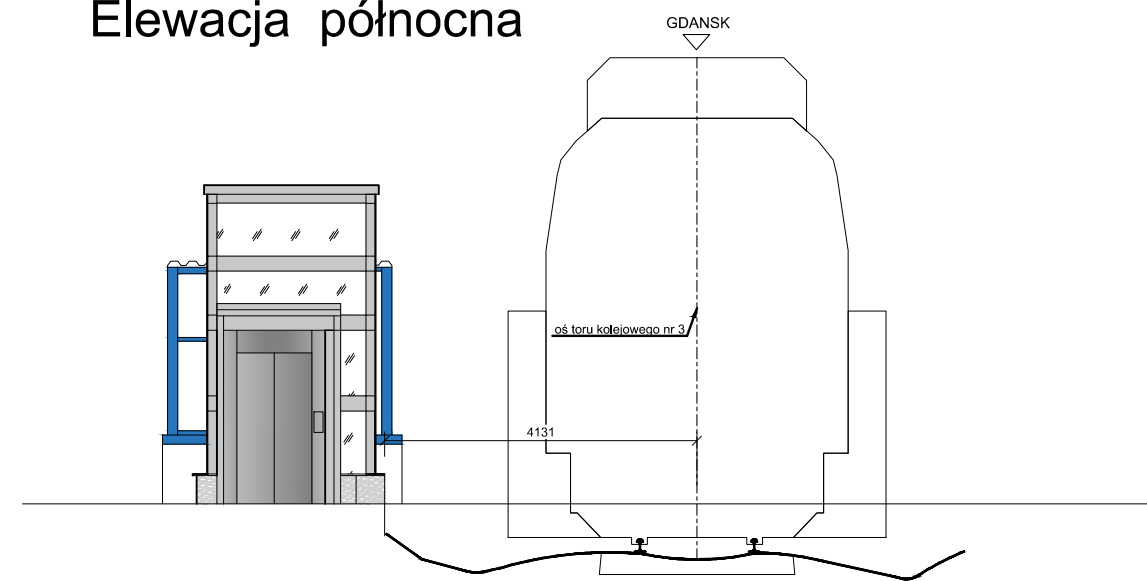
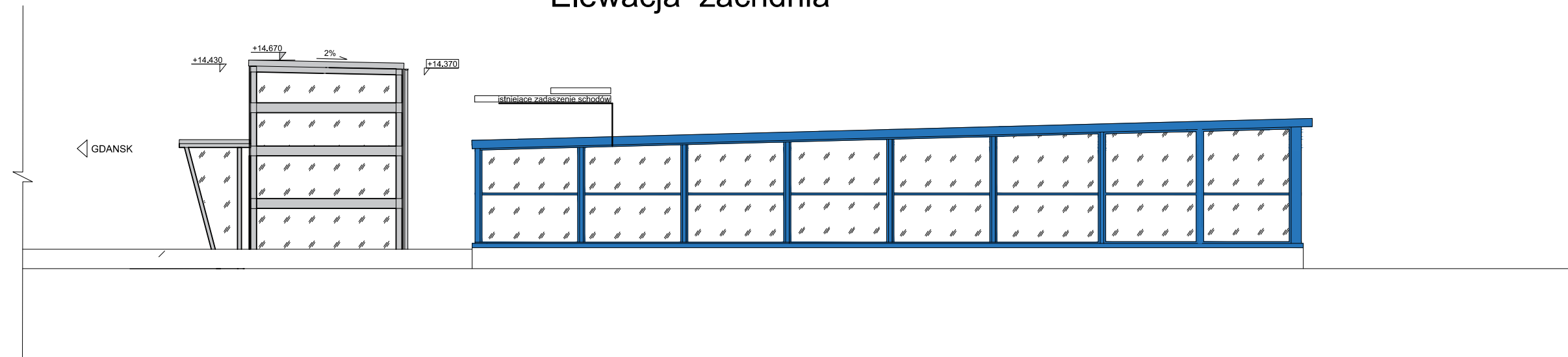


WINDA PRZY PERONIE 1

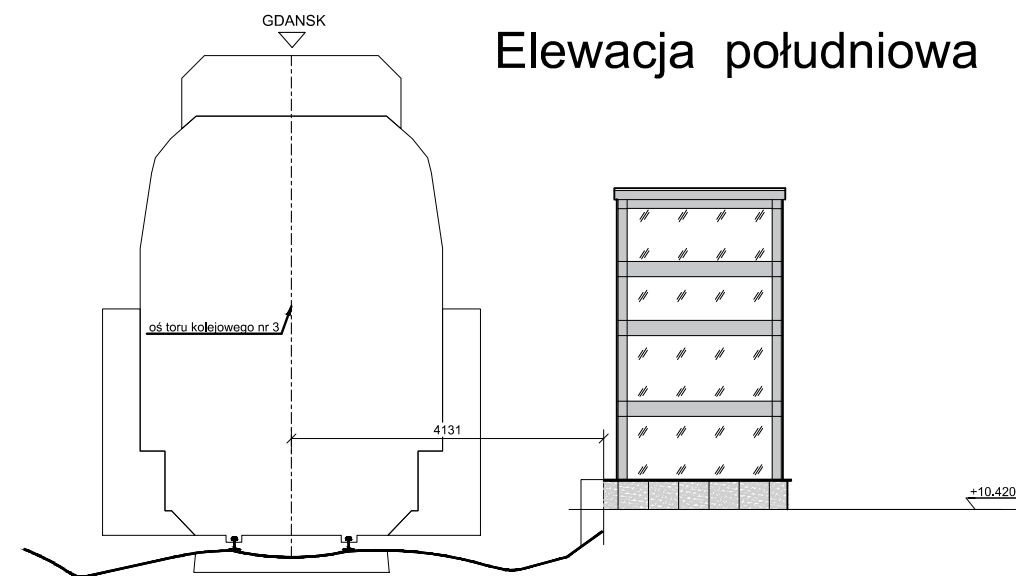
Elewacja północna



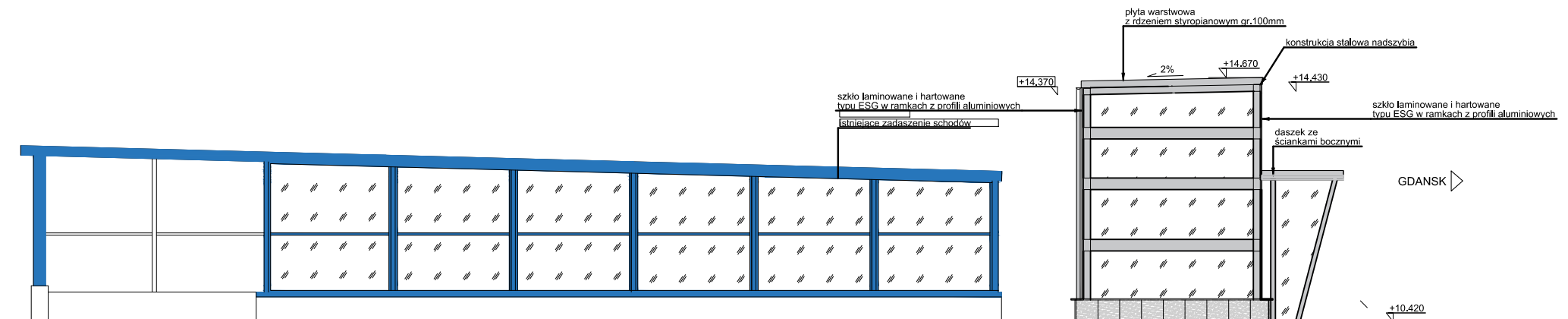
Elewacja zachodnia



Elewacja południowa

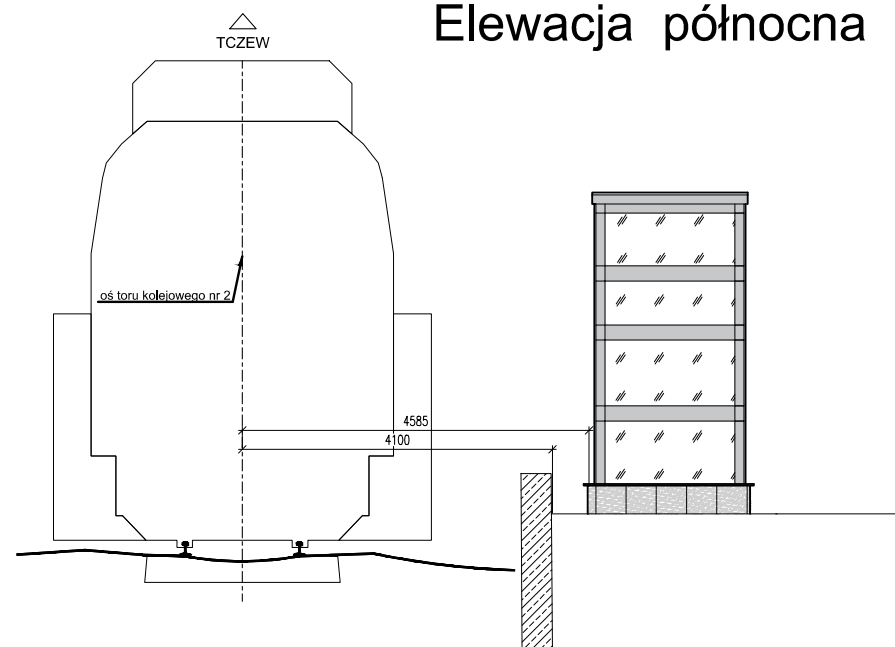


Elewacja wschodnia

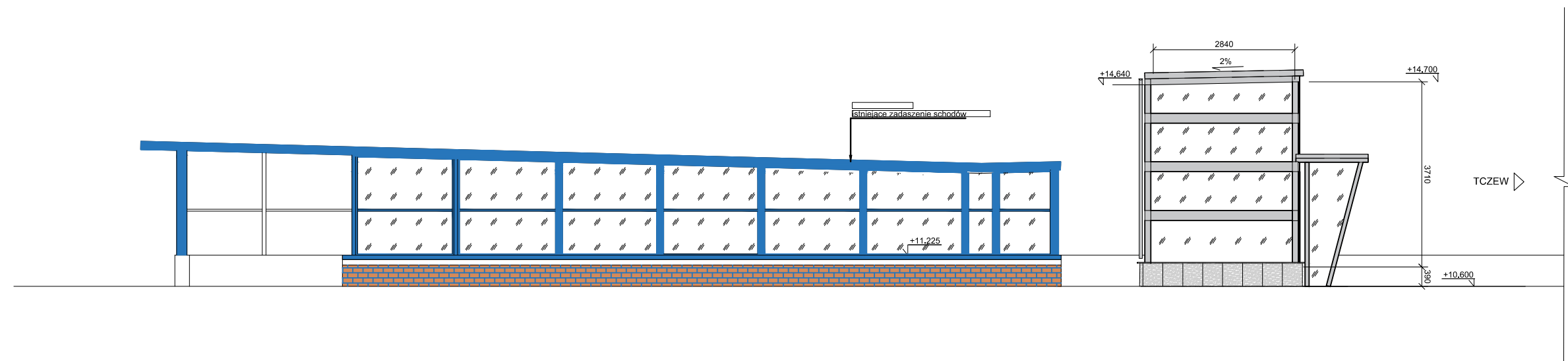


WINDA PRZY PERONIE 2

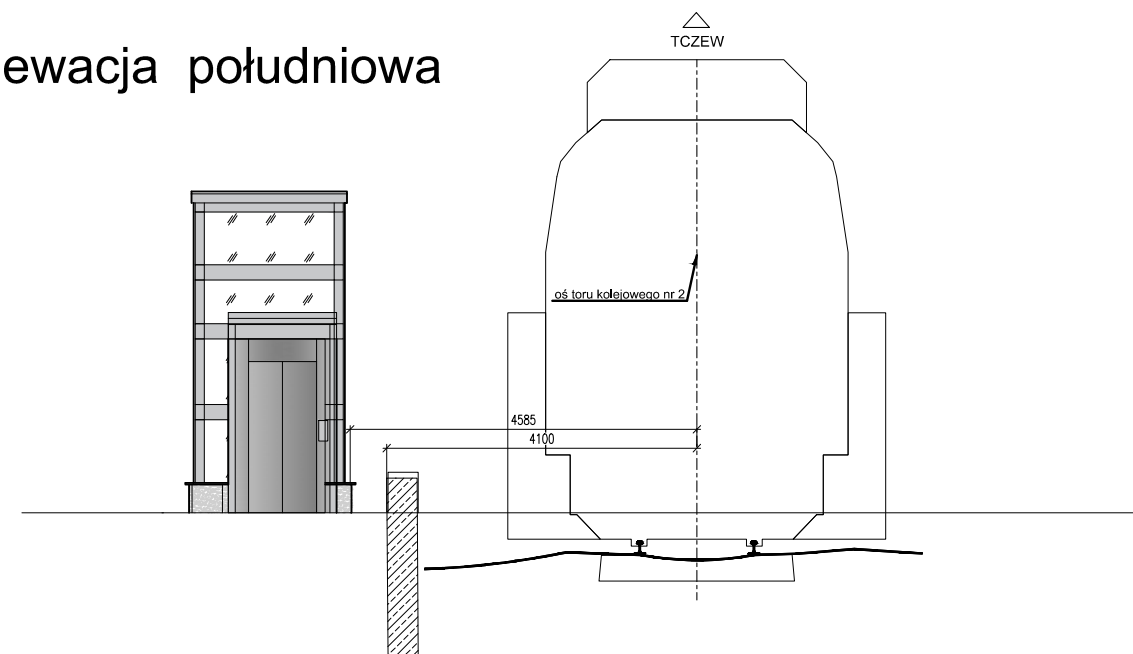
Elewacja północna



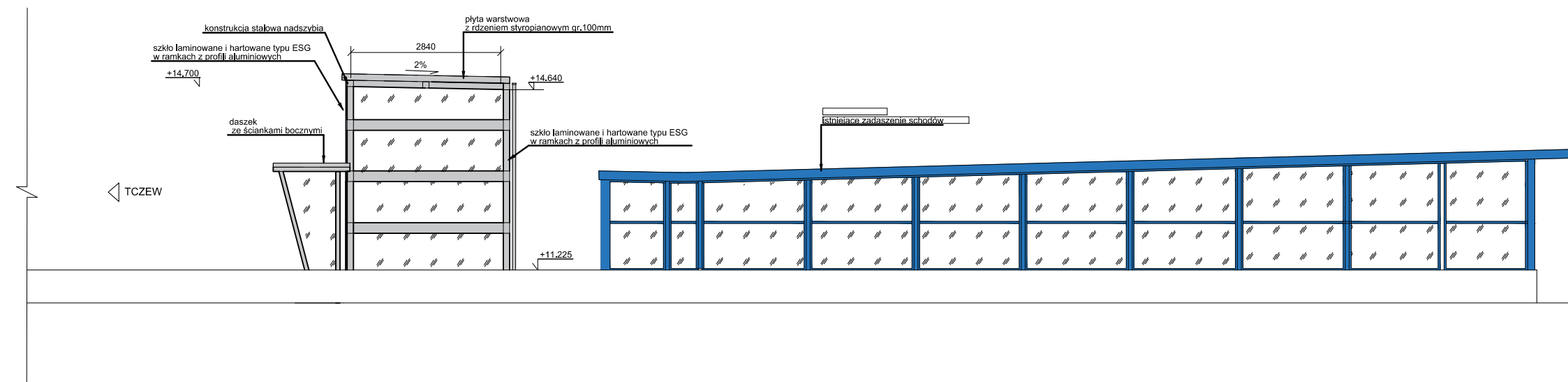
Elewacja zachodnia




Elewacja południowa



Elewacja wschodnia



Inwestor:		 PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ul. Targowa 74, 03-734 Warszawa - w imieniu którego występuje: Zakład Linii Kolejowych w Gdyni, ul. Morska 24, 81-333 Gdynia	
Jednostka projektowa:		YLE Inżynierowie Sp. z o.o. ul. Władysława Jagiełły 16/7 02-495 Warszawa	
Nazwa zamierzenia budowlanego: Ukwalidacja platform przysiadłowych i budowa dwóch wind elektrycznych w przejściu pod torami na przystanku osobowym Ciepłowo km 34,335 UK nr 5.			
Stadium / Tom:		Projekt Techniczny - Tom 1. Obiekty obsługi podróży	
Tytuł rysunku:		Elewacje obiektów kubaturowych	
Skala:		1:100	
Data:		12.2022	
Wersja:		2.0	
Strawiono:		mgr inż. Piotr Ziobrowski	
Projektant:		MAZ0138/POC00003 w specjalności mostowej	
Sprawdzający:		mgr inż. David Wietrzykowski	
Opisujący:		WAMO127/POWM15 w specjalności mostowej	
Opisujący:		mgr inż. Arch. Antonina Ziobrowska	