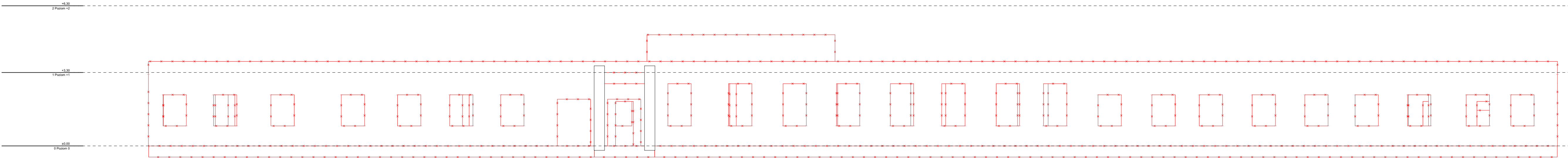
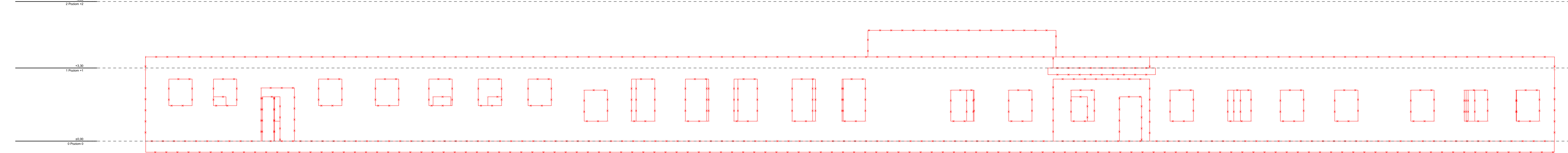


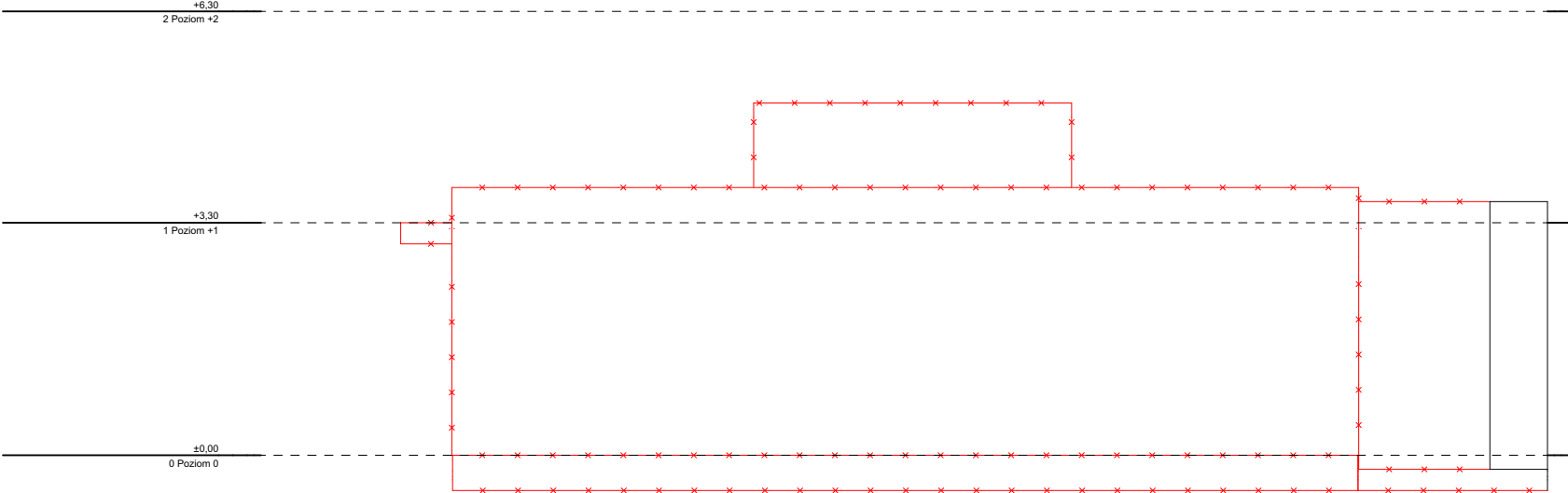
ELEWACJA PÓŁNOCNA



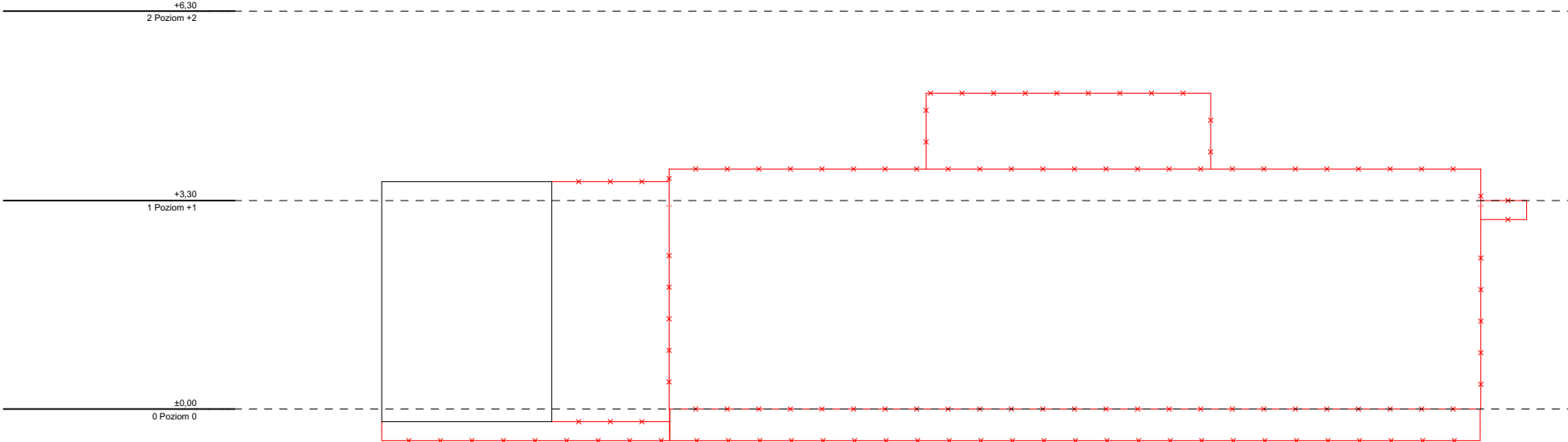
ELEWACJA POŁUDNIOWA




ELEWACJA WSCHODNIA



ELEWACJA ZACHODNIA



UWAGI:		
<ul style="list-style-type: none">- 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 instytutu kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.- Wszelkie elementy konstrukcyjne wykonać zgodnie z projektem konstrukcji.- Można zastosować zamiennie urządzenia i materiały analogiczne do zaproj. po uprzedniej akceptacji Zamawiającego i Projektanta.- Projekt chroniony prawem autorskim.- El. zabetonowane (korytka odprowadzające wodę, przewody instalacyjne, przejścia szczelne, krocze zbiorników wody) osadzić zgodnie z technologią producenta, pokolorować wg proj. konstrukcji, instalacji i architektury.- Przejścia szczelne 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 rezerwowe 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 białego montażu pokazano symbolicznie; wymiary rzeczywiste wynikają z doboru konkretnych urządzeń instalacji.		
	ul. Wiertnicza 143a 02-952 Warszawa	data rew. 06/2024
		data
ELEWACJE		R-04 nr. rysunku
ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU MAGAZYNOWEGO I BUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, INFRASTRUKTURA 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		inwestor, adres
projektant: mgr inż. arch. Daniel Kuźmiński nr upr. MA/020/Z3 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.
		Arch. branża