



PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.

Protokół

Data:	Miejsce:	Protokolant:
14.09.2022 r.	Warszawa	Henryk Godziewicz

TEMAT:

Realizacja zadań inwestycyjnych realizowanych przez PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. na stacji Teresin I k3 z udziałem Thales S.A. w ramach projektów:

- [1] Zabudowa systemu ERTMS/ETCS poziom 2 na linii E20 Kunowice – Terespol” w ramach projektu CEF 2016-PL-TMC-0136-W ”Zabudowa systemu ERTMS/ ETCS na liniach sieci bazowej TEN-T”
- [2] POLiŚ 5.1-35 pn. Poprawa bezpieczeństwa na skrzyżowaniach linii kolejowych z drogami – etap III”

ZAGADNIENIA :

Ustalenie chronologii działań i sposobu rozwiązania kolizji między projektami w zakresie opracowania aplikacji sterujących urządzeniami srk na st. Teresin realizowanymi przez Thales Polska S.A.

UCZESTNICY:

1. Mateusz Gołaszewski – THALES Polska
2. Krzysztof Białecki – PKP PLK S.A.
3. Magdalena Rolbiecka – PKP PLK S.A.
4. Joanna Walawska – THALES Polska
5. Agnieszka Kordecka – THALES Polska
6. Ewa Wasiluk- THALES Polska
7. Teresa Wąsiewicz – MLN TEAM
8. Jerzy Korzeniowski – MLN TEAM
9. Henryk Godziewicz – PKP PLK S.A. Kierownik Kontraktu – IRRK1/1/8

USTALENIA:

1. W ramach projektu Poprawa bezpieczeństwa na skrzyżowaniach linii kolejowych z drogami – etap III planowana jest budowa tunelu drogowego pod linią kolejową nr 3 w lokalizacji występowania przejazdu kolejowego w km 41,740 I k3. Przewiduje się następującą chronologię zdarzeń:
 - ogłoszenie przetargu na roboty budowlane nastąpi do końca b.r.;
 - zawarcie umowy z Wykonawcą robót budowlanych do 30.04.2023 r.
 - zamknięcie przejazdu w km 41,740 I k3 na początku realizacji robót budowlanych nastąpi nie później niż do końca I półrocza 2023 r.
2. W ramach projektu Zabudowa systemu ERTMS/ETCS poziom 2 na linii E20 na stacji Teresin:
 - wdrożono aplikację stacyjną
 - opracowanie i wgranie aplikacji sterującej urządzeniami srk na st. Teresin z poziomu LCS nastąpi po zakończeniu prac na st. Ożarów i przekazaniu dokumentacji powykonawczej. Przewidywany termin lipiec 2023 r. Powyższe dotyczy warstwy LCS i ETCS.



PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.

3. W celu skoordynowania działań należy powiadomić firmę THALES Polska o zawarciu umowy na realizację robót budowlanych poprzez Zespół projektowy IRR5/1/5

Na tym Protokół zakończono .Podpisy wg. listy obecności .







Lista obecności
ze spotkania w dniu 14 września 2022 r.

dotyczy realizacji zadań inwestycyjnych realizowanych przez PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. na stacji Teresin I k3 z udziałem Thales S.A. w ramach projektów:

- [1] Zabudowa systemu ERTMS/ETCS poziom 2 na linii E20 Kunowice – Terespol” w ramach projektu CEF 2016-PL-TMC-0136-W ”Zabudowa systemu ERTMS/ ETCS na liniach sieci bazowej TEN-T”;
- [2] POLiŚ 5.1-35 pn. Poprawa bezpieczeństwa na skrzyżowaniach linii kolejowych z drogami – etap III”

Klauzula zgody na przetwarzanie danych osobowych w jednym oznaczonym celu

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez PKP Polskie Linie Kolejowe Spółka Akcyjna z siedzibą pod adresem: 03-734 Warszawa, ul. Targowa 74, zwaną dalej Spółką, w celu sporządzenia listy obecności ze spotkania w dniu 11 marca 2020 r. dot. budowy wiaduktu kolejowego / tunelu drogowego Teresinie w km 41,740 linii kolejowej nr 3 w ramach projektu POLiŚ 5.1-35 pn. „Poprawa bezpieczeństwa na skrzyżowaniach linii kolejowych z drogami – Etap III”.

Imię i nazwisko	Firma	Telefon	Podpis
ELIA IJASZUK	GTS/THALES	539-029-273	VGiluk
Hatara Gokaszewski	GTS/THALES	600 356363	
AGNIESZKA KORDECKA	GTS/THALES	600 384 120	londien
Joanna Holowska	GTS/THALES	664 005 434	
Tomasz Wójcik	MLN Team	601 97 33 10	
JERZY KORZENIOWSKI	MLN TEAM	694 480 107	
Krzysztof Białoch	PKP PLK SA	692 16 15 38	
Magdalena Rolbucka	PKP PLK S.A.	600 135 277	
Henryk Gorkiewicz	PKP PLK S.A.	882-012-571	