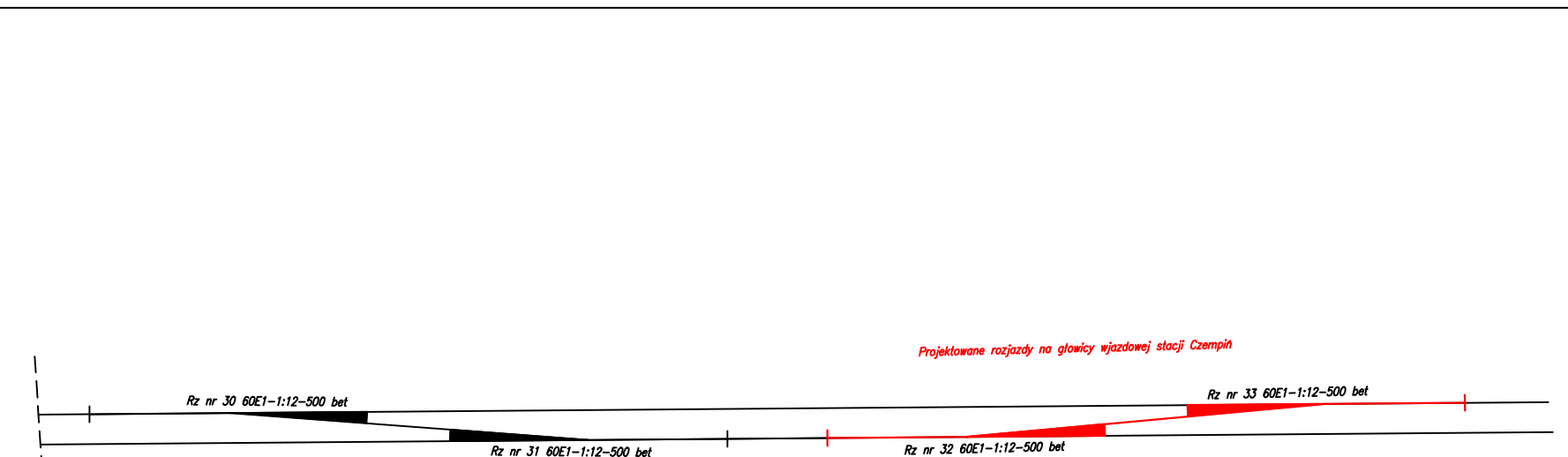
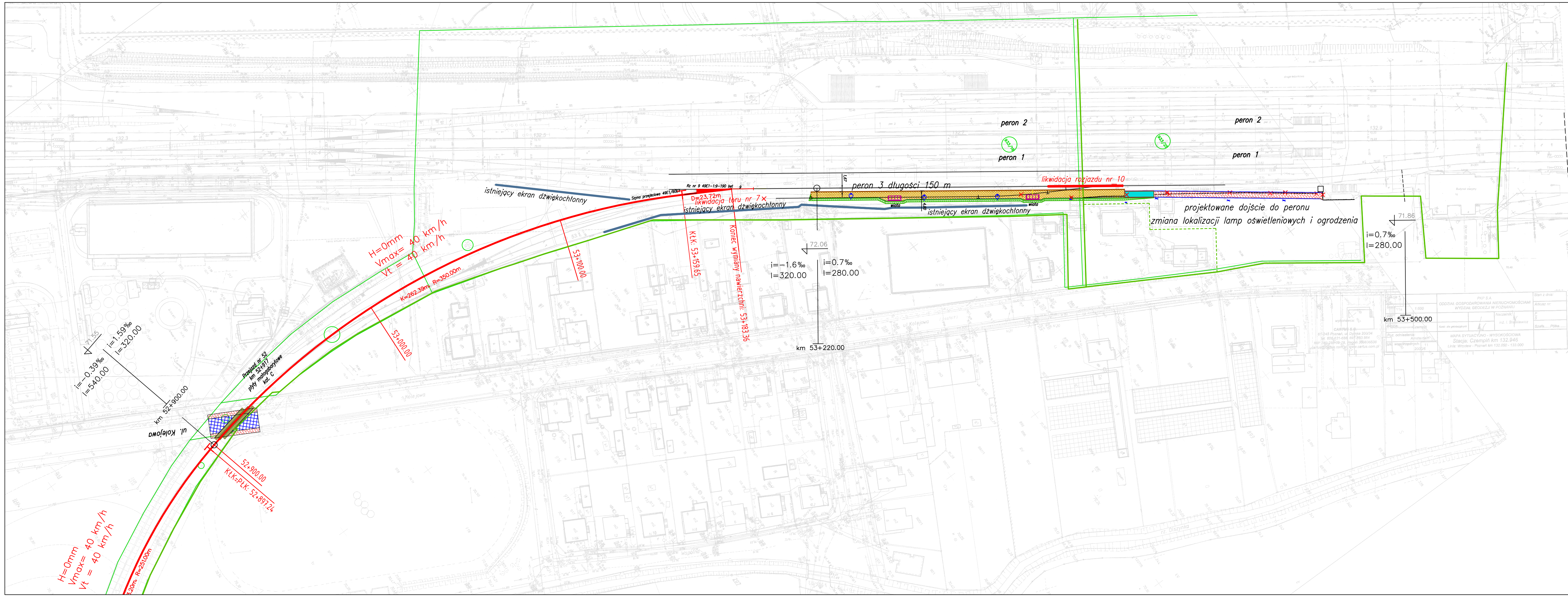




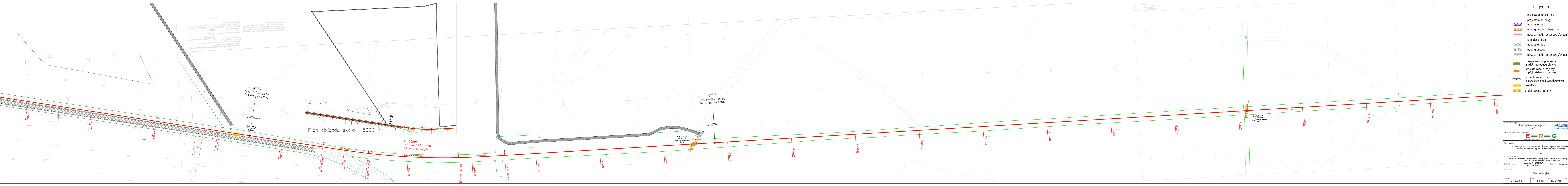
- Legenda
- projektowana oś toru
 - projektowane drogi
 - naw. asfaltowa
 - naw. z kostki betonowej/chodnik
 - naw. asfaltowa
 - naw. gruntowa
 - naw. z kostki betonowej/chodnik
 - projektowane przejazdy z płyt małogabarytowych
 - projektowane przejazdy z płyt wielogabarytowych
 - projektowane przejazdy z nawierzchnią bezpodsypkową
 - likwidacje
 - projektowane perony

Nazwa zamawiającego	Stowarzyszenie Metropolia Poznań	POZNAN metropolia
Nazwa wykonawcy	Wykonawca dokumentacji projektowej	E=REG
Nazwa zadania	Modernizacja linii nr 368 na odcinku Śrem-Ciechanów w celu poprawienia parametrów eksploatacyjnych i zwiększenia natężenia kolejowego	ETAP II
Nazwa opracowania	Tom 2.1 Układy torowe z odwodnieniem, obiekty obsługi podróży oraz obiekty kulturalne	
Rodzaj projektu	PROJEKTOWA KONSEPCJA WIELOBRAZOWA	Branża Torowo-drogowa
Nazwa rysunku	Plan sytuacyjny	
Nr umowy	U/16/2018	
Skala	1:1000	
Data	07.2018	
Nr rys.	7	



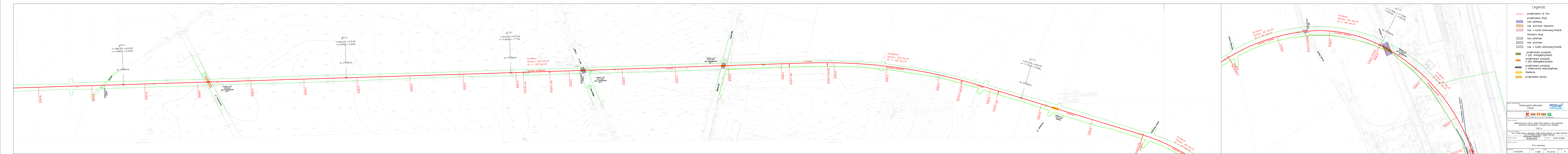
- Legenda
- projektowana oś toru
 - projektowane drogi
 - naw. asfaltowa
 - naw. gruntowa ulepszona
 - naw. z kostki betonowej/chodnik
 - istniejące drogi
 - naw. asfaltowa
 - naw. gruntowa
 - naw. z kostki betonowej/chodnik
 - projektowane przejazdy z płyt małogabarytowych
 - projektowane przejazdy z płyt wielogabarytowych
 - projektowane przejazdy z nawierzchnią bezpodsypkową
 - likwidacje
 - projektowane perony

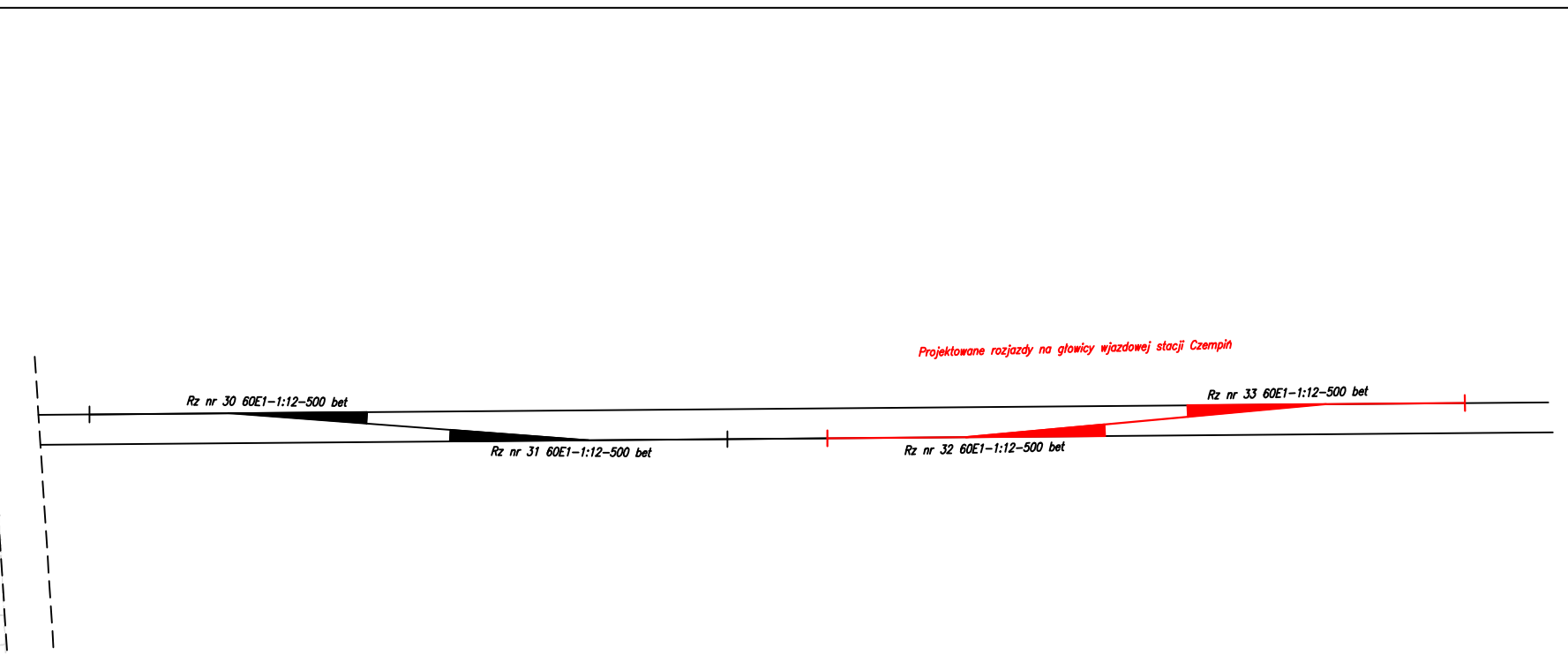
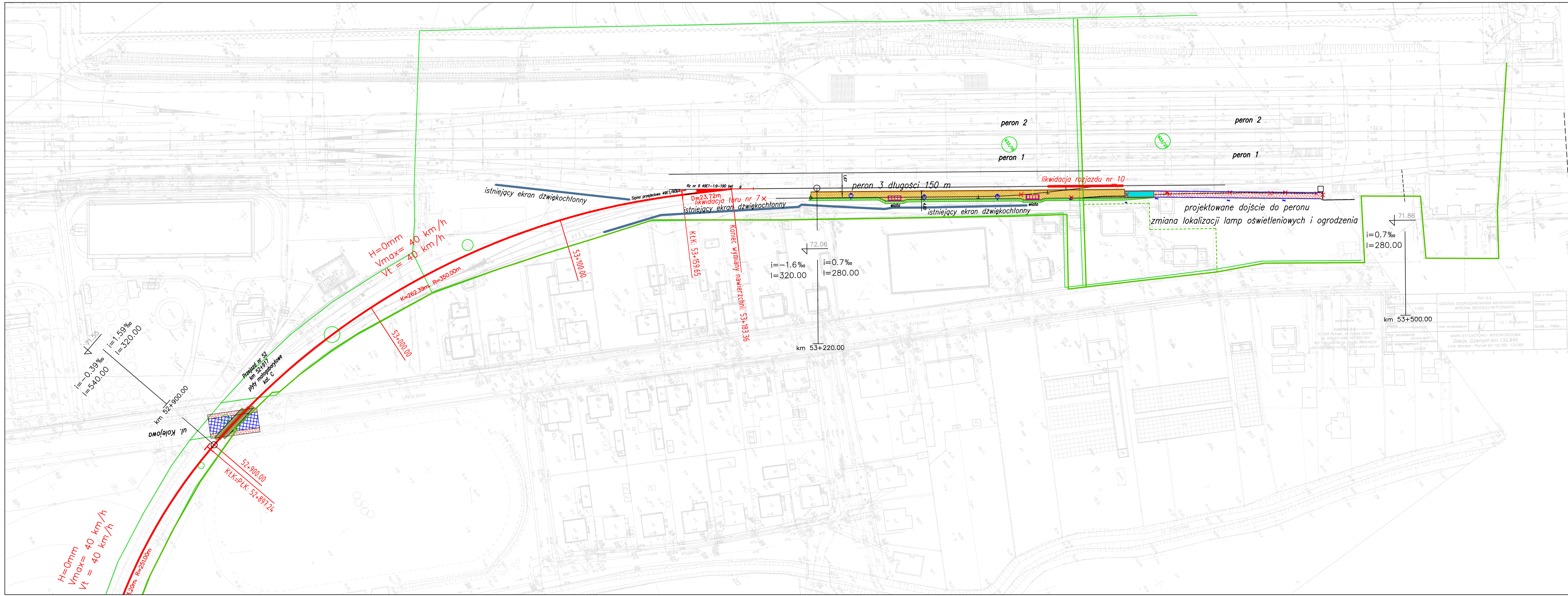
Nazwa zamawiającego			
Stowarzyszenie Metropolia Poznań			
Wykonawca dokumentacji projektowej			
			
E=R=G Polska Sp. z o.o. Sp. Komandytowa			
Nazwa zadania			
Modernizacja linii nr 369 na odcinku Śrem-Częstochowa w celu przywrócenia parametrów eksploatacyjnych i wznowienia ruchu kolejowego			
ETAP II			
Nazwa opracowania			
		Tom 2.4 Przejazdy kolejowe z drogami zbiorczymi	
Rodzaj projektu	POSZERZONA KONCEPCJA WIELOBRANŻOWA	Branża	Torowo-drogowa
Nazwa rysunku			
Plan sytuacyjny			
Nr umowy	U/16/2018	Skala	1:1000
Data	07.2018	Nr rys.	1



- Legenda
- projektowana oś toru
 - projektowane drogi
 - naw. asfaltowa
 - naw. gruntowa ulepszone
 - naw. z kostki betonowej/chodnik
 - istniejące drogi
 - naw. asfaltowa
 - naw. gruntowa
 - naw. z kostki betonowej/chodnik
 - projektowane przejrzdy z płyt matogabarytowych
 - projektowane przejrzdy z płyt wielogabarytowych
 - projektowane przejrzdy z nawierzchnią bezpodsykq
 - likwidacje
 - projektowane perony

Nazwa zamawiającego	Stowarzyszenie Metropolia Poznań		POZNAN metropolia	
Wykonawca dokumentacji projektowej	 E=R=G Polska Sp. z o.o. Sp. Komandytowa			
Nazwa zadania	Modernizacja linii nr 369 na odcinku Śrem-Ciempiń w celu przywrócenia parametrów eksploatacyjnych i wznowienia ruchu kolejowego.			
	ETAP II			
Nazwa opracowania	Tom 2.1 Układy torowe z odwodnieniem, obiekty obsługi podrózników oraz obiekty kubaturowe Tom 2.4 Przejścia kolejowe z drogią dla pieszych			
Rodzaj projektu	POSZERZONA KONSEPCJA WIELOBRAZOWA		Branża	Torowo-dro- gowa
Nazwa rysunku	Plan sytuacyjny			
Nr umowy	U/16/2018	Skala	1:1000	Data 07.2018
Nr rys.	8			





- ### Legenda
- projektowana oś toru
 - projektowane drogi
 - naw. asfaltowa
 - naw. gruntowa ulepszona
 - naw. z kostki betonowej/chodnik
 - istniejące drogi
 - naw. asfaltowa
 - naw. gruntowa
 - naw. z kostki betonowej/chodnik
 - projektowane przejazdy
 - z płyt małogabarytowych
 - z płyt wielogabarytowych
 - z nawierzchnią bezpodsypkową
 - likwidacje
 - projektowane perony

Nazwa zamawiającego		<div>Stowarzyszenie Metropolia Poznań</div>		<div>POZNAN metropolia</div>	
Wykonawca dokumentacji projektowej					
<div>E = R = G</div> <div>E=R=G Polska Sp. z o.o. Sp. Komandytowa</div>					
Nazwa zadania					
Modernizacja linii nr 369 na odcinku Śrem–Czempiń w celu przywrócenia parametrów eksploatacyjnych i wznowienia ruchu kolejowego					
ETAP II					
Nazwa opracowania					
Tom 2.1 Układy torowe z odwodnieniem, obiekty obsługi podróżnych oraz obiekty kubaturowe Tom 2.4 Przejazdy kolejowe z drogami zbiorczymi					
Rodzaj projektu		POSZERZONA KONCEPCJA WIELOBRANŻOWA		Branża	Torowo-drogowa
Nazwa rysunku					
Plan sytuacyjny					
Nr umowy		Skala		Data	Nr rys.
U/16/2018		1:1000		07.2018	10