



<b>Zadanie:</b>	<b>Nadzór autorski :</b> w ramach umowy nr 90/106/0014/17/Z/I z dnia 24.02.2017 r. na wykonanie projektów budowlanych i pozyskanie niezbędnych pozwoleń wraz z nadzorami autorskimi dla odcinka Katowice Szopienice Płd. - Katowice - Katowice Piotrowice; Tychy - Czechowice Dziedzice - Zebrzydowice - granica państwa - Lot. A, B, C, D" w ramach projektu "Prace na podstawowych ciągach pasażerskich (E 30 i E 65) na obszarze Śląska, etap I: linia E 65 na odc. Będzin - Katowice - Tychy - Czechowice Dziedzice – Zebrzydowice – prace przygotowawcze" oraz projektu „Prace na podstawowych ciągach pasażerskich (E 30 i E 65) na obszarze Śląska, etap I: linia E 65 na odc. Będzin – Katowice – Tychy – Czechowice Dziedzice – Zebrzydowice” w części 4 (LOT D) na odcinku Zabrzeg –Zebrzydowice – granica państwa
<b>Zamawiający:</b>	PKP Polskie Linie Kolejowe S.A., ul. Targowa 74, 03-734 Warszawa
<b>Wykonawca robót:</b>	TRAKCJA S.A. Al. Jerozolimskie 100 II p., 00-807 Warszawa; Pomorskie Przedsiębiorstwo Mechaniczno-Torowe Sp. z o.o. ul. Sandomierska 19, 80-051 Gdańsk; ALSTOM POLSKA S.A. Ul. Emilii Plater 53, 00-113 Warszawa
<b>Inżynier:</b>	TPF Sp. z o.o. ul. Postępu 14B, 02-676 Warszawa

## Karta Nadzoru Autorskiego Nr T027

<b>Numer:</b> 2158/IP/TPF/333/3.0/AK 24I002R-KA-1106/2025	<b>Branża:</b> T.1: Roboty torowe - Wzmocnienie podłoża	<b>Data:</b> 28.01.2026 r.
<b>Pobyt na placu budowy</b> (od 6h do 10h):	<b>TAK/NIE</b>	-
<b>Nadzór miejscowy</b> (<6h; do 8h) :	<b>TAK/NIE</b>	96 h
<b>Stadium:</b> Projekt Budowlany		
<b>Odcinek/lokalizacja:</b> Odcinek D / od km 58+500 do km 68+770 LK93.		
<b>Dotyczy:</b> Sprawozdanie z badań geotechnicznych w km 58+500 do km 68+770 LK93. Wzmocnienie podłoża gruntowego podtorza na odcinku od km 63+950 - 64+525.		
<b>Opis rozwiązania:</b>  W oparciu o przekazane sprawozdanie z badań podłoża gruntowego dotyczącego projektu pn.: „Prace na podstawowych ciągach pasażerskich (E 30 i E 65) na obszarze Śląska, etap I: linia E 65 na odc. Będzin - Katowice - Tychy - Czechowice Dziedzice - Zebrzydowice” w części 4 (LOT D) na odcinku Zabrzeg -Zebrzydowice - granica państwa”, wykonane przez Centralne Laboratorium Drogowo-Kolejowe, na podstawie warunków gruntowo - wodnych udokumentowanych przez Wykonawcę Robót, Nadzór Autorski wskazuje na konieczność zastosowania rozwiązania w zakresie wzmocnienia podłoża gruntowego podtorza na odcinku:  1. WZM-G15 w km 63+950 - 64+525 Jako wzmocnienie wgłębne zastosowano pale przemieszczeniowe o średnicy 32cm, zwieńczone czapkami o średnicy 80cm i grubości 30cm. Długość pali zgodnie z rysunkiem - w zależności od lokalnych warunków gruntowych (podstawa pala powinna się znajdować min. 1,5m pod stropem warstwy gruntu nośnego). Warstwę transmisyjną zaprojektowano w postaci stabilizacji		



***R<sub>m</sub>=2,5MPa o grubości 30cm, rozłożonej na siatce o oczku 10x10cm z prętów GFRP o średnicy 4mm. Kolumny są zaprojektowane w siatce trójkątnej 1,6x2,2m. Zbrojenie kolumn zgodnie z załączonymi rysunkami.***

***Podstawę opracowania rozwiązania stanowiły wyniki badań geotechnicznych zawarte w: „Sprawozdanie z badań podłoża gruntowego dotyczącego projektu PN. „Prace na podstawowych ciągach pasażerskich (E30 i E65) na obszarze Śląska, Etap I: Linia E65 na odcinku Zabrzeg-Zebrzydowice”.***

**Załączniki:**

1. Przekrój poprzeczny WZM-G15-SE-001-R00

**Klasyfikacja zmian:**

**Powyższa zmiana stanowi zmianę nieistotną w myśl art. 36a ust. 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 Prawo Budowlane (Dz.U. 1994 Nr 94 poz. 414 z późn. zmianami) z uwagi na:**

**Niezmienność charakterystycznych parametrów, niezmienność funkcji i sposobu użytkowania, zagospodarowania na obszarze tej samej działki.**

**Podpis i pieczęć Projektanta:**

dr hab. inż. GRZEGORZ KACPRZAK  
upr. bud. MAZ/0083/PWOK/01  
upr. geol. - inż. VII - 1495, XI - 035  
XII - 176, PKG 0217  
tel. 668 402 343

**dr hab. inż. Grzegorz Kacprzak**

**Podpis i pieczęć Kierownika Robót:**

**Podpis i pieczęć Inżyniera:**

**Podpis i pieczęć Inspektora Nadzoru:**