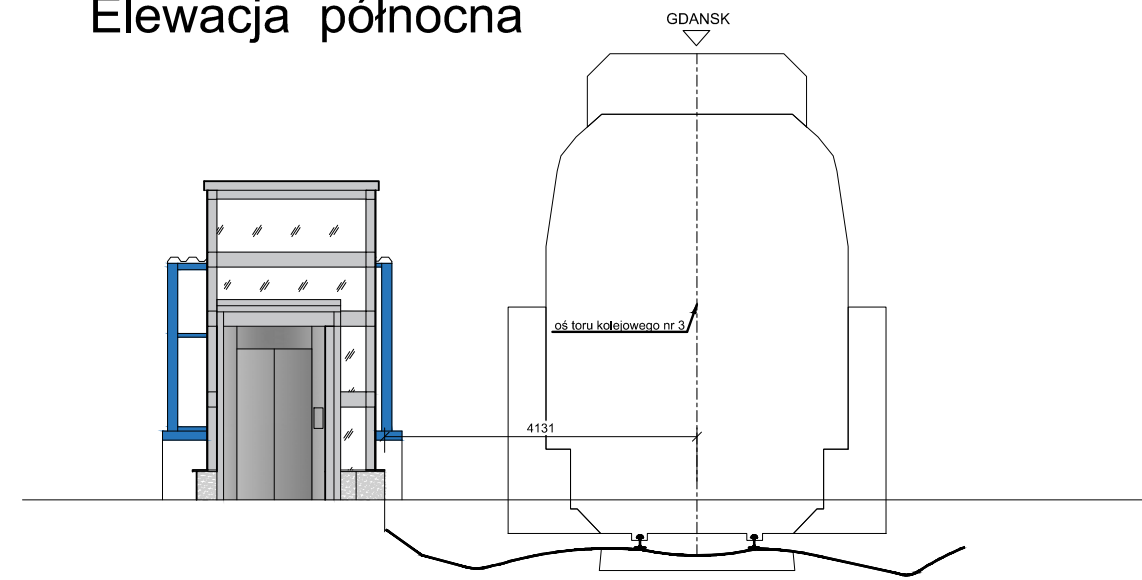
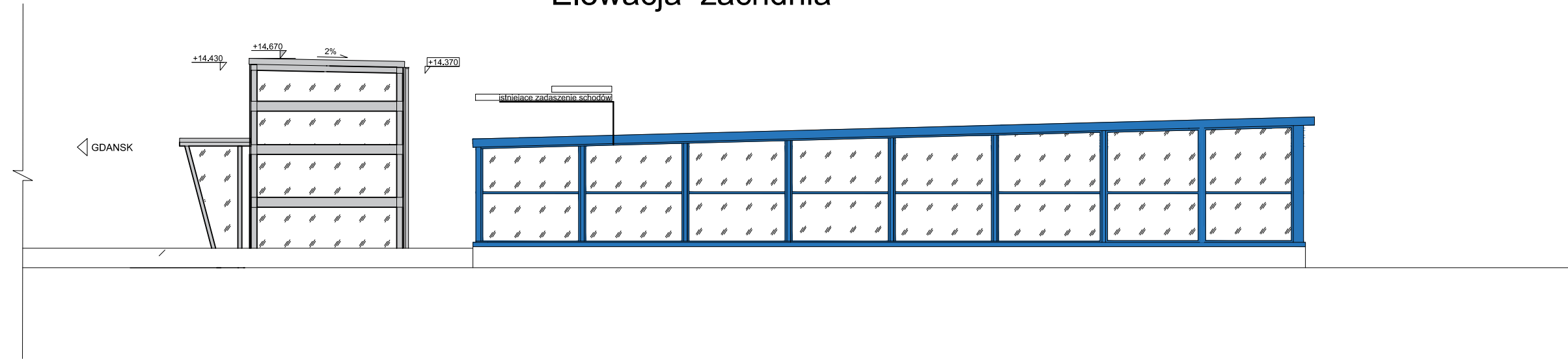


WINDA PRZY PERONIE 1

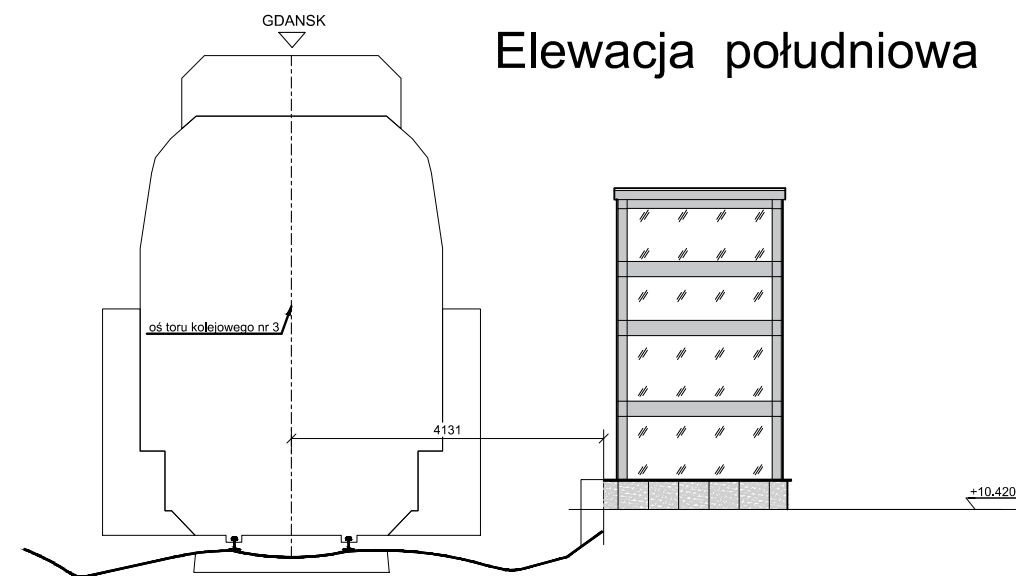
Elewacja północna



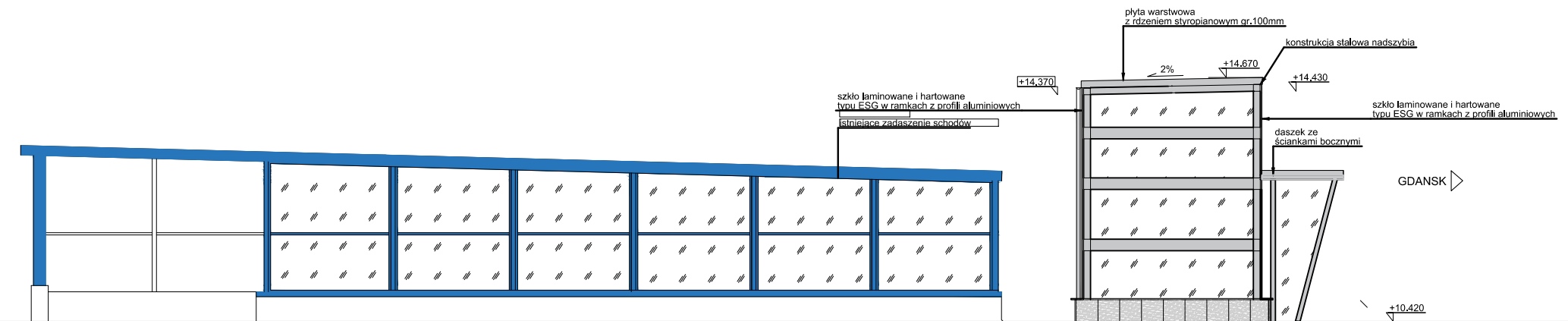
Elewacja zachodnia



Elewacja południowa

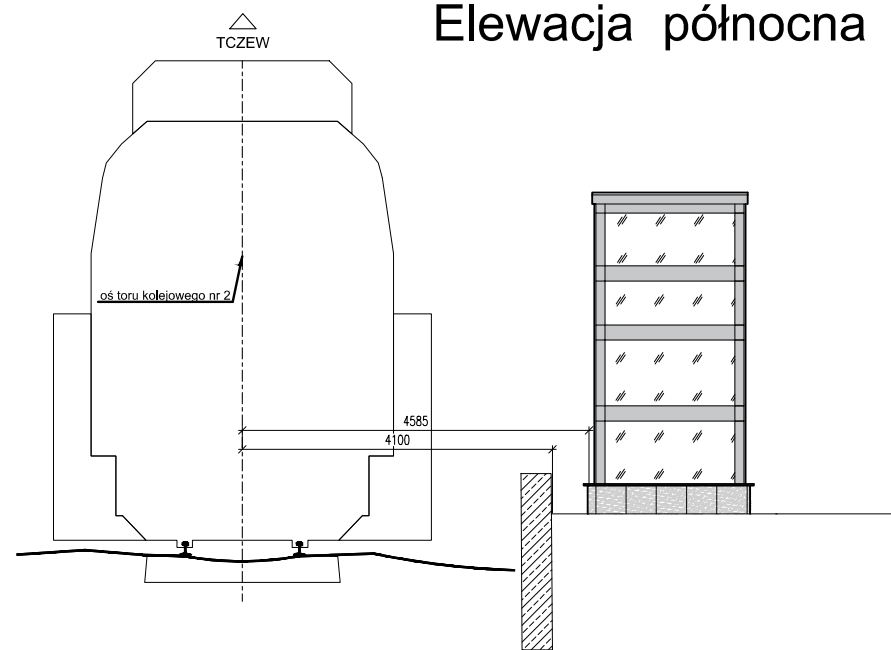


Elewacja wschodnia

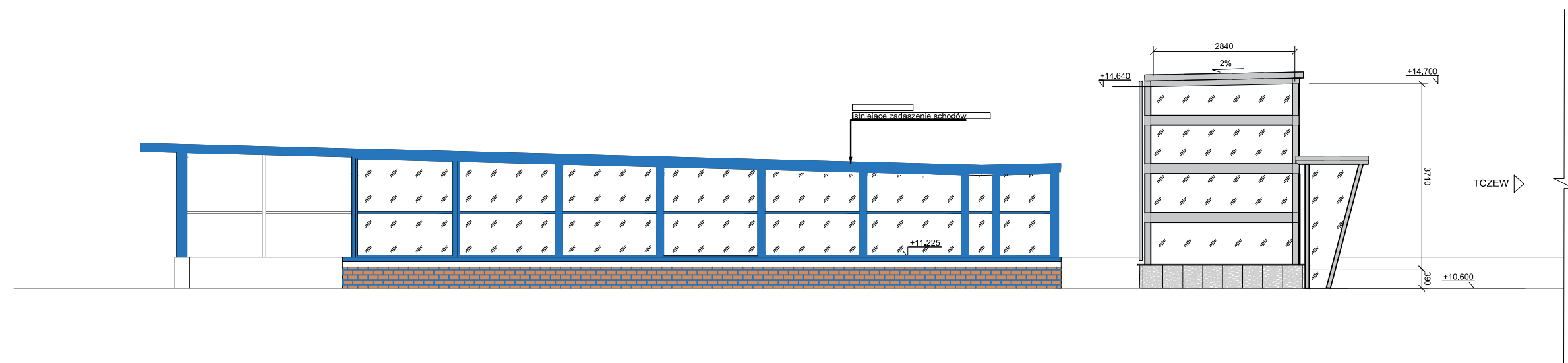


WINDA PRZY PERONIE 2

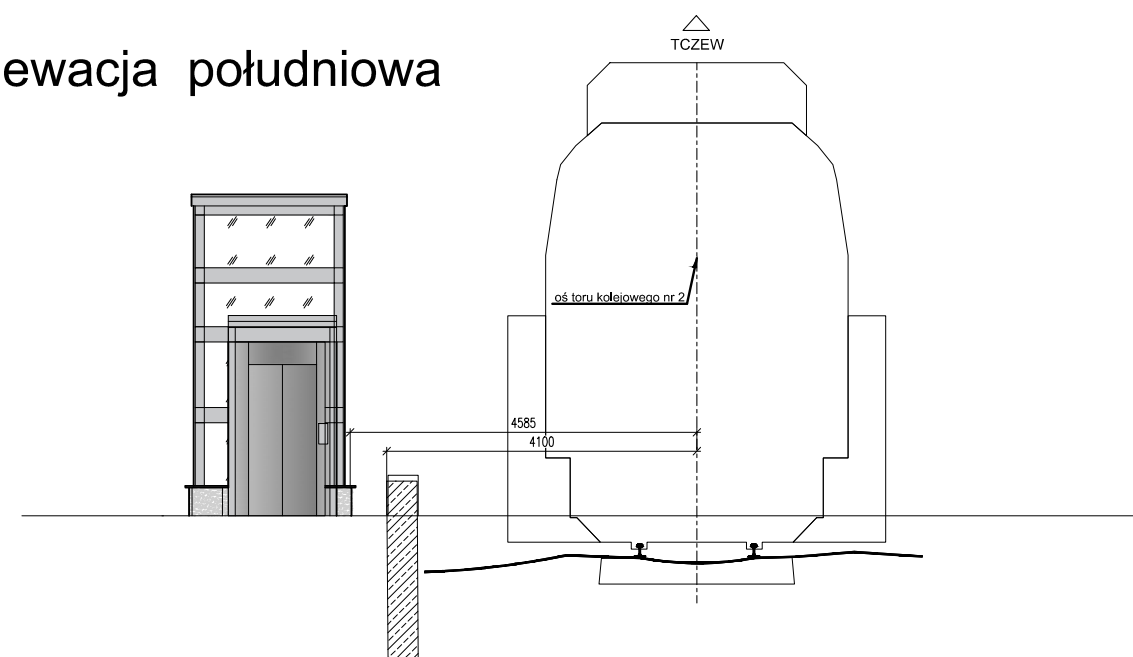
Elewacja północna



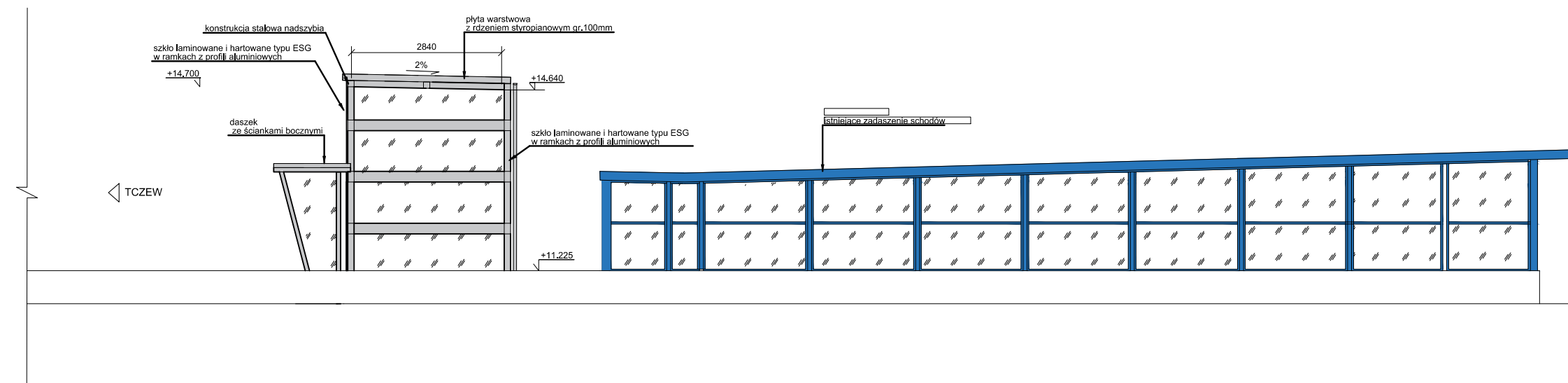
Elewacja zachodnia



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: Ukrywanie platform przysiadłowych i budowa dwóch wind elektrycznych w przejściu pod torami na przystanku osobowym Ciepłowo km 34,335 UK nr 5. | | | |
| Stadium / Tom: | | Projekt Architektoniczno-Budowlany - Tom 2. Obiekty obsługi podróży | |
| Tytuł rysunku: | | Elewacje obiektów kubaturowych | |
| Skala: | | 1:100 | |
| Data: | | 12.2022 | |
| Wersja: | | 2.0 | |
| Nr rys.: | | 2.2 | |
| Stanowisko: | Imię i nazwisko: | Podpis: | |
| Projektant: | mgr inż. Piotr Ziobrowski | MAZ0138/POC00003 w specjalności mostowej |  |
| Sprawdzający: | mgr inż. Dawid Wietrzykowski | WAM0127/POC00015 w specjalności mostowej |  |
| Opracowujący: | mgr inż. Arch. Antonina Ziobrowska | |  |