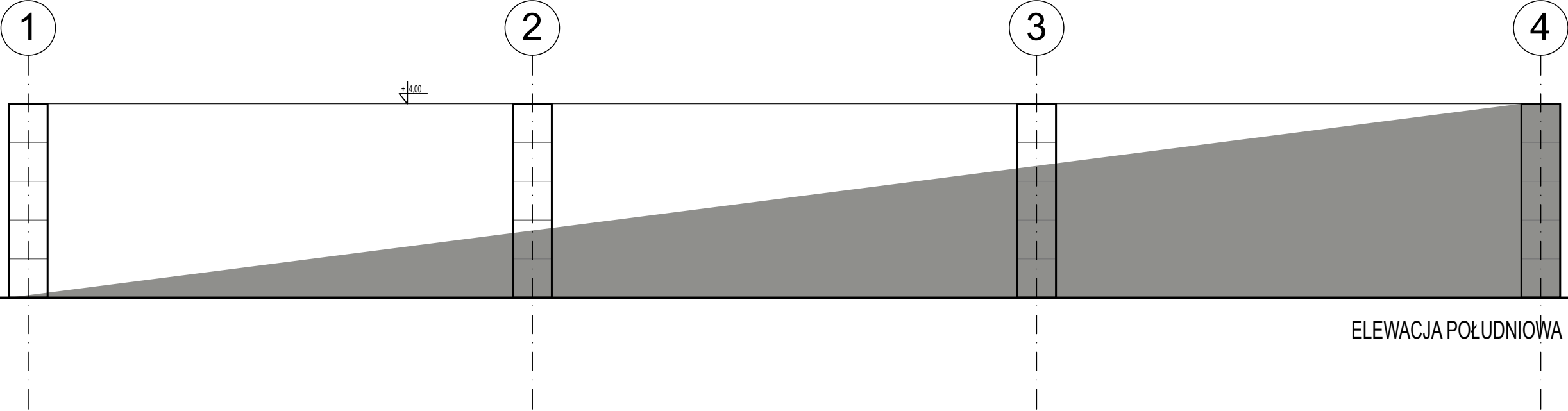
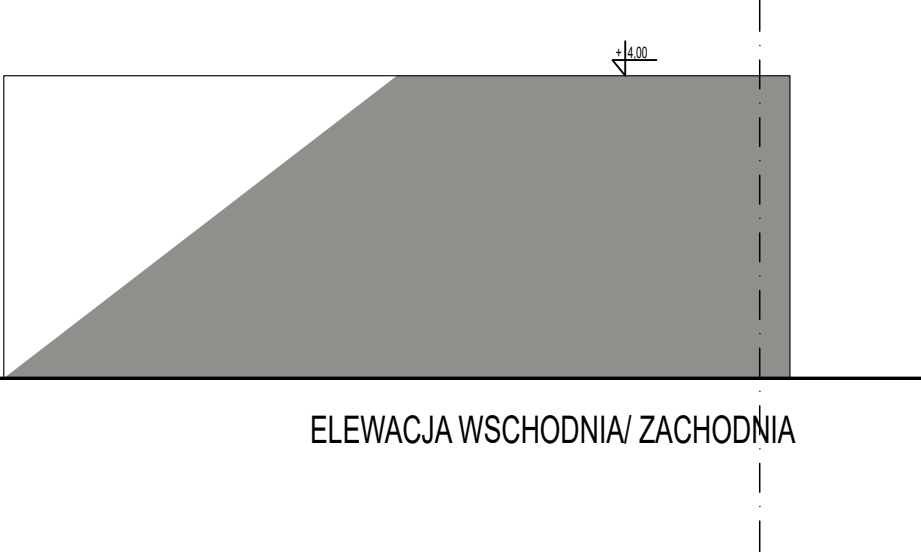


ELEWACJA PÓŁNOCNA



ELEWACJA POŁUDNIOWA



ELEWACJA WSCHODNIA/ ZACHODNIA

Tp =TEREN PROJEKTOWANY — — — Ti =TEREN ISTNIEJĄCY		
PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAŻACKA 37 43-382 BIELSKO-BIAŁA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04		
TEMAT: BUDOWA STACJI PRZEŁADUNKOWEJ I PSZOK W MIEJSCOWOŚCI WĘGORZEWO W CELU POPRAWY EFEKTYWNOŚCI ODBIORU ODPADÓW Mazurski Związek Międzygminny Gospodarka Odpadami ul. Pocztowa 2 , 11-500 Giżycko		INŻYNIERIA  PRO-EKO
ADRES: ul. 11 Listopada, 11-600 Węgorzewo dz. nr 145/1;145/3		
TEMAT RYSUNKU: OBIEKT NR 1 BOKSY MAGAZYNOWE STACJI PRZEŁADUNKOWEJ ELEWACJE		data 31.08.2023 r.
projektował: mgr inż. arch Ludmiła Więckowska-Bryś nr upr.: MPOIA/063/2012 w branży architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		skala 1:100
sprawdził: mgr inż. arch. Izabela Kowerczuk- Borecka nr upr.:7/07/SŁOKK w branży architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		stadium PAB
zespół projektowy: mgr inż. arch Agnieszka Gajda		branża A
		rys.nr A- 02
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE		