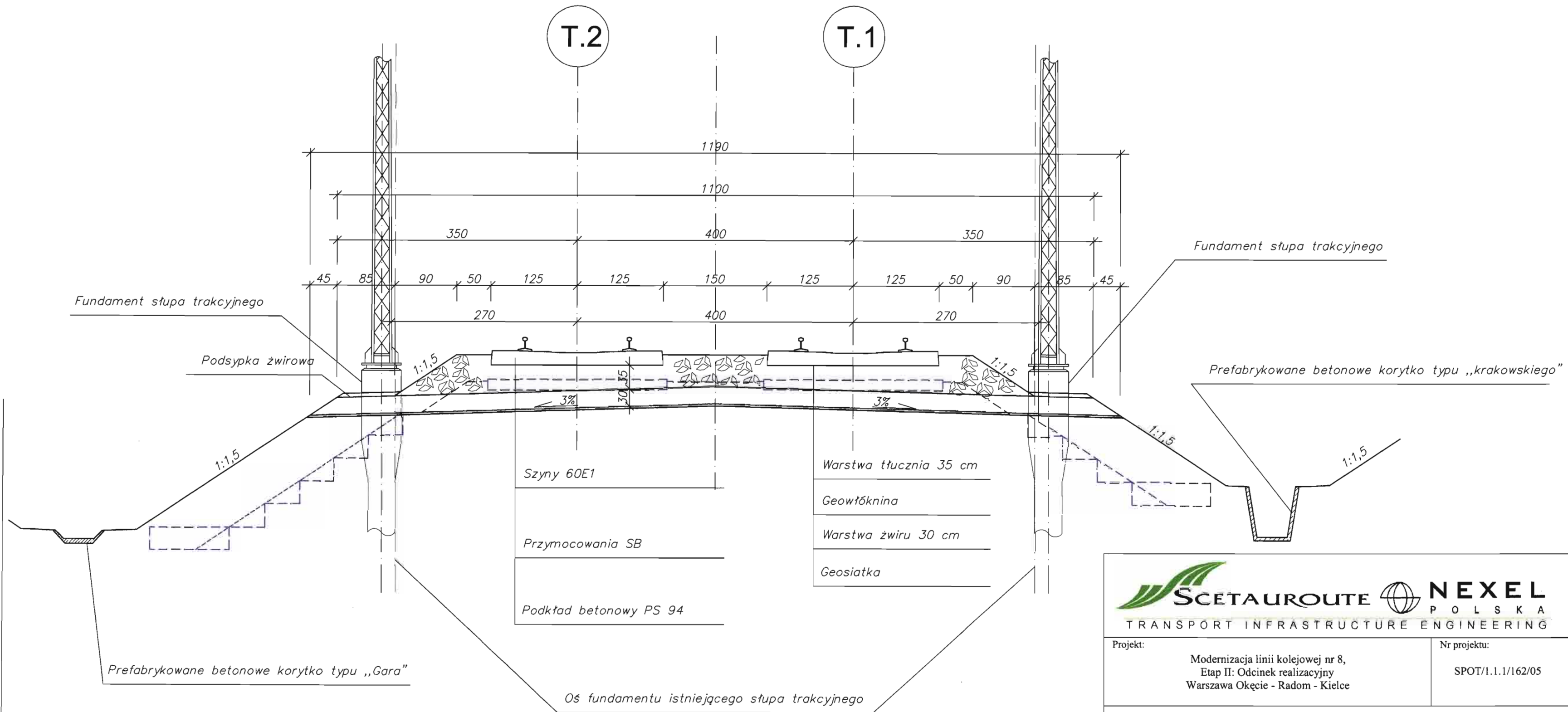

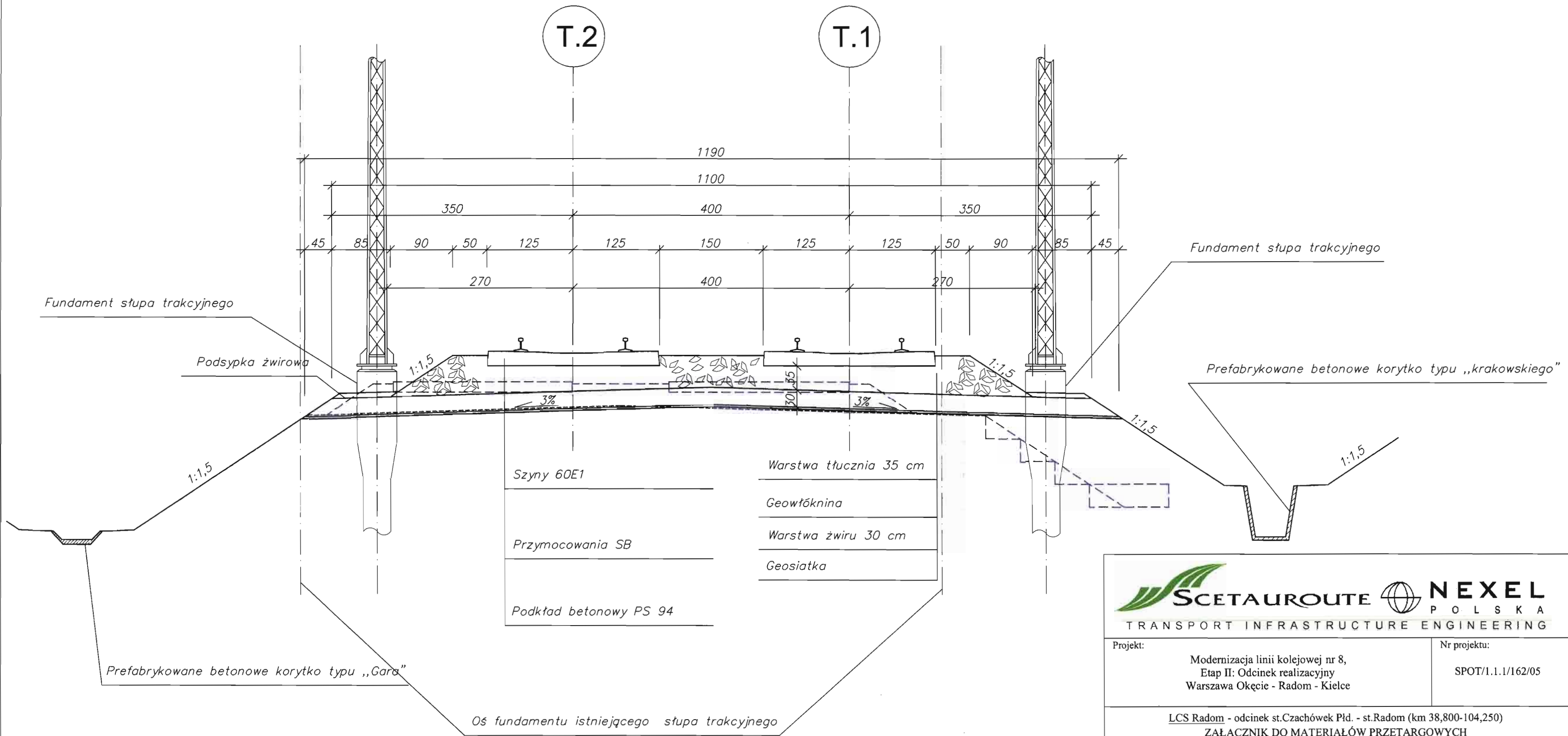


ZAŁĄCZNIK 1


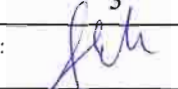
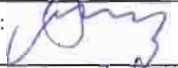



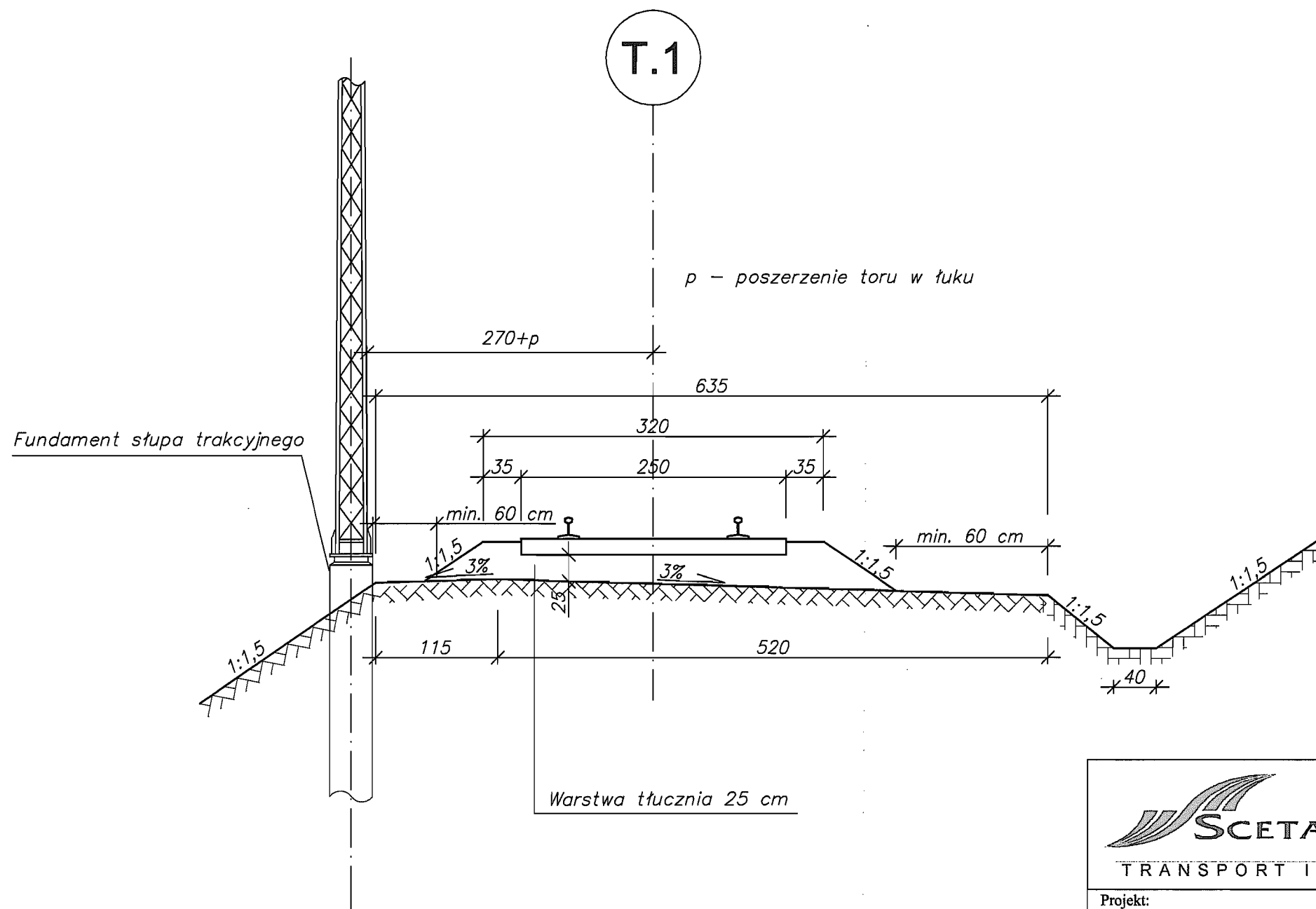
— Przekrój proponowany
- - - Przekrój istniejący

 TRANSPORT INFRASTRUCTURE ENGINEERING			
Projekt:	Modernizacja linii kolejowej nr 8, Etap II: Odcinek realizacyjny Warszawa Okęcie - Radom - Kielce	Nr projektu:	SPOT/1.1.1/162/05
LCS Radom - odcinek st.Czachówek Płd. - st.Radom (km 38,800-104,250) ZAŁĄCZNIK DO MATERIAŁÓW PRZETARGOWYCH Układy torowe			
Tytuł rysunku:		Data:	06.2007
Typowy przekrój poprzeczny nawierzchni i podtorza na modernizowanej linii dwutorowej (symetryczne poszerzenie torowiska)		Skala:	1:50
		Nr rysunku:	2
Opracował:	inż. J. Kwaśkiewicz	upr. bud. nr KBU-1a-2126/769/66	Podpis:
	mgr inż. B. Mądry	upr. bud. nr ONB1-907/437/66	Podpis:
Kierownik projektu:	Scott Kunitani		Podpis:



————— Przekrój proponowany
 - - - - - Przekrój istniejący

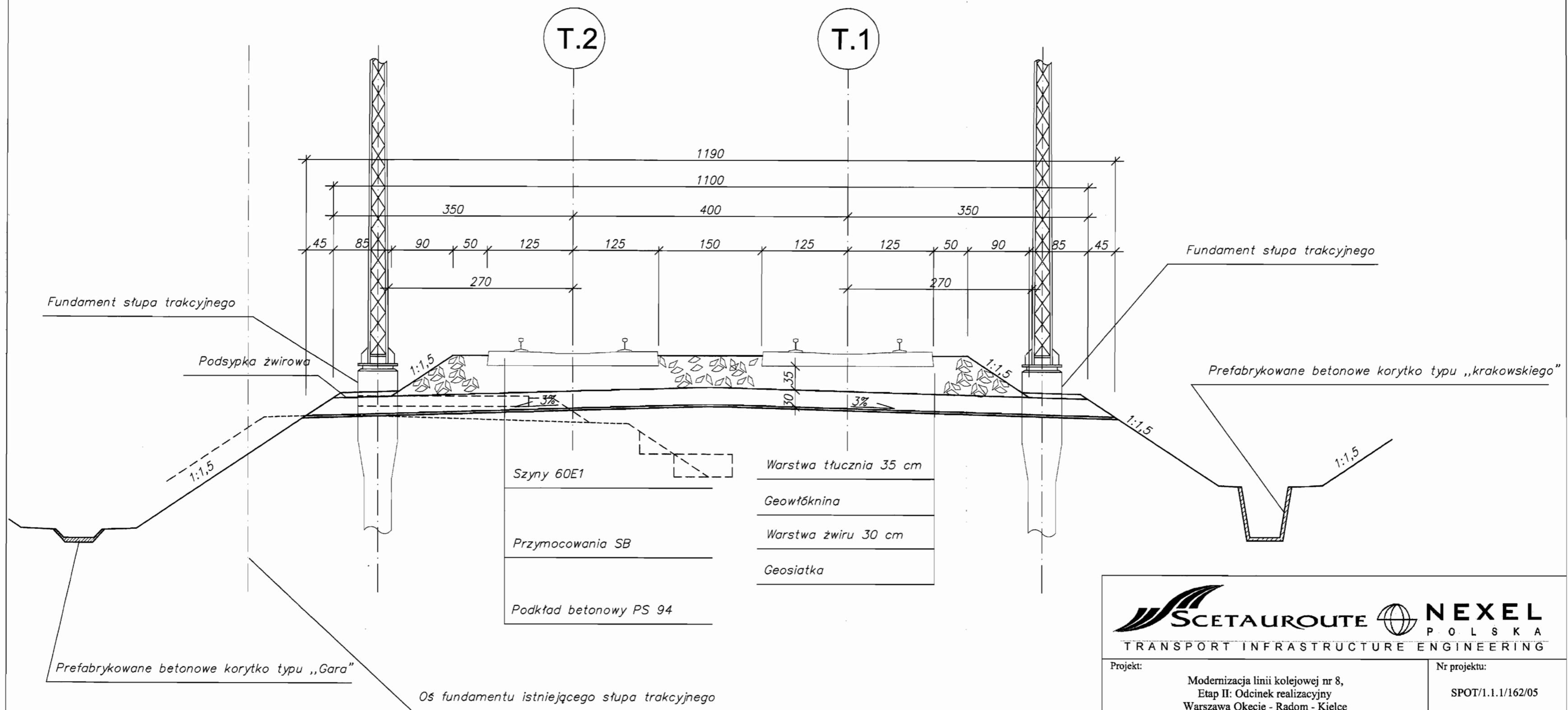
 TRANSPORT INFRASTRUCTURE ENGINEERING	
Projekt: Modernizacja linii kolejowej nr 8, Etap II: Odcinek realizacyjny Warszawa Okęcie - Radom - Kielce	Nr projektu: SPOT/1.1.1/162/05
LCS Radom - odcinek st.Czachówek Płd. - st.Radom (km 38,800-104,250) ZAŁĄCZNIK DO MATERIAŁÓW PRZETARGOWYCH Układy torowe	
Tytuł rysunku: Typowy przekrój poprzeczny nawierzchni i podtorza na modernizowanej linii dwutorowej (jednostronne poszerzenie torowiska)	Data: 06.2007 Skala: 1:50 Nr rysunku: 3
Opracował: inż. J. Kwaśkiewicz upr. bud. nr KBU-1a-2126/769/66 mgr inż. B. Mądry upr. bud. nr ONB1-907/437/66	Podpis:  Podpis: 
Kierownik projektu: Scott Kunitani	Podpis: 



Projekt: Modernizacja linii kolejowej nr 8, Etap II: Odcinek realizacyjny Warszawa Okęcie - Radom - Kielce	Nr projektu: SPOT/1.1.1/162/05
---	-----------------------------------

LCS Radom - odcinek st.Czachówek Płd. - st.Radom (km 38,800-104,250)
ZAŁĄCZNIK DO MATERIAŁÓW PRZETARGOWYCH
Układy torowe

Tytuł rysunku: <i>Typowy istniejący przekrój poprzeczny nawierzchni i podtorza na modernizowanej linii jednotorowej</i>	Data: 06.2007
	Skala: 1:50
	Nr rysunku: 4
Opracował: inż. J. Kwaśkiewicz upr. bud. nr KBU-1a-2126/769/66 mgr inż. B. Mądry upr. bud. nr ONB1-907/437/66	Podpis: <i>[Signature]</i>
Kierownik projektu: Scott Kunitani	Podpis: <i>[Signature]</i>



———— Przekrój proponowany
----- Przekrój istniejący



Projekt: Modernizacja linii kolejowej nr 8, Etap II: Odcinek realizacyjny Warszawa Okęcie - Radom - Kielce
Nr projektu: SPOT/1.1.1/162/05

LCS Radom - odcinek st.Czachówek Płd. - st.Radom (km 38,800-104,250)
ZAŁĄCZNIK DO MATERIAŁÓW PRZETARGOWYCH
Układy torowe

Tytuł rysunku: Typowy przekrój poprzeczny przebudowy nawierzchni i podtorza dla linii jednotorowej przebudowywanej na linię dwutorową (jednostronne poszerzenie torowiska z przesunięciem istniejącego toru)
Data: 06.2007
Skala: 1:50
Nr rysunku: 5

Opracował: inż. J. Kwaśkiewicz upr. bud. nr KBU-1a-2126/769/66
mgr inż. B. Mądry upr. bud. nr ONB1-907/437/66
Podpis: [Signature]

Kierownik projektu: Scott Kunitani
Podpis: [Signature]

ZAŁĄCZNIK 2

