

UWAGI:

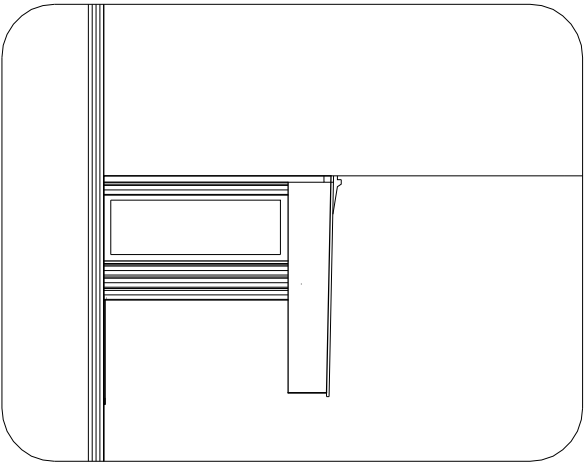
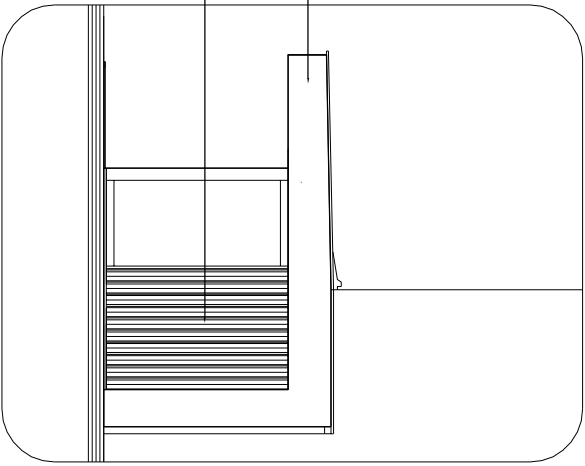
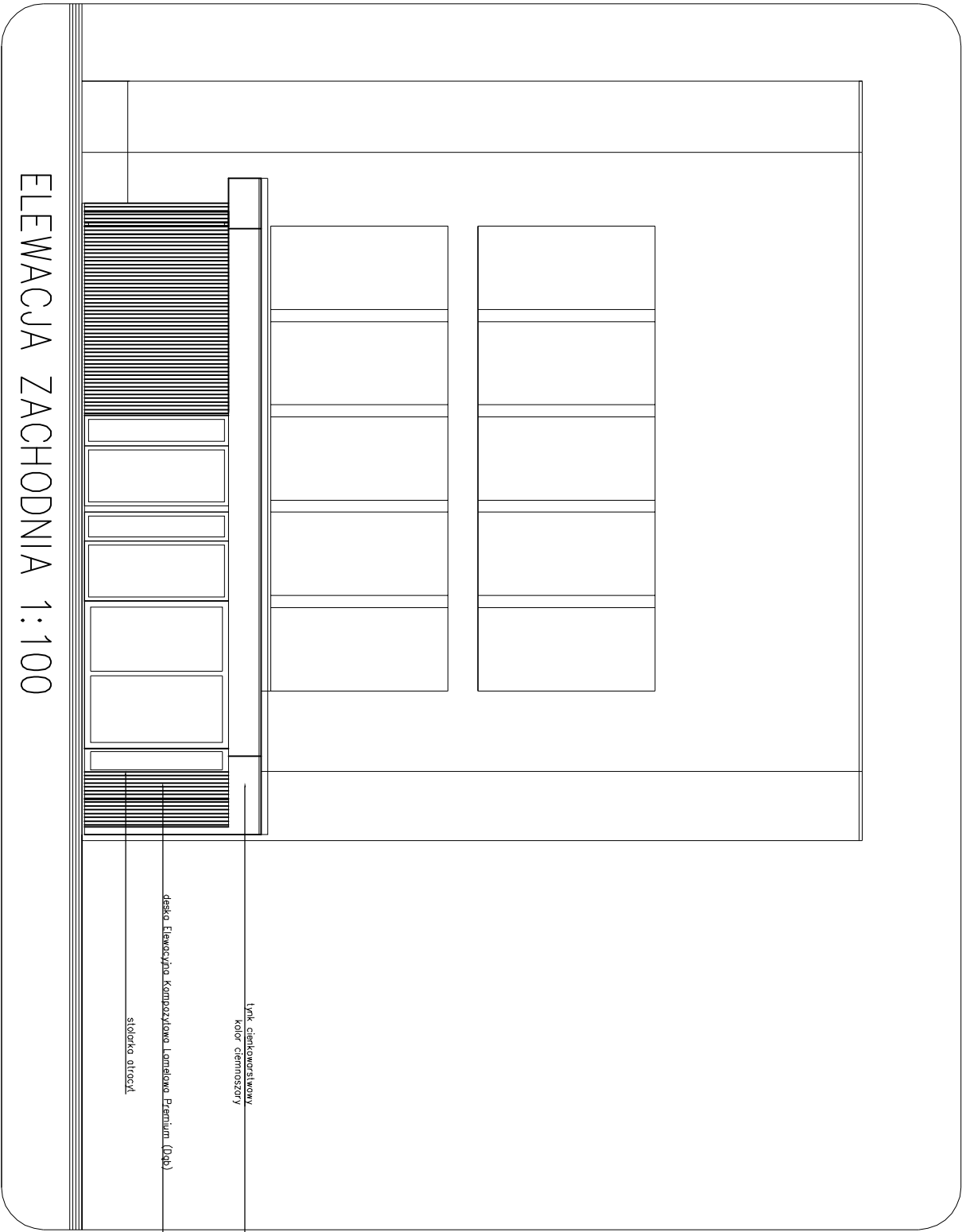
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami Technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.

2. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności: elementy siłowni i siłusarki okiennej i drzwiowej, szklane balustrady, poręcze i pochyłowory należy zamontować/wykonywać/montować na podstawie obrotowej i rzeźbiarstwa wykonanych na obrotowej.

3. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych, pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie.

4. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować wg pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji – część konstrukcyjna.

5. Wszystkie otwory, przejścia i bruzdy instalacyjne przyjmować wg projektów branzowych po dokonaniu adaptacji.



EL.ZACHODNIA 1:100

EL, PÓLNOCNA 1:100

<div><div>ms</div><div>STUDIO</div></div>		BIURO PROJEKTÓW MS STUDIO	
mgr inż. arch. Marika Sypniewska, 62-510 Konin, ul. Spółdzielców 26, email: ms.studio@onet.pl			
Investor:	Akademia Nauk Stosowanych w Koninie	Stadium	Pt. budowlany
Objekt:	Rozbudowa, przebudowa wraz z częściąową rozbudową strefy wejściowej budynku dydaktycznego Akademii Nauk Stosowanych w Koninie	Data	01.12.2023r.
Lokalizacja:	JEDN. EW. KONIN, OBRĘB MORZYŚCZAKÓW, DZ. NR 145/2	Skala	1:100
Rysunek:	Elewacje	Nr rysunku	A6
Branża:	Architektura	Nr uprawnień	Podpis
Projektował:	mgr inż. arch. Marika Sypniewska w specj. architektonicznej	6WP/OKK/2016	
Sprawił:	mgr inż. arch. Łukasz Seyda w specj. architektonicznej	WP-01A/OKK/16B/20/2011	