



obw	-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nazwa obwodu	Zasilanie ze stacji K-255	7,5,3,1, Kaskada Z SzO-141	10,8,6,4,2, Kaskada z SzO-141	1,3,5,7,9,11,13,15,17,19,21,23,25,27,29,31,33,35,37,39, SzO-257	4,6,8,10,12,14,16,18,20,22,24,26,28,30,32,34,36,38,40,42,46,48, SzO-257	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18, SzO-257	sl. nr 19 os. Mickiewicza	sl. nr 53 SzO-187	14-16-18-20-22-24-26-28-30-32-34-36-38-40-42-44-46-48 3234-117 ul. Filaretów	7-9-11-13-15-17-19-21-23-25 27-29-31-33-35-37-39-41-43 45-47-49-100 ul. Filaretów	ul. Głęboka Skwer	ul. Głęboka Skwer	Rezerwa
Pi	33.606	-	-	5.520	6.348	1.440	2.800	3.220	5.282	7.156	1.840	-	-
lb	51,6												
kr	1,70												
lr	87,72												

UKŁAD SIECI TT

Zamawiający  
Gmina Lublin  
Plac Króla Władysława Łokietka 1  
20-109 Lublin

Wykonawca  
AECOM Sp. z o.o.  
00-113 Warszawa, ul. Emilii Plater 53  
www.aecom.com

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektował:	inż. Wojciech Sadowski	Elektryczna	1619/Lb/92	
Opracował:				
Sprawdził:	mgr inż. Zbigniew Korzeniowski	Elektryczna	387/Lb/88	

Tytuł Opracowania  
Dokumentacja projektowa wieloprążkowa, w stadium projektu budowlanego i wykonawczego, na przebudowę odcinka ulicy Filaretów w Lublinie, w zakresie od skrzyżowania ul. Filaretów z ul. Głęboką do rejonu skrzyżowania ul. Filaretów z ul. Tomasz Zana (rondo im. por. Mariana Mokskego)

Tytuł Rysunku SCHEMAT ISTNIEJĄCEJ SZAFKI OŚWIETLENIA ULICZNEGO SZO-255	Nr Rysunku 1
---	-----------------