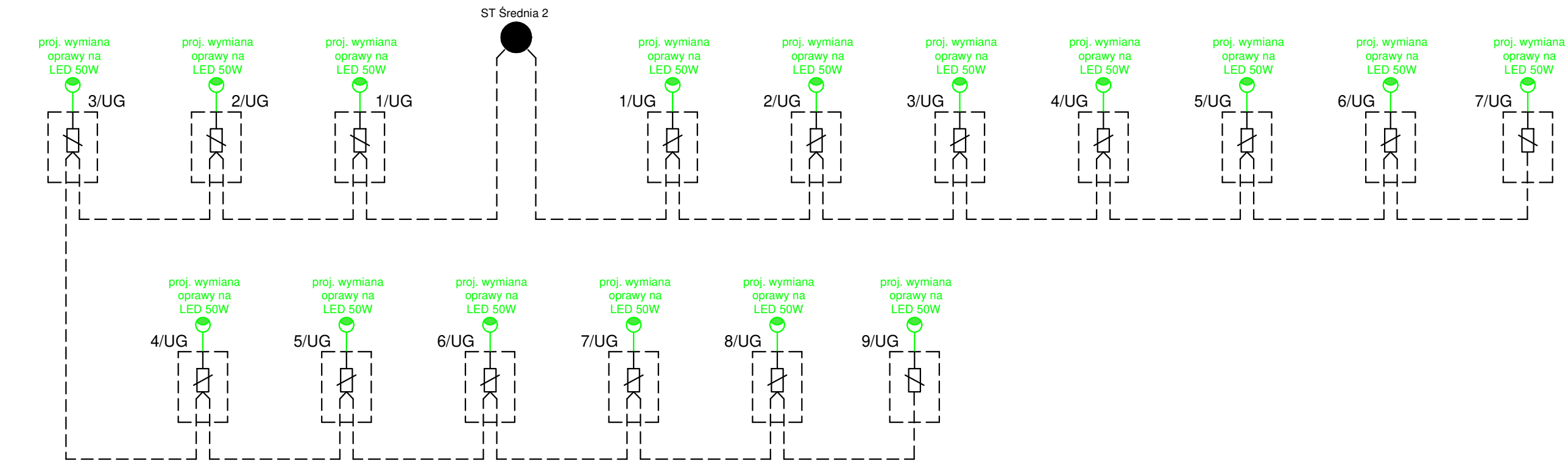


Stacja transformatorowa Średnia 2



LEGENDA:

 - istn. oprawy oświetleniowe do wymiany na oprawy LED

Ilość opraw wymenianych na LED [szt.]	Moc wymenianych opraw przed wymianą [W]	Moc wymenianych opraw po wymianie [W]	Spadek mocy opraw oświetleniowych [%]
16	2400	800	67

	Slup nr 1/UG kier. Wola Węgierska	Slup nr 2/UG kier. Wola Węgierska	Slup nr 3/UG kier. Wola Węgierska	Slup nr 4/UG kier. Wola Węgierska	Slup nr 5/UG kier. Wola Węgierska	Slup nr 6/UG kier. Wola Węgierska	Slup nr 7/UG kier. Wola Węgierska	Slup nr 8/UG kier. Wola Węgierska	Slup nr 9/UG kier. Wola Węgierska	Slup nr 1/UG kier. Wola Krzywiewska	Slup nr 2/UG kier. Wola Krzywiewska	Slup nr 3/UG kier. Wola Krzywiewska	Slup nr 4/UG kier. Wola Krzywiewska	Slup nr 5/UG kier. Wola Krzywiewska	Slup nr 6/UG kier. Wola Krzywiewska	Slup nr 7/UG kier. Wola Krzywiewska	SUMA
Oprawa LED 50W	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16

SPEC-ELEKTRO Projektowanie, Wykonawstwo i Pomiary Elektryczne Marcin Wieczorek			Korytniki 9/7 37-741 Krasieczyn tel.: 668 113 433	
Projektant:	Marcin Wieczorek	Upr. nr: PDK/0039/PWOE/16		
Inwestor:	Gmina Krzywczu Krzywczu 36, 37-755 Krzywczu			
Obiekt:	Modernizacja oświetlenia ulicznego w Gminie Krzywczu			
Rys. nr 25	Schemat istniejącej linii oświetlenia ulicznego, zasilanej ze stacji transformatorowej "Średnia 2"			Skala: -
Branża: Elektryczna		Stadium: Projekt Wykonawczy		Data: 12.2023