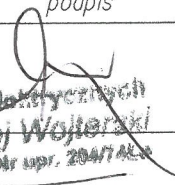










- projekt branży drogowej
- projekt branży elektrycznej- usunięcie kolizji
- projekt branży elektrycznej- rozbudowa oświetlenia ulicznego  
zakres robót uzgodniony w PGE Dystrybucja Oddział Łódź-Teren  
nr uzg: 42/2012 z 2012-06-04 – załącznik

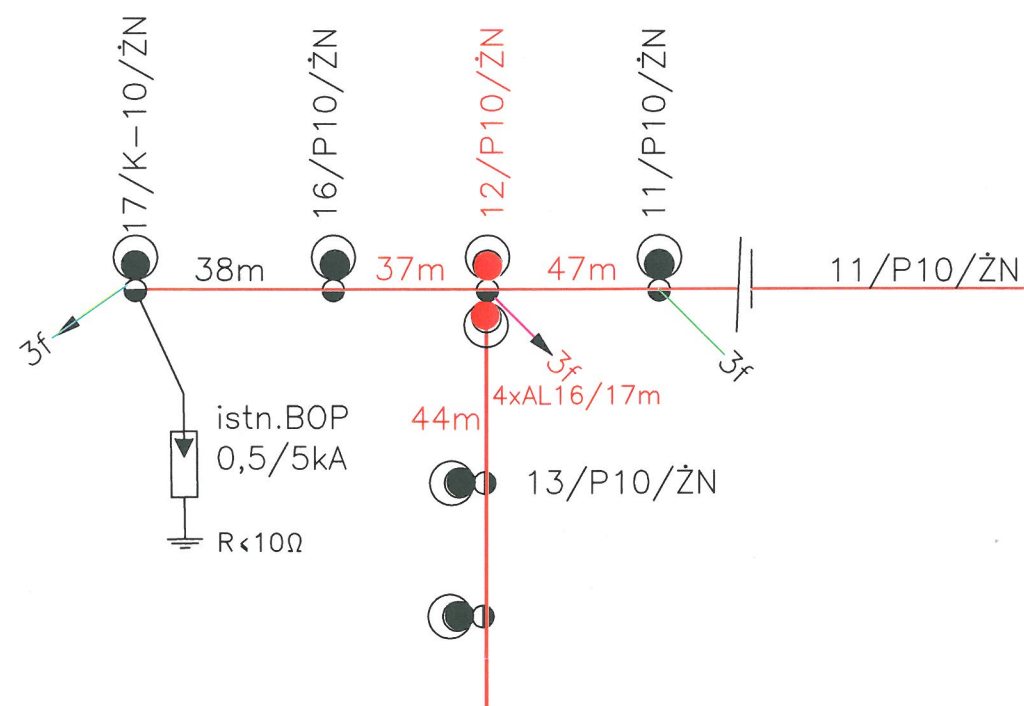
Mapa elektroniczna do celów projektowych zgodna z:  
—matrycą nr. 336/2011, 337/2011 zarejestrowaną w  
dniu 10.05.2011 w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej w Wieluniu pod  
numerem: 1870-916/2011  
—matrycą nr. 774/2011 zarejestrowaną w  
dniu 21.11.2011 w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej w Wieluniu pod  
numerem: 1806-4023/2011

MULTI-PROJEKT S.C.		98-300 Wieluń ul. Świętej Barbary 26 tel./fax 043 / 8439341 tel.kom. 506 151165	
Stadium: projekt budowlany		BRANŻA DROGOWA	
Adres inwestycji		ul. I. Potockiego/ul. 3-go Maja (DK45) w Wieluniu	
Obiekt		PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA UL. I.Potockiego i UL.Wiśniowej z DROGĄ KRAJOWĄ NR 45 – UL. 3-go Maja W WIELUNIU wraz z przebudową drogi wewnętrznej w pasie DK45	
Inwestor		Burmistrz Wielunia, pl. Kazimierza Wielkiego 1, 98-300 Wieluń	
Nazwa rysunku		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU Usunięcie kolizji energetycznych i doświetlenie przejścia pieszych	
FUNKCJA		imię i nazwisko nr uprawnień, izba	podpis
Projektant		mgr inż. Maciej Wojterski upr. do proj. bez ogr. w specjalności instalacyjnej sieci, instalacji i urządzeń elektr. upr.projekt. 204/74Ew izba ŁÓD/IE/2007/4Ew	 mgr inż. Maciej Wojterski Upr.z & 9 uet.1 pkt.1 Nr upr. 2007/4Ew
Skala	1:500	Data opracowania	04.2012
		Nr rys.	E/1



Legenda:

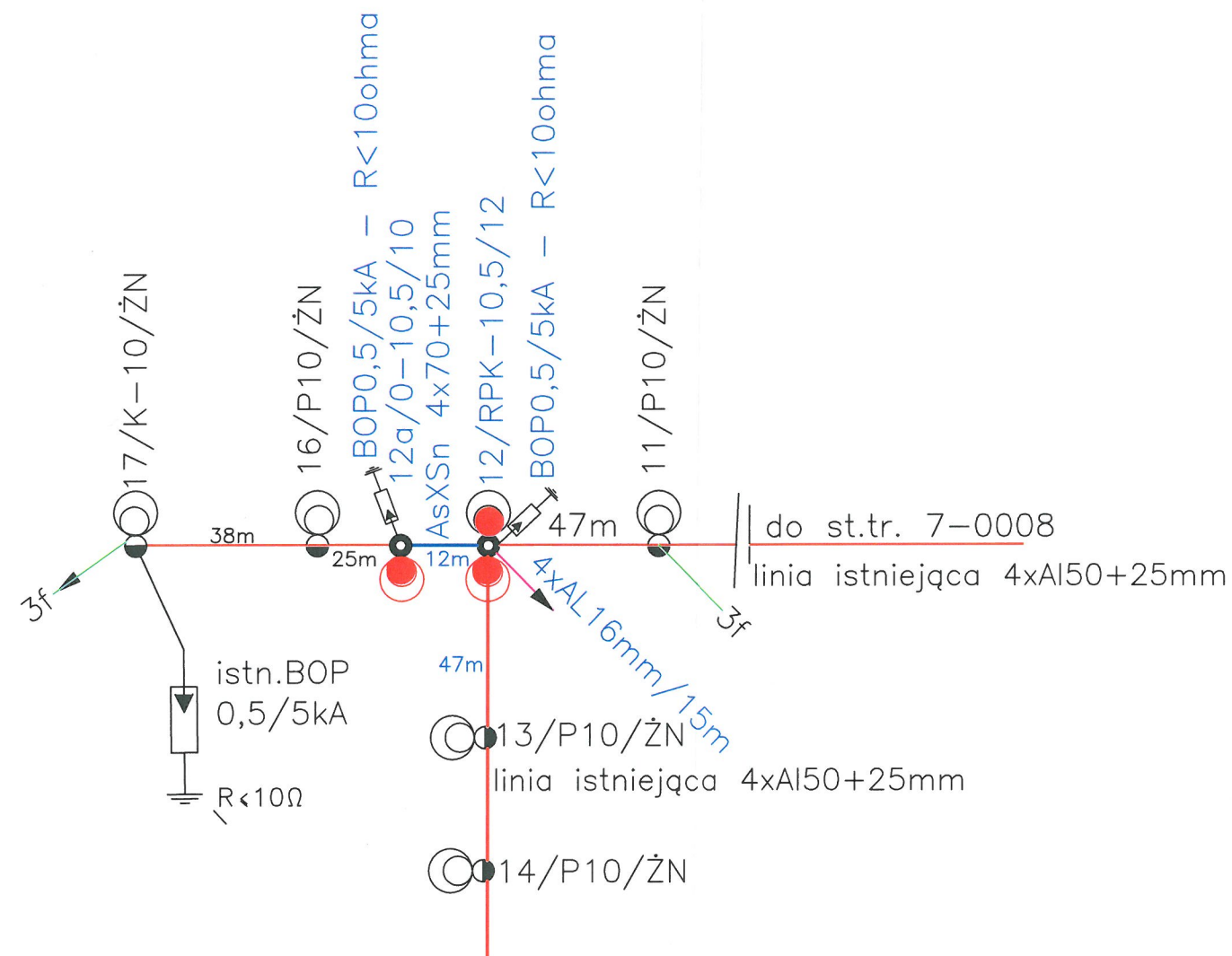
-  – przyłącze napowietrzne jednofazowe
-  – przyłącze napowietrzne trójfazowe
-  – oprawa oświetleniowa istniejąca
-  – projektowany słup linii napowietrznej
-  – projektowany ogranicznik przepięć
-  linia istniejąca 4xAl50+25mm
-  linia proj. AsXSn 4x70+25mm
-  przyłącze istniej.nap. 4xAL16mm



STAN ISTNIEJĄCY

linia istniejąca 4xAl50+25mm  
ze stacji trafo nr 7-0008 Szpital

Ochrona przeciwporażeniowa  
SZYBKIE WYŁĄCZENIE



STAN PROJEKTOWANY

istniejąca ze stacji trafo nr 7-0008 Szpital

Ochrona przeciwporażeniowa  
SZYBKIE WYŁĄCZENIE

Zakład Usług Inwestycyjnych w Wieluniu.		
Nazwa obiektu: Przebudowa linii napowietrznej NN-1kV w celu usunięcia kolizji z przebudową skrzyżowania ul. Potockiego - Wiśniowa z ul. 3-Maja w Wieluniu	data	04.203r
Schemat ideowy połączeń odcinka linii niskiego napięcia zasilanej z istniejącej st. trafo nr 7-0008 "Szpital"	skala	Nr rysunku 2
Autor projektu: mgr inż. M. Wojterski uprawniony z §9 ust.1 pkt.1 nr.204/7415	projektant inspektor techniczny	
Opracował: mgr inż. M. Wojterski	mgr inż.	