

KONIEC 0.1+50.00  
0.01000

istn. SKR-1  
w kolizji z drogą  
(do likwidacji)

proj. SKR-1  
z blozków nabudować  
na istniejącym ciągu  
kanalizacji

ul. Kasztanowa  
38.0  
1

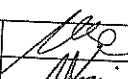
Nr 2

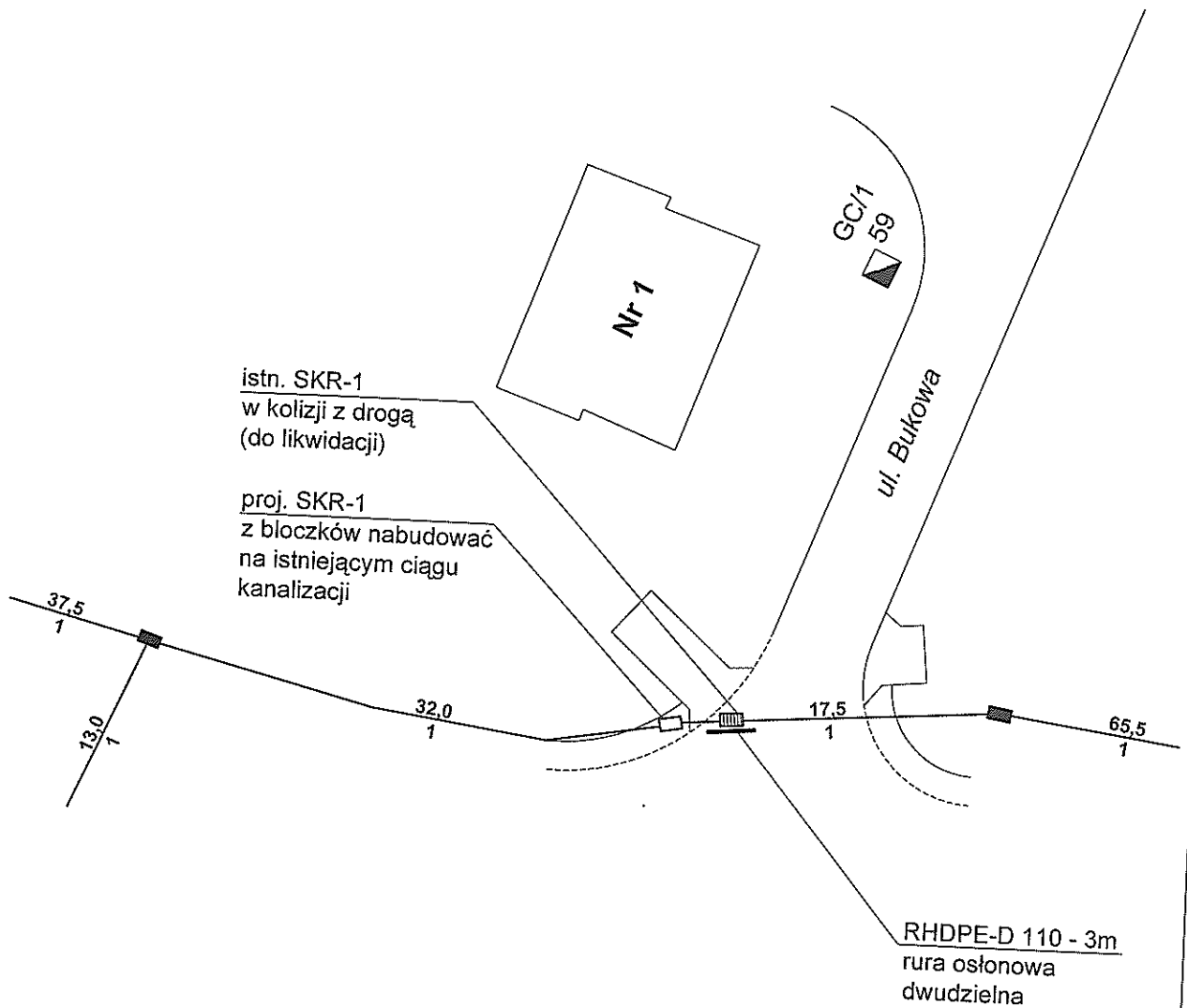
CZERWONAK; usunięcie kolizji infrastruktury  
telekomunikacyjnej z proj. drogami

Przełożenie przyłączy telekomunikacyjnych  
- przebudowa sieci rozdzielczej-

2008-12

**ENERGO TELPROJEKT®**

Skala ---	Projektował:	M. Gulczyński	 M. Gulczyński
	Kreślił:	W. Kasznia	
	Sprawił:	T. Fabian	
Symbol obiektu:	FTD 0372	Rysunek nr:	Ark. nr:



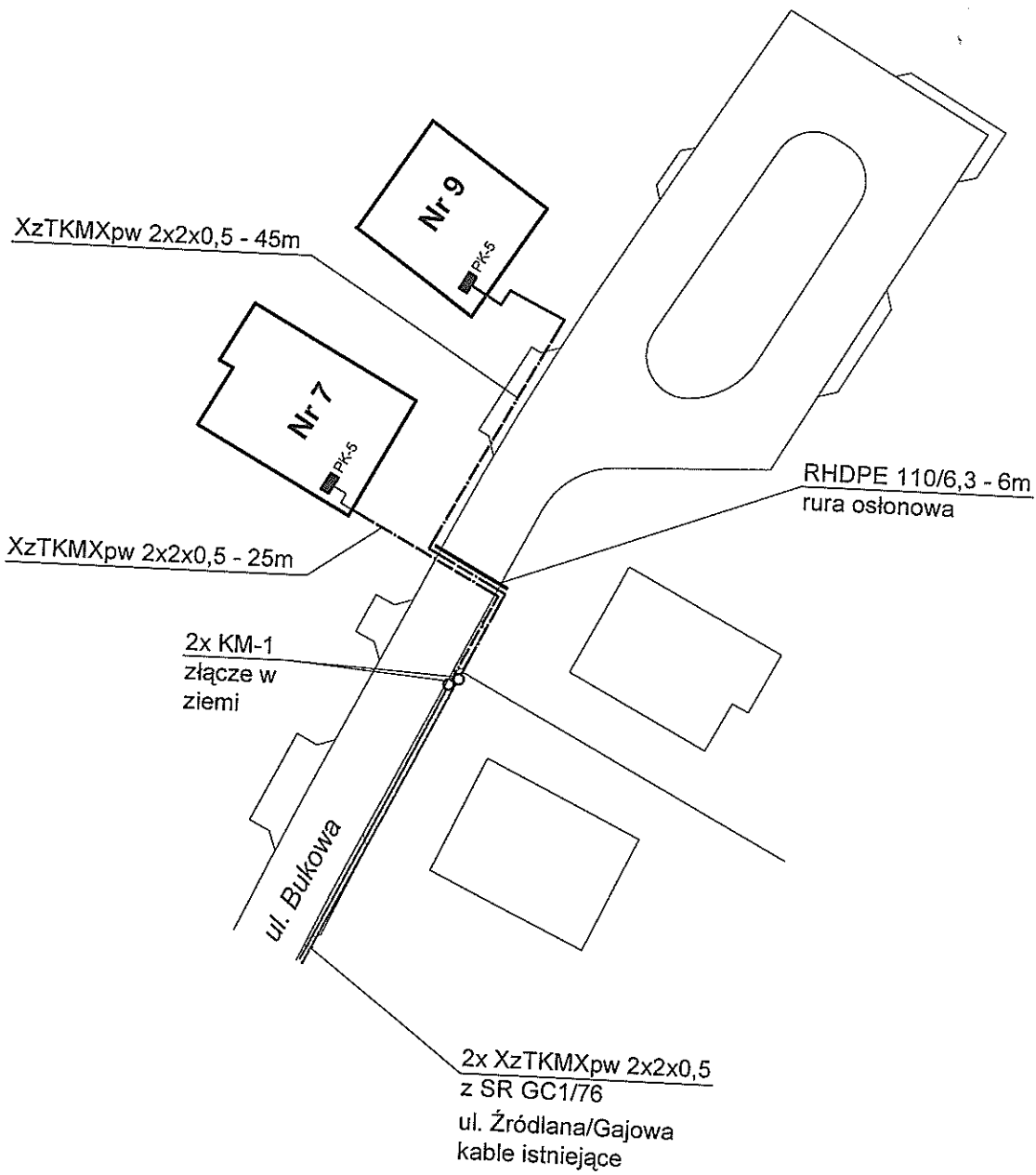
CZERWONAK; usunięcie kolizji infrastruktury telekomunikacyjnej z proj. drogami

Przełożenie przyłączy telekomunikacyjnych  
- przebudowa sieci rozdzielczej

2008-12

**ENERGO TELPROJEKT®**

Skala ---	Projektował:	M. Gulczyński	
	Kreślił:	W. Kasznia	
	Sprawdził:	T. Fabian	
Symbol obiektu:	Rysunek nr:		Ark. nr:
FTP. 0372			



OZERWONAK; usunięcie kolizji infrastruktury telekomunikacyjnej z proj. drogami

Przełożenie przyłączy telekomunikacyjnych - przebudowa sieci abonenckiej-

2008-12

**ENERGO TELPROJEKT®**

Skala	Projektował:	M. Gulczyński	
---	Kreślił:	W. Kasznia	
	Sprawdził:	T. Fabian	
Symbol obiektu:	Rysunek nr.		Ark. nr:
ETD 0272			Fab

RHDPE 110/6,3 - 4m  
rura osłonowa

RHDPE 110/6,3 - 7m  
rura osłonowa

RHDPE 110/6,3 - 4m  
rura osłonowa

RHDPE 110/6,3 - 4m  
rura osłonowa

RHDPE 110/6,3 - 3m  
rura osłonowa

XzTKMXpw 2x2x0,5 - 196m

XzTKMXpw 2x2x0,5 - 212m

XzTKMXpw 2x2x0,5 - 223m

Nr 4

Nr 5

Nr 6

PK-5

PK-5

PK-5

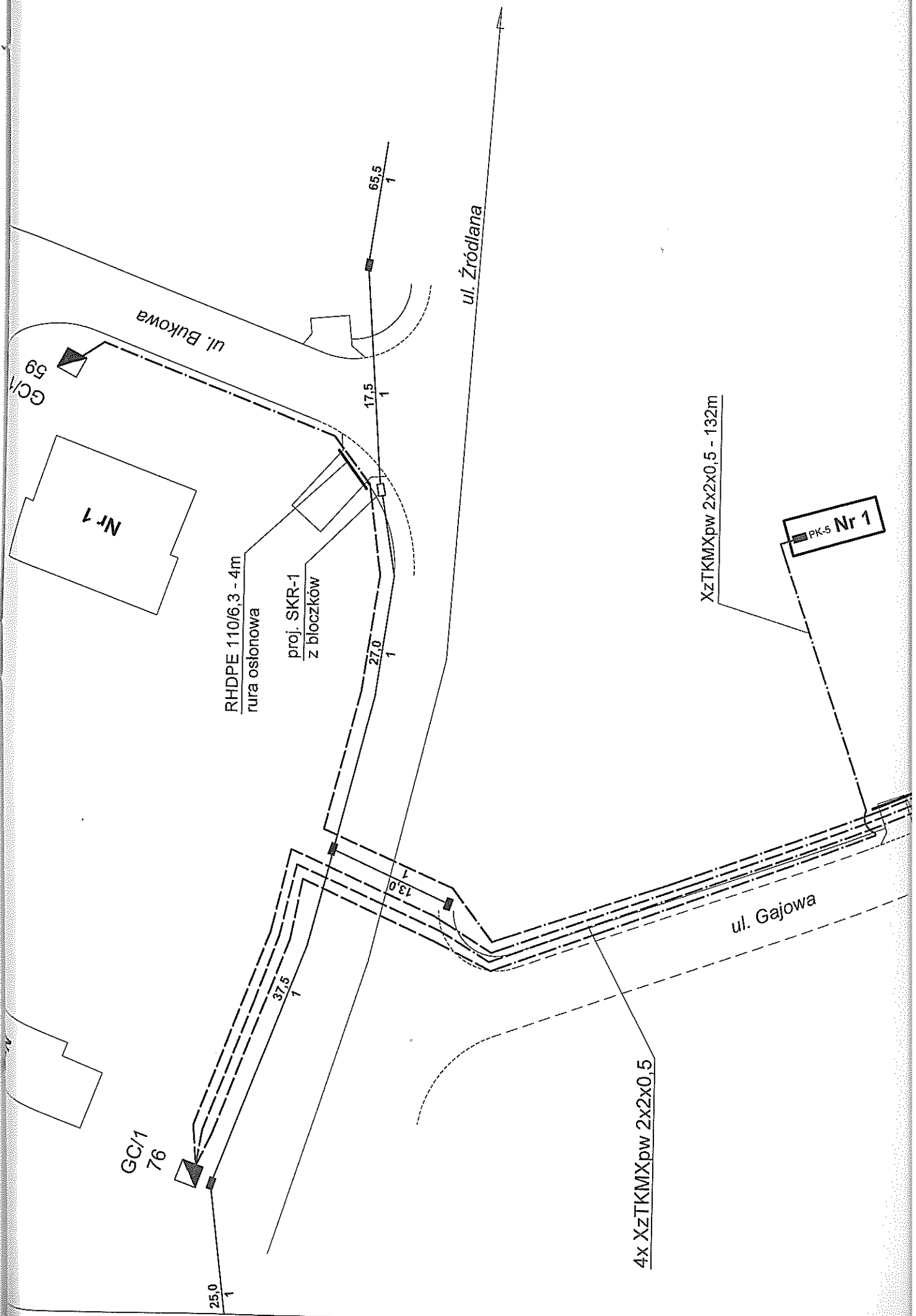
CZERWONAK; usunięcie kolizji infrastruktury  
telekomunikacyjnej z proj. drogami

Przełożenie przyłączy telekomunikacyjnych  
- przebudowa sieci abonenckiej-

**ENERGO TELPROJEKT®**

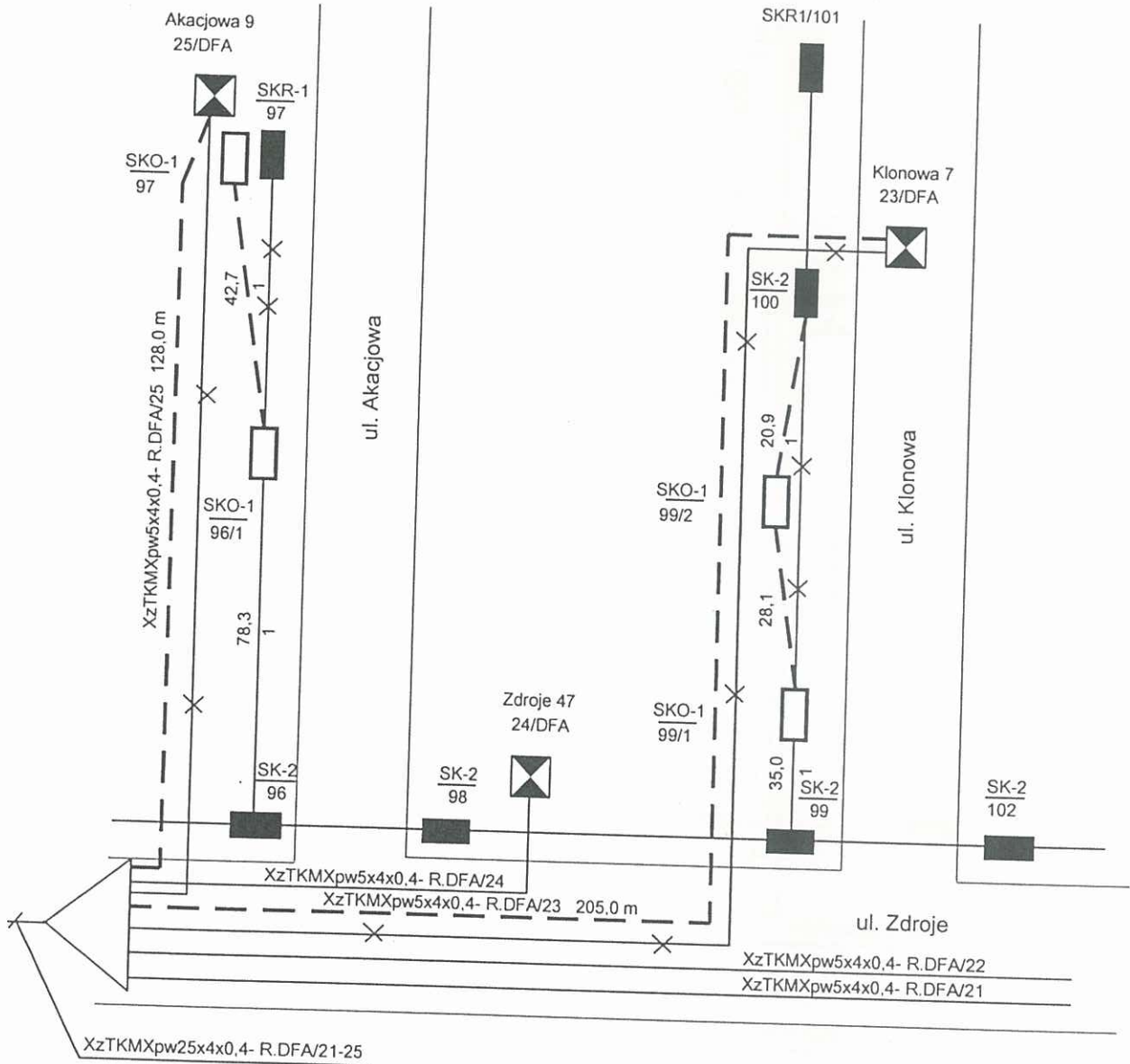
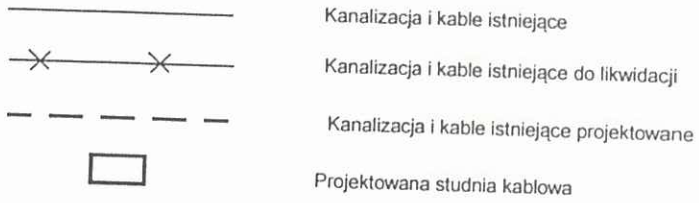
Skala	Projektował:	M. Gulczyński	2008-12	212
---	Kreślił:	W. Kasznia		
Symbol obiektu:	Sprawił:	T. Fabian		
ETP-0372	Rysunek nr:		3	

Ark. nr:



**NETIA S.A.**

Oznaczenia:



CZERWONAK; usuniecie kolizji infrastruktury telekomunikacyjnej z proj. drogami

Przebudowa sieci rozdzielczej Klonowa\_Akacyjowa

2008-12

**ENERGO TELPROJEKT®**

Skala	Projektował:	M.Gulczyński
---	Kreślił:	W. Kasznia
	Sprawdził:	T. Fabian

Symbol obiektu:	Rysunek nr:	Ark. nr:
-----------------	-------------	----------

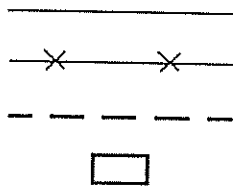
ETP-0372

4

Ark. nr

*[Handwritten signatures and initials]*

Oznaczenia:

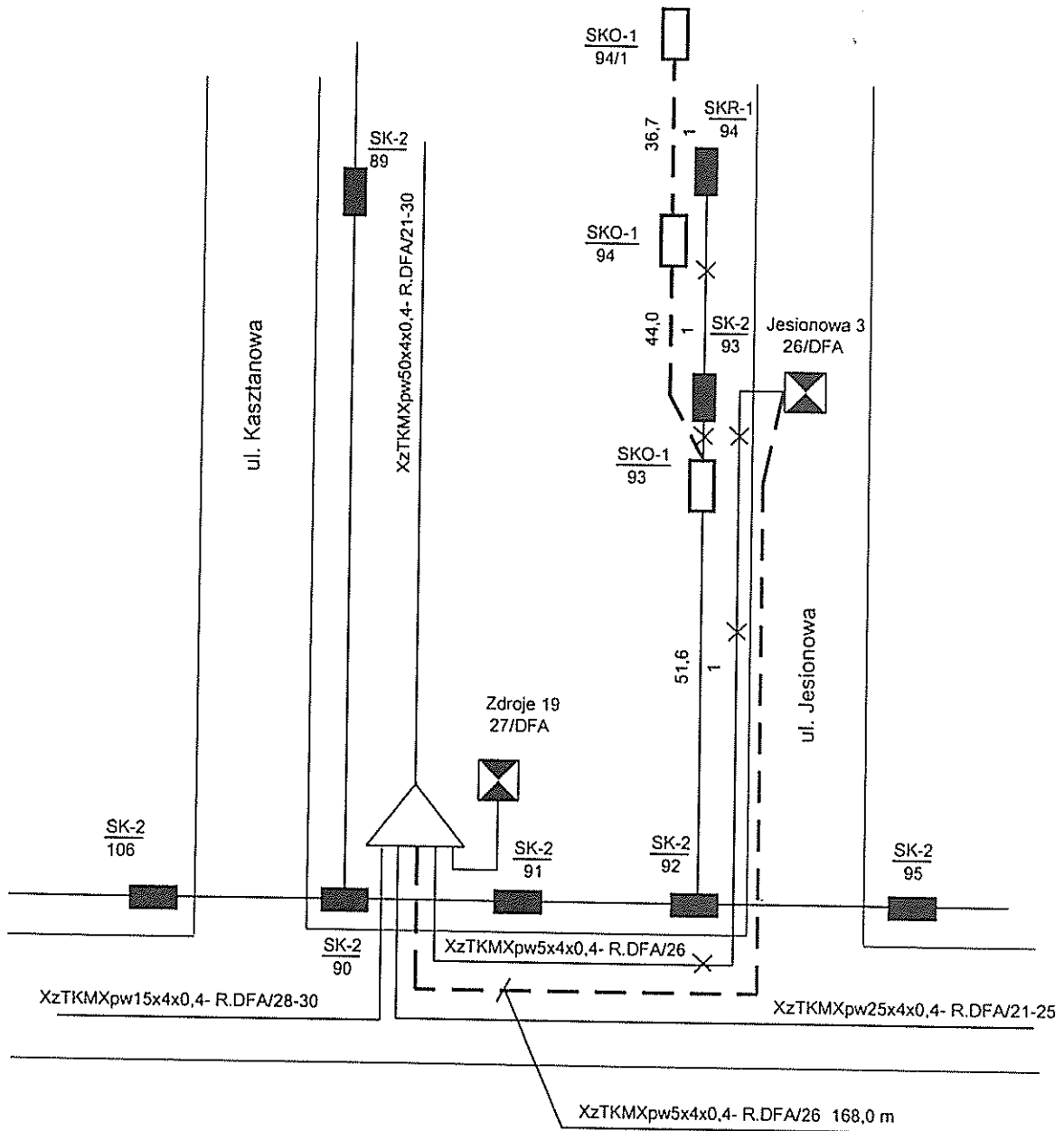


Kanalizacja i kable istniejące

Kanalizacja i kable istniejące do likwidacji

Kanalizacja i kable istniejące projektowane

Projektowana studnia kablowa



CZERWONAK; usuniecie kolizji infrastruktury telekomunikacyjnej z proj. drogami

**ENERGO TELPROJEKT®**

Przebudowa sieci rozdzielczej Jesionowa\_Kasztanowa

2008-12

Skala

Projektował:

M.Gulczyński

Kreślił:

W. Kasznia

Sprawdził:

T. Fabian

Symbol obiektu

ETP-0372

Rysunek nr

5





Ark nr

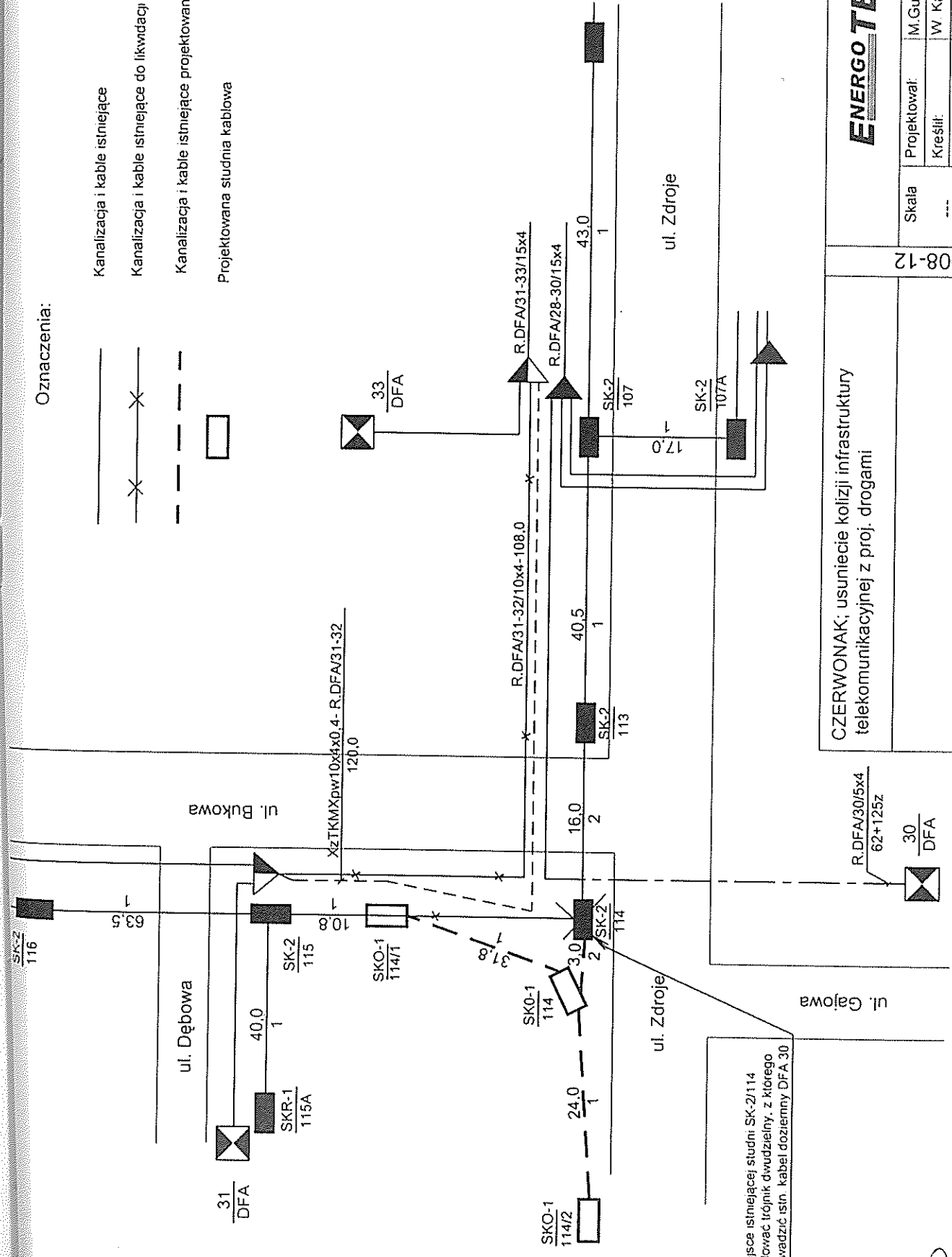
5

*[Handwritten signatures and initials]*



Oznaczenia:

-  Kanalizacja i kable istniejące
-  Kanalizacja i kable istniejące do likwidacji
-  Kanalizacja i kable istniejące projektowane
-  Projektowana studnia kablowa



W miejsce istniejącej studni SK-2/114 wybudować trójnik ówdocielny, z którego wyprowadzić 1sin. kabel doziemny DFA 30

*Handwritten signature*

CZERWONAK; usunięcie kolizji infrastruktury telekomunikacyjnej z proj. drogami

Przebudowa sieci rozdzielczej - Bukowa



**ENERGO TELPROJEKT®**

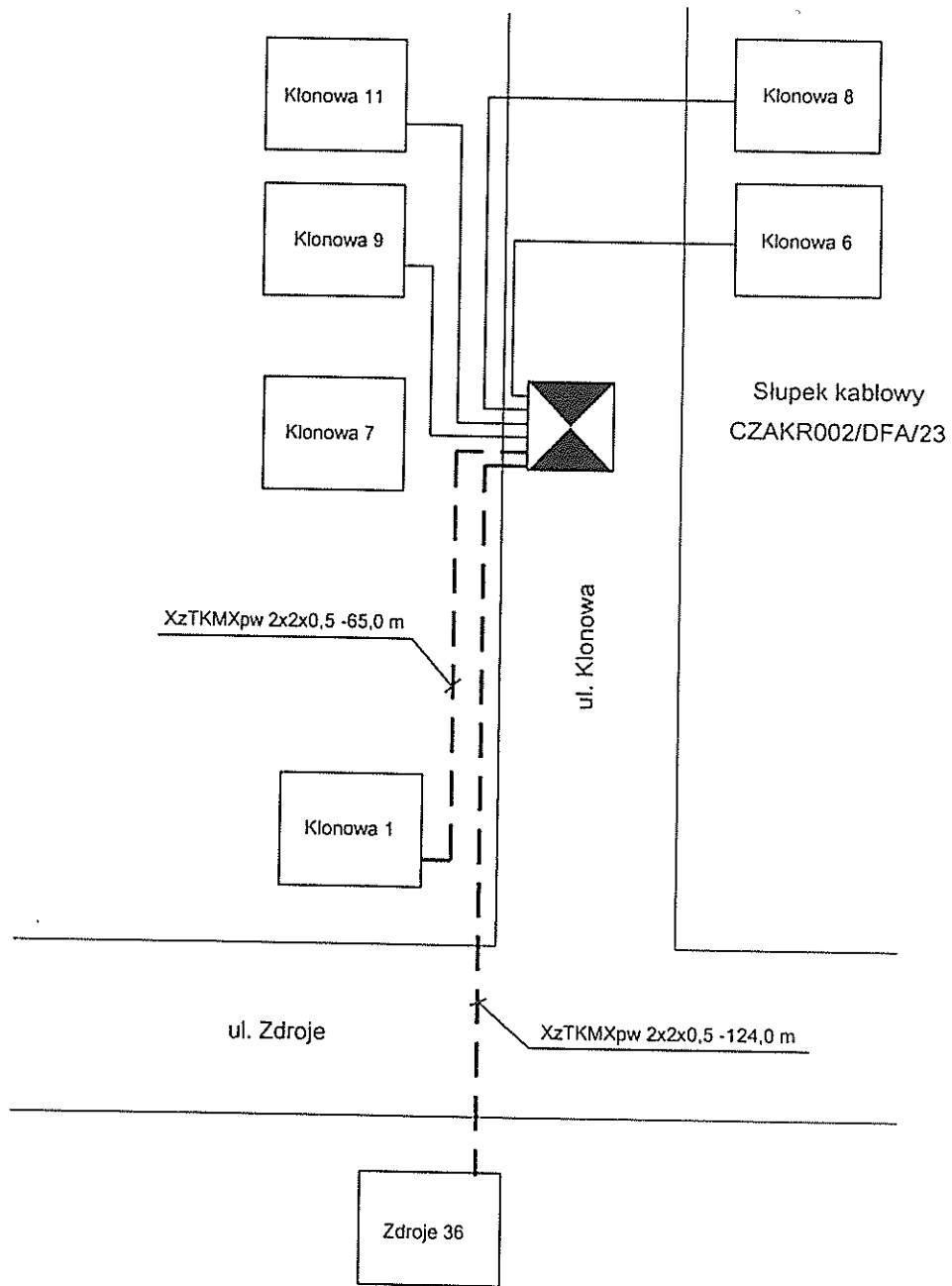
Skala	Projektował:	M. Gulczyński
---	Kreślił:	W. Kaszyna
Symbol obiektu	Sprawił:	T. Fabian
ETP-0372	Rysunek nr	6

2008-12

Ark. nr

Oznaczenia:

-  Przyłącze kablowe istniejące  
 Przyłącze kablowe do przebudowy

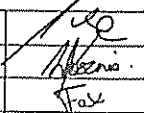


CZERWONAK; usunięcie kolizji infrastruktury telekomunikacyjnej z proj. drogami

Przebudowa sieci abonenckiej DFA 23

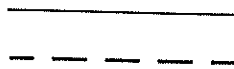
2008-12

**ENERGO TEL PROJEKT®**

Skala	Projektował:	M. Gulczyński	
---	Kreślił:	W. Kasznia	
	Sprawił:	T. Fabian	

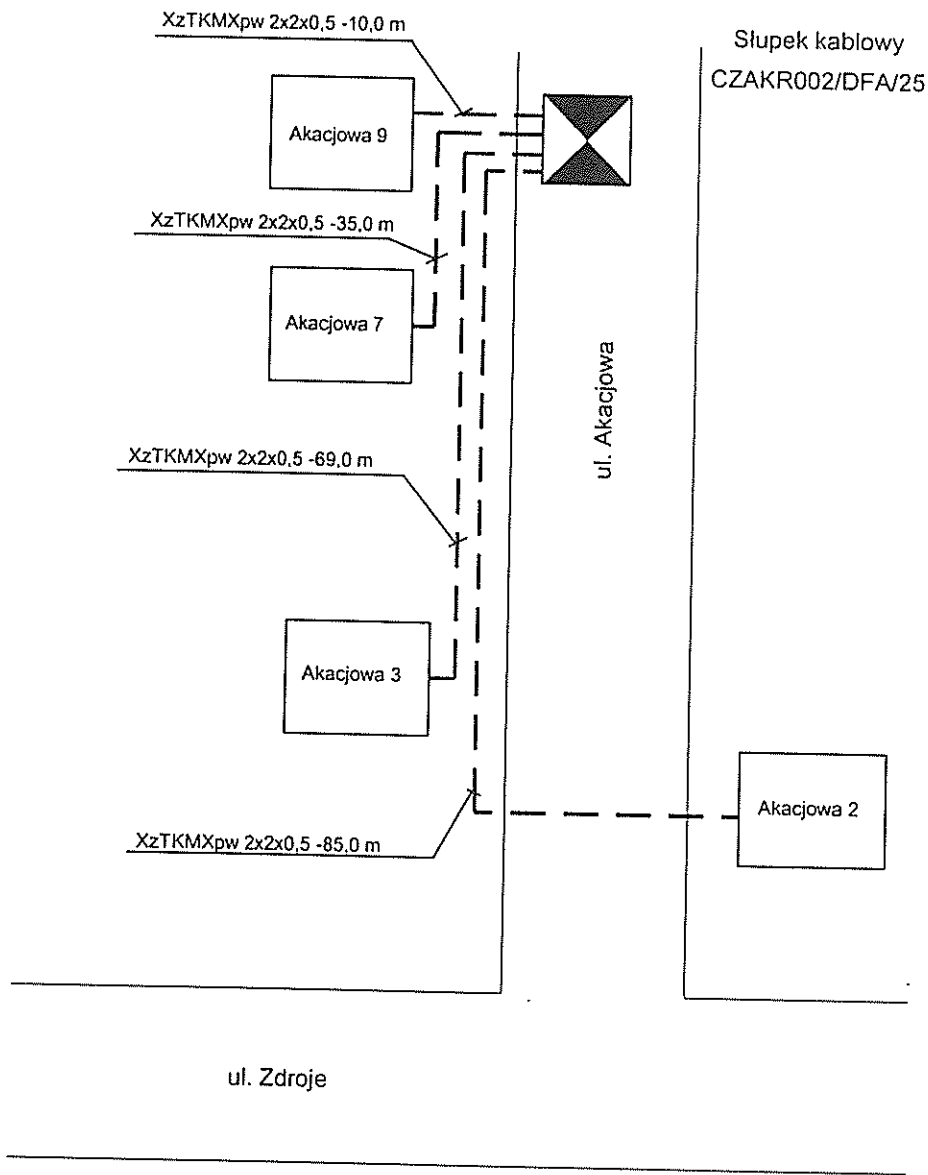
Symbol obiektu	Rysunek nr	Ark. nr
ETP-0372	7	

Oznaczenia:



Przyłącze kablowe Istniejące

Przyłącze kablowe do przebudowy



CZERWONAK; usunięcie kolizji infrastruktury telekomunikacyjnej z proj. drogami

**ENERGO TELPROJEKT®**

Przebudowa sieci abonenckiej DFA 25

2008-12

Skala

Projektował:

M. Gulczyński

Kreślił:

W. Kasznia

Sprawdził:

T. Fabian

Symbol obiektu

ETP-0372

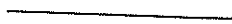

Rysunek nr

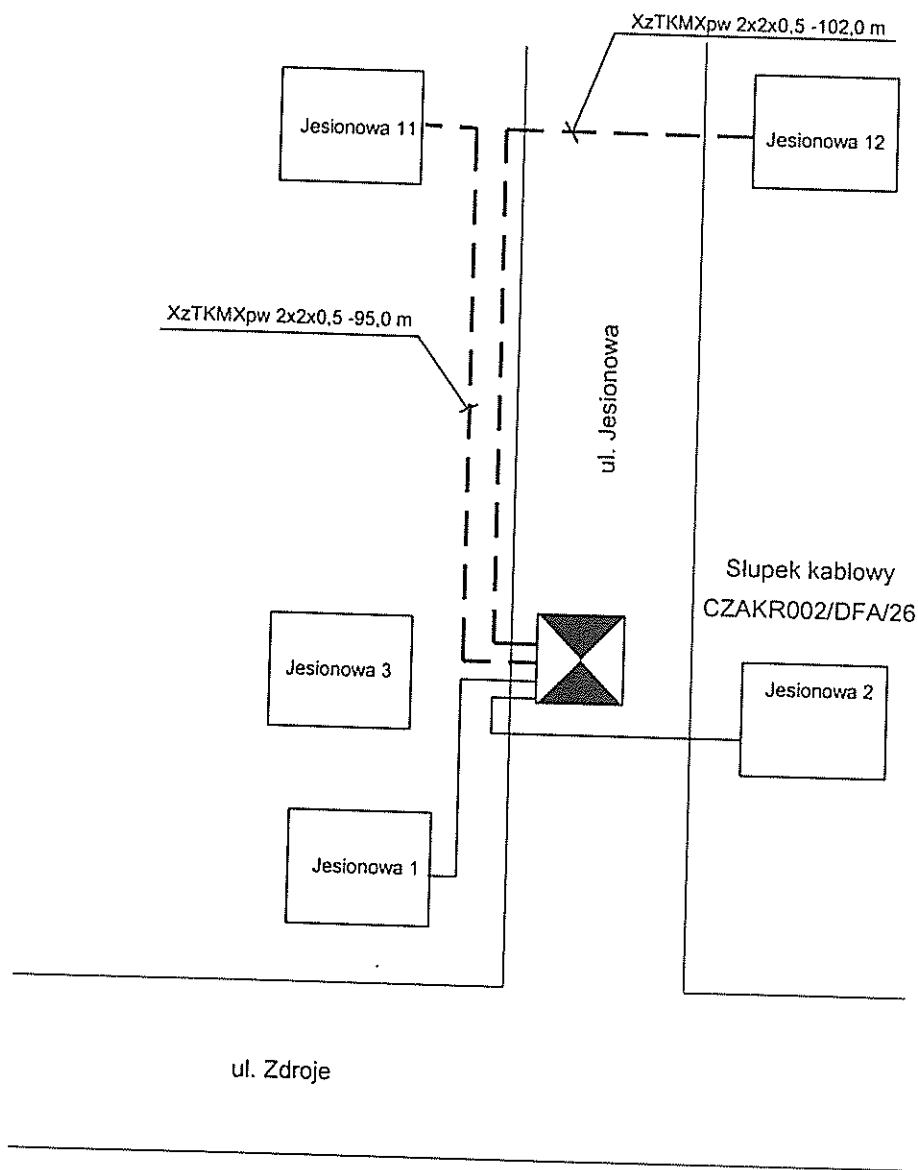
8

Ark nr

*[Handwritten signatures and initials]*

Oznaczenia:

-  Przyłącze kablowe istniejące  
 Przyłącze kablowe do przebudowy

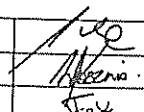


CZERWONAK; usunięcie kolizji infrastruktury telekomunikacyjnej z proj. drogami

**ENERGO TELPROJEKT®**

Przebudowa sieci abonenckiej DFA 26

2008-12

Skala ---	Projektował:	M. Gulczyński	
	Kreślił:	W. Kasznia	
	Sprawdził:	T. Fabian	
Symbol obiektu	Rysunek nr		Atk nr
ETP-0372	9		