


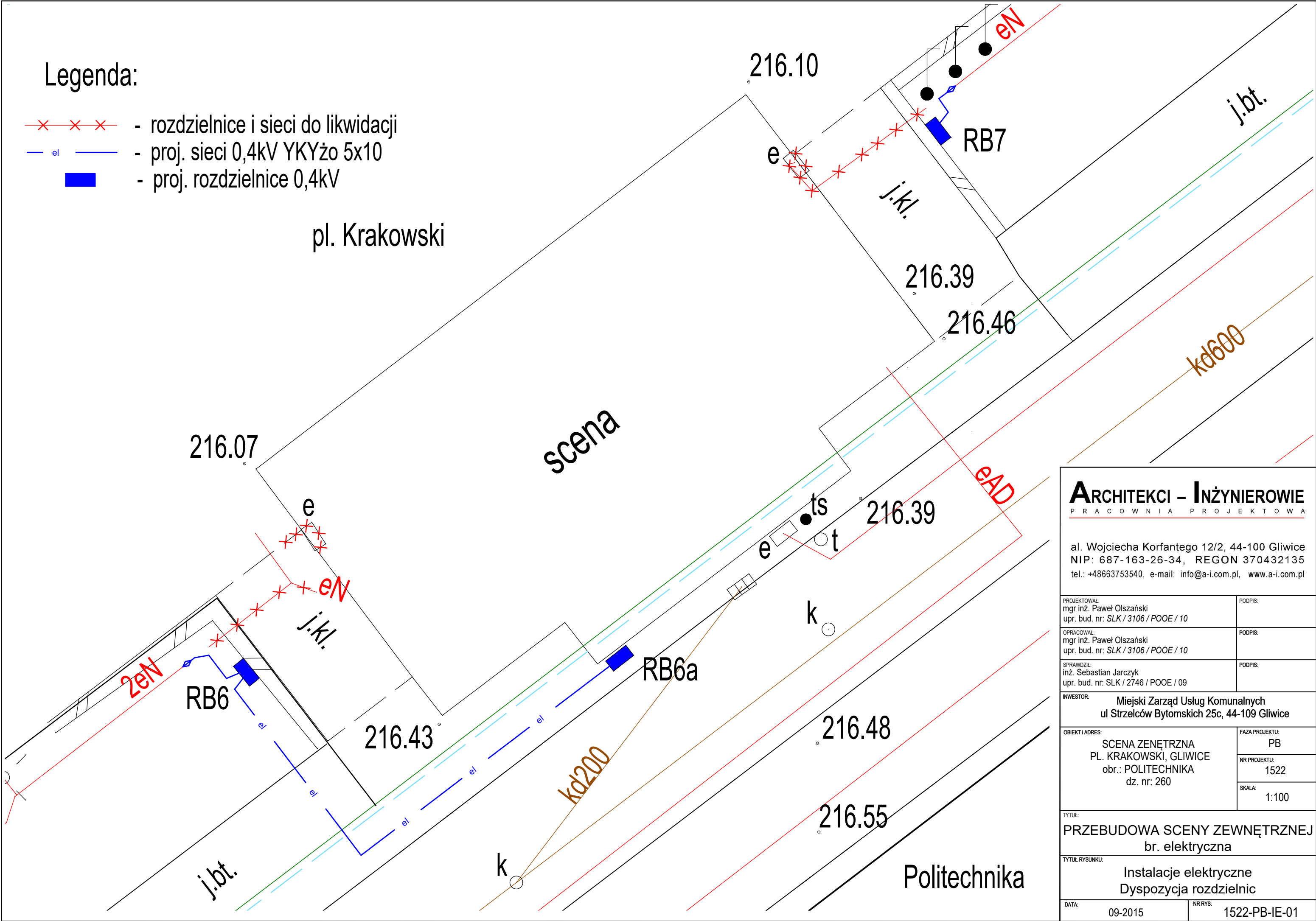


Legenda:

-  - rozdzielnice i sieci do likwidacji
-  - proj. sieci 0,4kV YKYżo 5x10
-  - proj. rozdzielnice 0,4kV



**ARCHITEKCI – INŻYNIEROWIE**  
P R A C O W N I A   P R O J E K T O W A

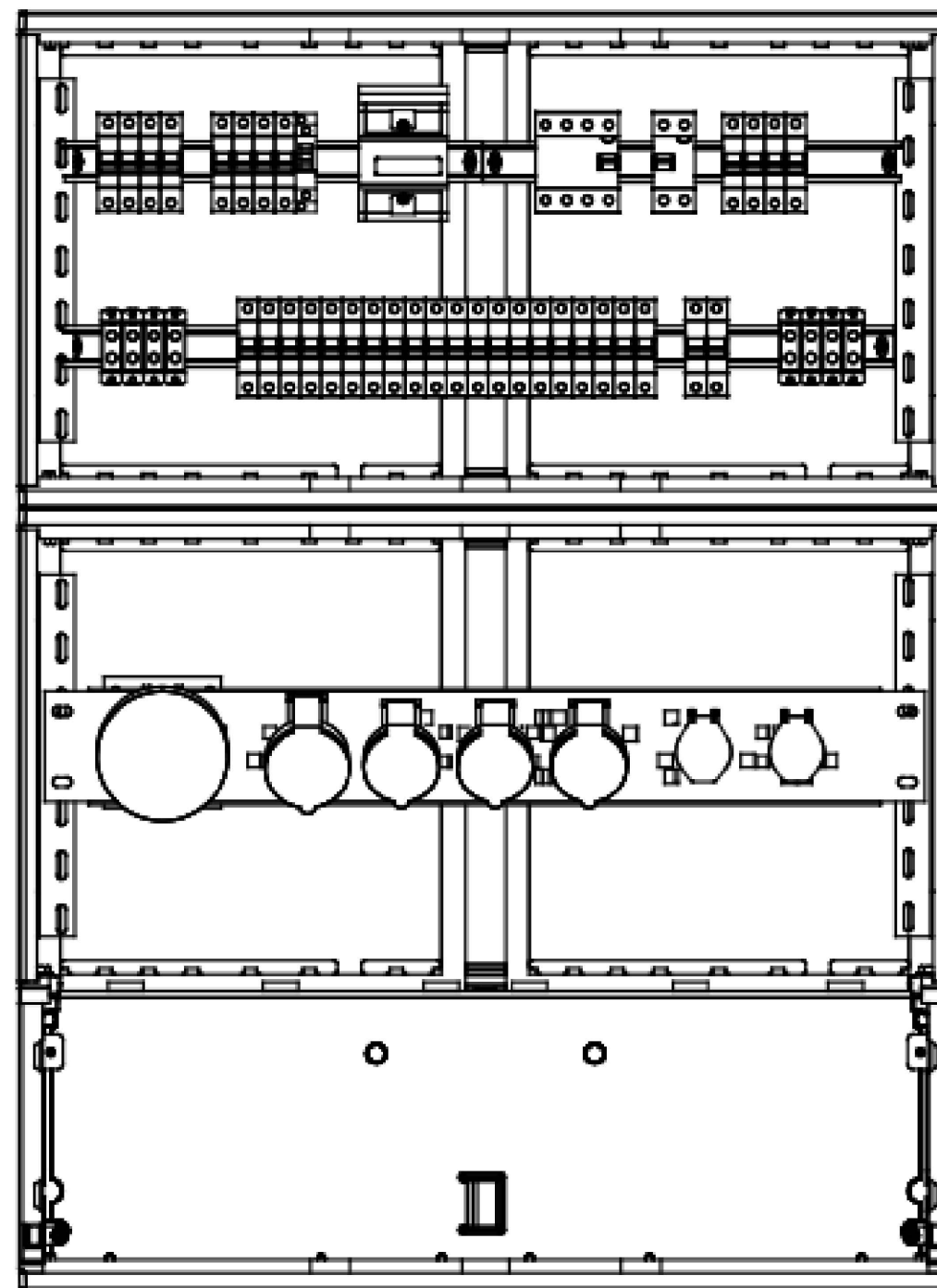
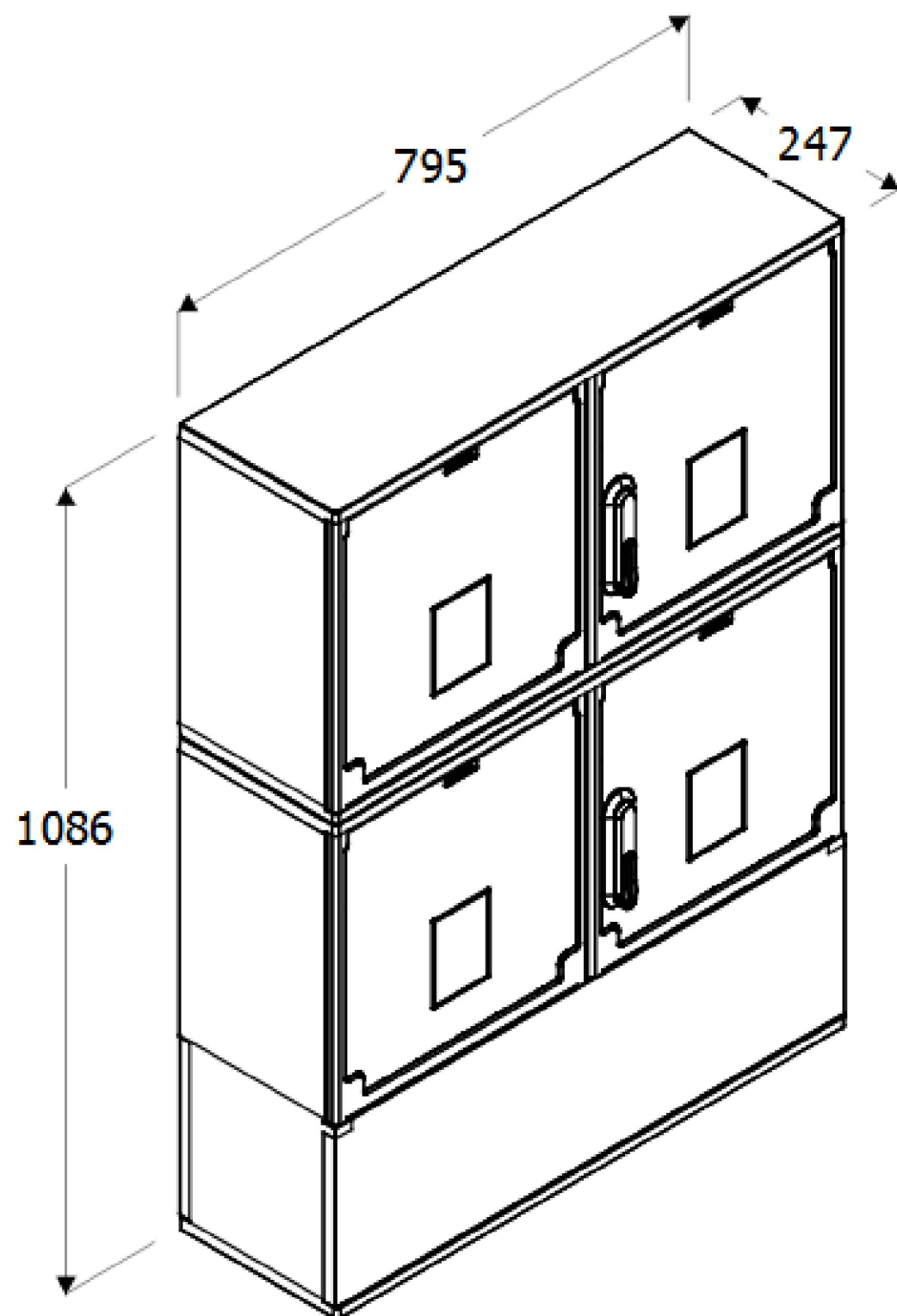
al. Wojciecha Korfańtego 12/2, 44-100 Gliwice  
NIP: 687-163-26-34, REGON 370432135  
tel.: +48663753540, e-mail: info@a-i.com.pl, www.a-i.com.pl

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł Olszański upr. bud. nr: SLK / 3106 / POOE / 10	PODPIS:
OPRACOWAŁ: mgr inż. Paweł Olszański upr. bud. nr: SLK / 3106 / POOE / 10	PODPIS:
SPRAWDZIŁ: inż. Sebastian Jarczyk upr. bud. nr: SLK / 2746 / POOE / 09	PODPIS:
INWESTOR: Miejski Zarząd Usług Komunalnych ul Strzelców Bytomskich 25c, 44-109 Gliwice	
OBIEKT I ADRES: SCENA ZEWNĘTRZNA PL. KRAKOWSKI, GLIWICE obr.: POLITECHNIKA dz. nr: 260	FAZA PROJEKTU: PB
	NR PROJEKTU: 1522
	SKALA: 1:100
TYTUŁ: PRZEBUDOWA SCENY ZEWNĘTRZNEJ br. elektryczna	
TYTUŁ RYSUNKU: Instalacje elektryczne Dyspozycja rozdzielnic	
DATA: 09-2015	NR RYS: 1522-PB-IE-01



al. Wojciecha Korfańtego 12/2, 44-100 Gliwice  
NIP: 687-163-26-34, REGON 370432135  
tel.: +48663753540, e-mail: info@a-i.com.pl, www.a-i.com.pl

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł Olszański upr. bud. nr: SLK / 3106 / POOE / 10		PODPIS:
OPRACOWAŁ: mgr inż. Paweł Olszański upr. bud. nr: SLK / 3106 / POOE / 10		PODPIS:
SPRAWDZIŁ: inż. Sebastian Jarczyk upr. bud. nr: SLK / 2746 / POOE / 09		PODPIS:
INWESTOR: <div style="text-align: center;"> <b>Miejski Zarząd Usług Komunalnych</b>  <b>ul Strzelców Bytomskich 25c, 44-109 Gliwice</b> </div>		
OBIEKT I ADRES: <div style="text-align: center;"> <b>SCENA ZENĘTRZNA</b>  <b>PL. KRAKOWSKI, GLIWICE</b>  <b>obr.: POLITECHNIKA</b>  <b>dz. nr: 260</b> </div>		FAZA PROJEKTU: <div style="text-align: center;"> <b>PB</b> </div>
		NR PROJEKTU: <div style="text-align: center;"> <b>1522</b> </div>
		SKALA: <div style="text-align: center;"> <b>1:100</b> </div>
TYTUŁ: <div style="text-align: center;"> <b>PRZEBUDOWA SCENY ZEWNĘTRZNEJ</b>  <b>br. elektryczna</b> </div>		
TYTUŁ RYSUNKU: <div style="text-align: center;"> <b>Instalacje elektryczne</b>  <b>Schemat rozdzielnic typu RB-</b> </div>		
DATA: <div style="text-align: center;"> <b>09-2015</b> </div>	NR RYS: <div style="text-align: center;"> <b>1522-PB-IE-02</b> </div>	



- Obudowa typu OS
- IP54
  - IK10
  - $U_n$  AC 690V
  - klasa ochronności II






## ARCHITEKCI – INŻYNIEROWIE

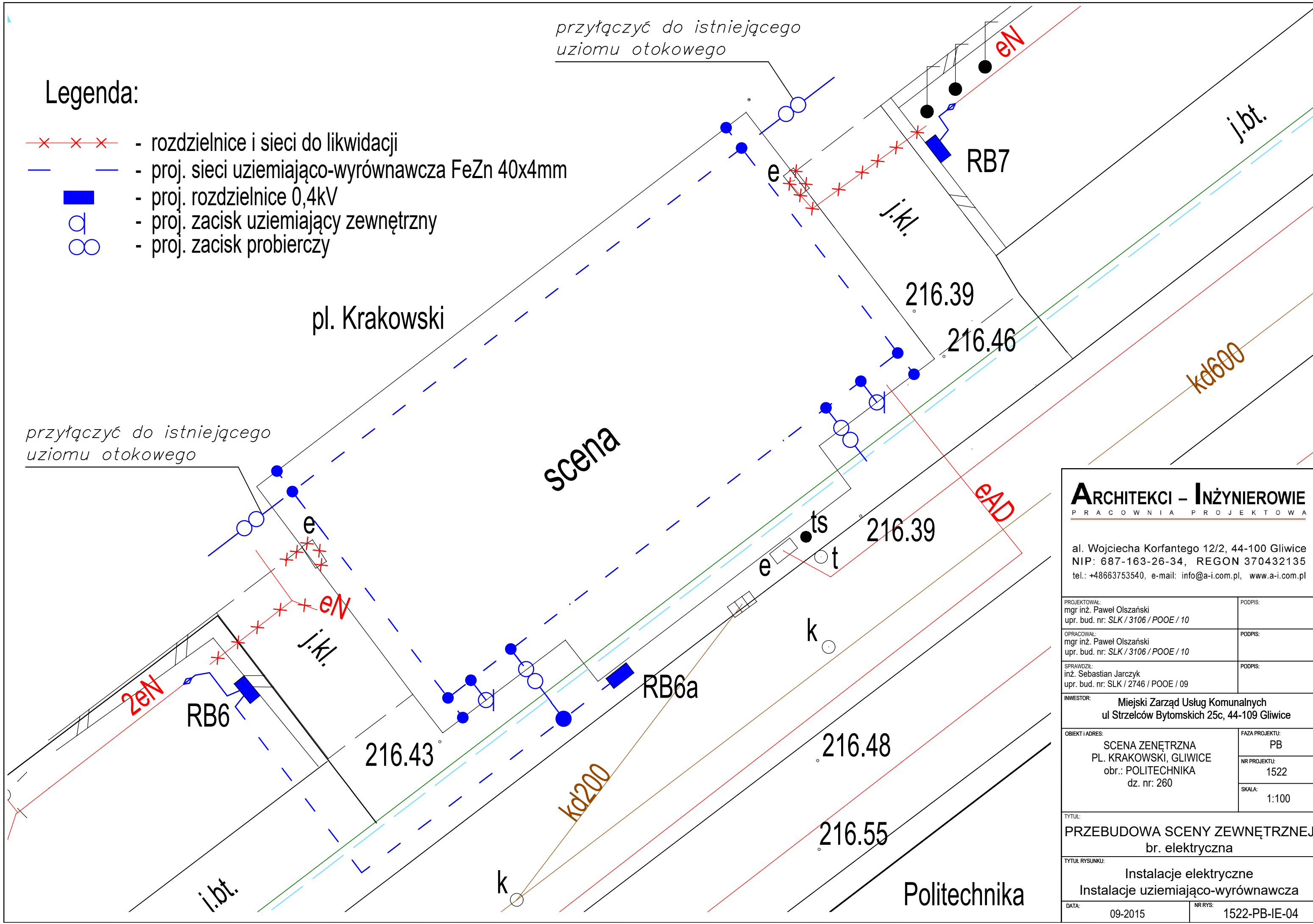
PRACOWNIA PROJEKTOWA

al. Wojciecha Korfańskiego 12/2, 44-100 Gliwice  
NIP: 687-163-26-34, REGON 370432135  
tel.: +48663753540, e-mail: info@a-i.com.pl, www.a-i.com.pl

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł Olszański upr. bud. nr: SLK / 3106 / POOE / 10	PODPIS:
OPRACOWAŁ: mgr inż. Paweł Olszański upr. bud. nr: SLK / 3106 / POOE / 10	PODPIS:
SPRAWDZIŁ: inż. Sebastian Jarczyk upr. bud. nr: SLK / 2746 / POOE / 09	PODPIS:
INWESTOR: Miejski Zarząd Usług Komunalnych ul Strzelców Bytomskich 25c, 44-109 Gliwice	
OBIEKT I ADRES: SCENA ZENĘTRZNA PL. KRAKOWSKI, GLIWICE obr.: POLITECHNIKA dz. nr: 260	FAZA PROJEKTU: PB
	NR PROJEKTU: 1522
	SKALA: 1:100
TYTUŁ: PRZEBUDOWA SCENY ZEWNĘTRZNEJ br. elektryczna	
TYTUŁ RYSUNKU: Instalacje elektryczne Widok elewacji rozdzielnic typu RB-	
DATA: 09-2015	NR RYS: 1522-PB-IE-03

Legenda:

-  - rozdzielnice i sieci do likwidacji
-  - proj. sieci uziemiająco-wyrównawcza FeZn 40x4mm
-  - proj. rozdzielnice 0,4kV
-  - proj. zacisk uziemiający zewnętrzny
-  - proj. zacisk probierczy



**ARCHITEKCI – INŻYNIEROWIE**  
PRACOWNIA PROJEKTOWA

al. Wojciecha Korfańtego 12/2, 44-100 Gliwice  
NIP: 687-163-26-34, REGON 370432135  
tel.: +48663753540, e-mail: info@a-i.com.pl, www.a-i.com.pl

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł Olszański upr. bud. nr: SLK / 3106 / POOE / 10	PODPIS:
OPRACOWAŁ: mgr inż. Paweł Olszański upr. bud. nr: SLK / 3106 / POOE / 10	PODPIS:
SPRAWDZIŁ: inż. Sebastian Jarczyk upr. bud. nr: SLK / 2746 / POOE / 09	PODPIS:

INWESTOR: Miejski Zarząd Usług Komunalnych  
ul Strzelców Bytomskich 25c, 44-109 Gliwice

OBIEKT I ADRES: SCENA ZEWNĘTRZNA PL. KRAKOWSKI, GLIWICE obr.: POLITECHNIKA dz. nr: 260	FAZA PROJEKTU: PB
	NR PROJEKTU: 1522
	SKALA: 1:100

TYTUŁ:  
PRZEBUDOWA SCENY ZEWNĘTRZNEJ  
br. elektryczna

TYTUŁ RYSUNKU:  
Instalacje elektryczne  
Instalacje uziemiająco-wyrównawcza

DATA: 09-2015	NR RYS: 1522-PB-IE-04
------------------	--------------------------