

Opracował: Marian Łyczak		Czerwiec 2011
Projektował: mgr inż. Mariusz Łyczak		Rys. 1
PW 8/2011	SM Sławno	Arkusz 1/1
Plan orientacyjny miejsc kolizji sieci TP z projektowaną drogą		Sprint S.A. O/Szczecin



# KOLIZJA NR 1

wymiana pokrywy  
na magisatralną

projektowana rura DVR50

odsunięcie kanalizacji

wymiana pokrywy  
na magisatralną

odsunięcie kanalizacji

Projektował: tech. Marian Łyczak

Czerwiec

Sprawdził: mgr inż. Mariusz Łyczak

2011

PB 08/2011

SM Sławno

Biurow Usług Technicznych "ELTEL" s.c.

Mariusz Łyczak, Alina Mania-Łyczak

75-222 Koszalin, ul. Energetyków 3, tel./fax 346-36-3

Projekt zagospodarowania terenu  
przebudowy urządzeń telekom w  
drodze gminnej w Warszowie

Skala: 1:500

Rys. 2

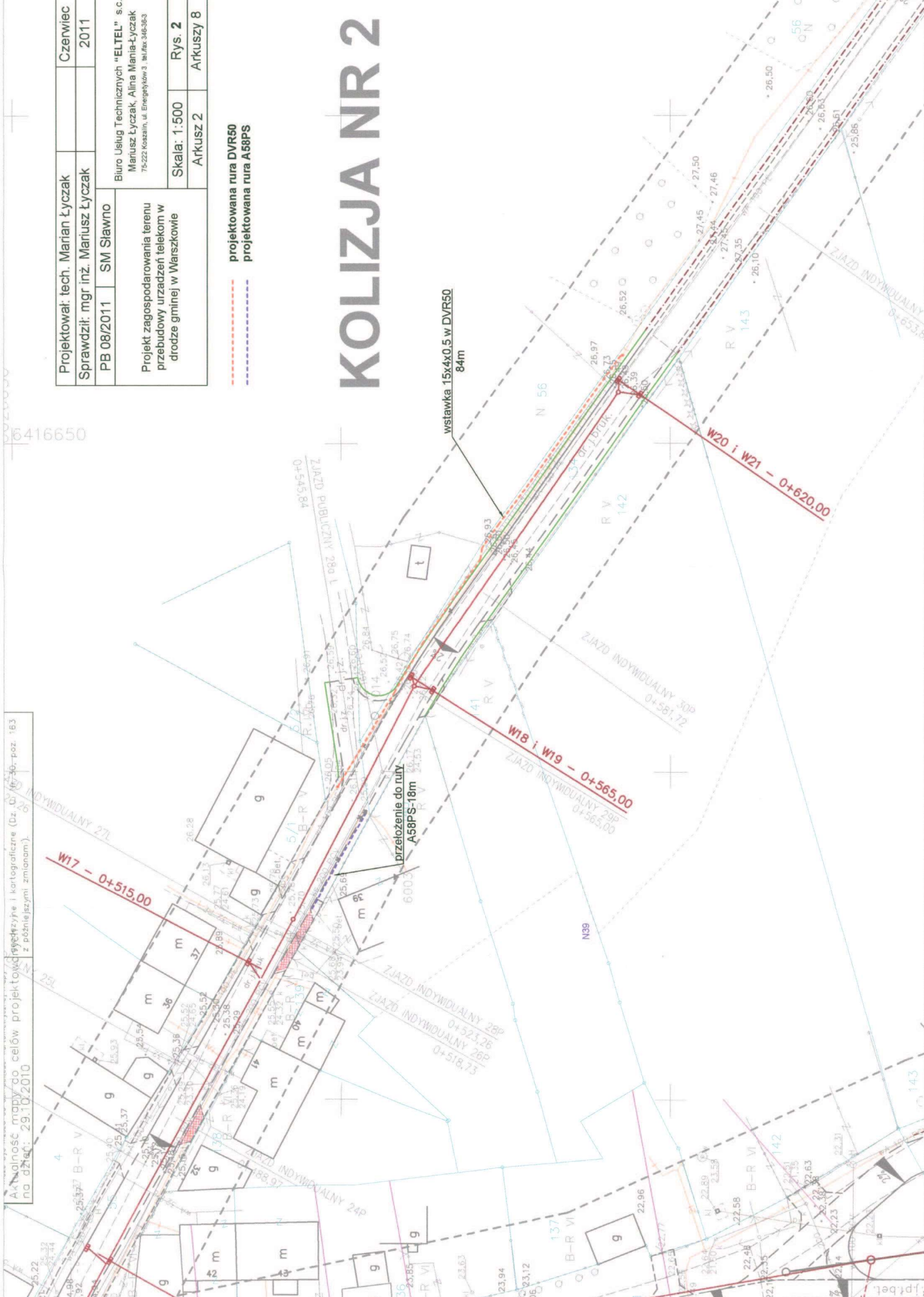
Arkusz 1

Arkuszy 8

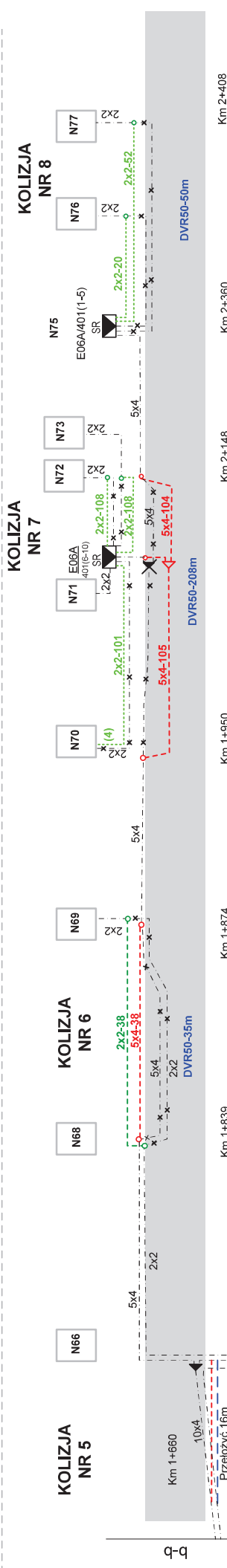
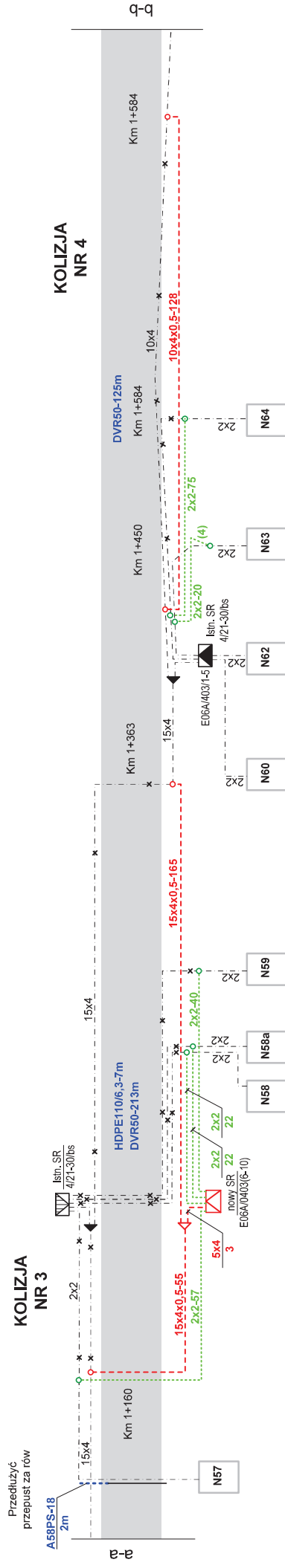
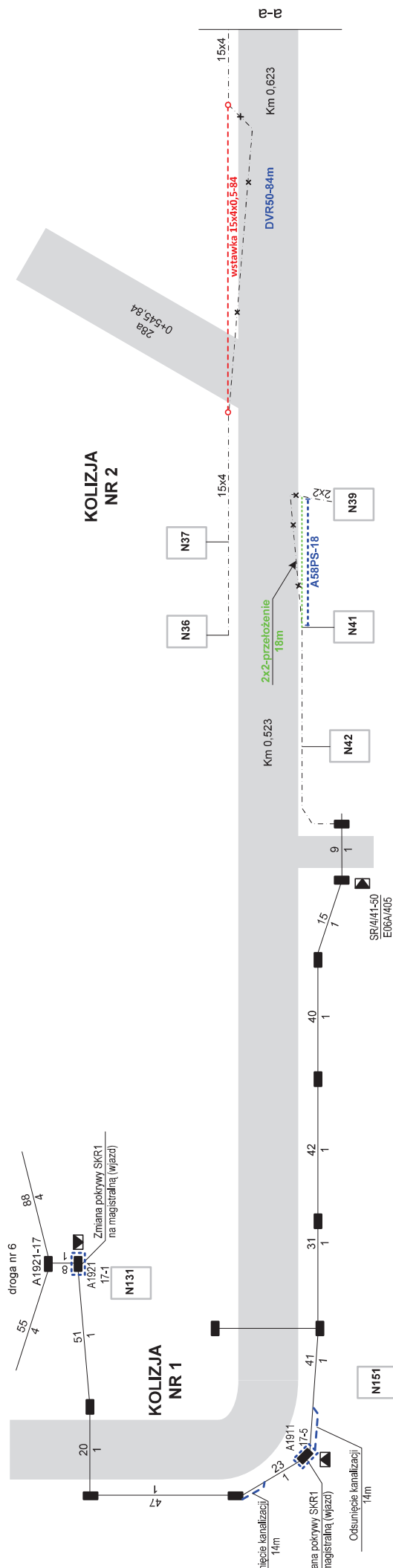
Projektował: tech. Marian Łyczak		Czerwiec
Sprawdził: mgr inż. Mariusz Łyczak		2011
PB 08/2011	SM Sławno	
Biuro Usług Technicznych "ELTEL" s.c. Mariusz Łyczak, Alina Maria Łyczak 75-222 Koszalin, ul. Energetyków 3, tel/fax 346-36-3		
Projekt zagospodarowania terenu przebudowy urządzeń telekom w drodze gminnej w Warszawie		Skala: 1:500 Rys. 2
		Arkusz 2
		Arkusz 8

projektowana rura DVR50  
projektowana rura A58PS

# KOLIZJA NR 2







Zestawienie kabli do przebudowy	
1	XzTKMXpw 15x4x0,5 - 304m
2	XzTKMXpw 10x4x0,5 - 128m
3	XzTKMXpw 5x4x0,5 - 250m
4	XzTKMXpw 2x2x0,5 - 663m

Opracował: Marian Łyczak		Czerwiec 2011
Projektował: mgr inż. Mariusz Łyczak		
PW 8/2011	SM Sławno	Rys. 3 Arkusz 1

**Sprint S.A.**  
O/Szczecin

**Schemat montażowy przebudowy  
kolizji sieci telefonicznej z  
projektowaną przebudową drogi w  
Warszkowie**