzeń instalacji.</div>		
	ul. Wiertnicza 143a 02-952 Warszawa	data rew. 06/2024 data
ELEWACJE		I-04 nr. rysunku
ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU MAGAZYNOWEGO I BUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W ZAKŁADZIE KARNYM W CZARNEM.		1:100 skala
ADRES: IDENTYFIKATOR DZ. EWID.: 220302_4.0001.14/11, NR DZIAŁKI: 14/11		nazwa zamierzenia nazwa, adres
SKARB PAŃSTWA-ZAKŁAD KARNY W CZARNEM, UL. POMORSKA 1, 77-330 CZARNE		Budowlany stadium
projektant: mgr inż. arch. Daniel Kuźmiński nr upr. MA/020/23 upr. bud. w specj. arch. do proj. bez ogr.	Asystent: inż. Karolina Łopatek mgr inż. arch. Jakub Chyliński	Sprawdził: mgr inż. arch. Jacek Szlis UPR.NR BI/96/01 upr. bud. w specj. arch. do proj. bez ogr.