












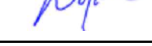


-  budowa/przebudowa toru - krzywa przejściowa
-  budowa/przebudowa toru - łuk
-  budowa/przebudowa toru
-  peron
-  rezerwa terenu
-  wiata peronowa
-  stojak rowerowy
-  labirynt z dojściem

Zamawiający: <b>PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.</b>		PKP Polskie Linie Kolejowe Spółka Akcyjna Zakład Linii Kolejowych w Ostrowie Wlkp., ul. Wolności 30, 63-400 Ostrow Wlkp.	
Wynikająca: 	Zakład Robotnik Kolejowych -DOM w Poznaniu Sp. z o.o. ul. Mokłiszka 108 61-433 Poznań	Projektant: 	EKSPERTYZY KOLEJOWE.U ul. Słoneczna 78/7 57-530 Szczecyna
Nazwa zadania: „PRACE NA LINII KOLEJOWEJ NR 355 OSTROW WIELKOPOLSKI - GRABOWINO WIELKIE	Nazwa rysownika: Plan sytuacyjny		Nr umowy: 72/205/0015/24/2/1
<b>KONCEPCJA PROJEKTOWA</b>			<b>36</b>
Branża: Wodoprzelnictwo	Skala: 1:500		Wersja: 3.5
Data: 10.2024	Tłum: I		
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Zakres	Podpis
Koordynator Projektu/Projektant:	mgr inż. Wiktor Sołtyśiak	Układ torowcy, przejazdy	
Projektant	mgr inż. Bartosz Radomski	srk, telekomunikacja	
Projektant	mgr inż. Maciej Mojeżdża	Obiekty inż.	
Projektant	mgr inż. Oskar Soma	Elektroenergetyka	
Projektant	mgr inż. arch. Tomasz Ledwoń	Perony	