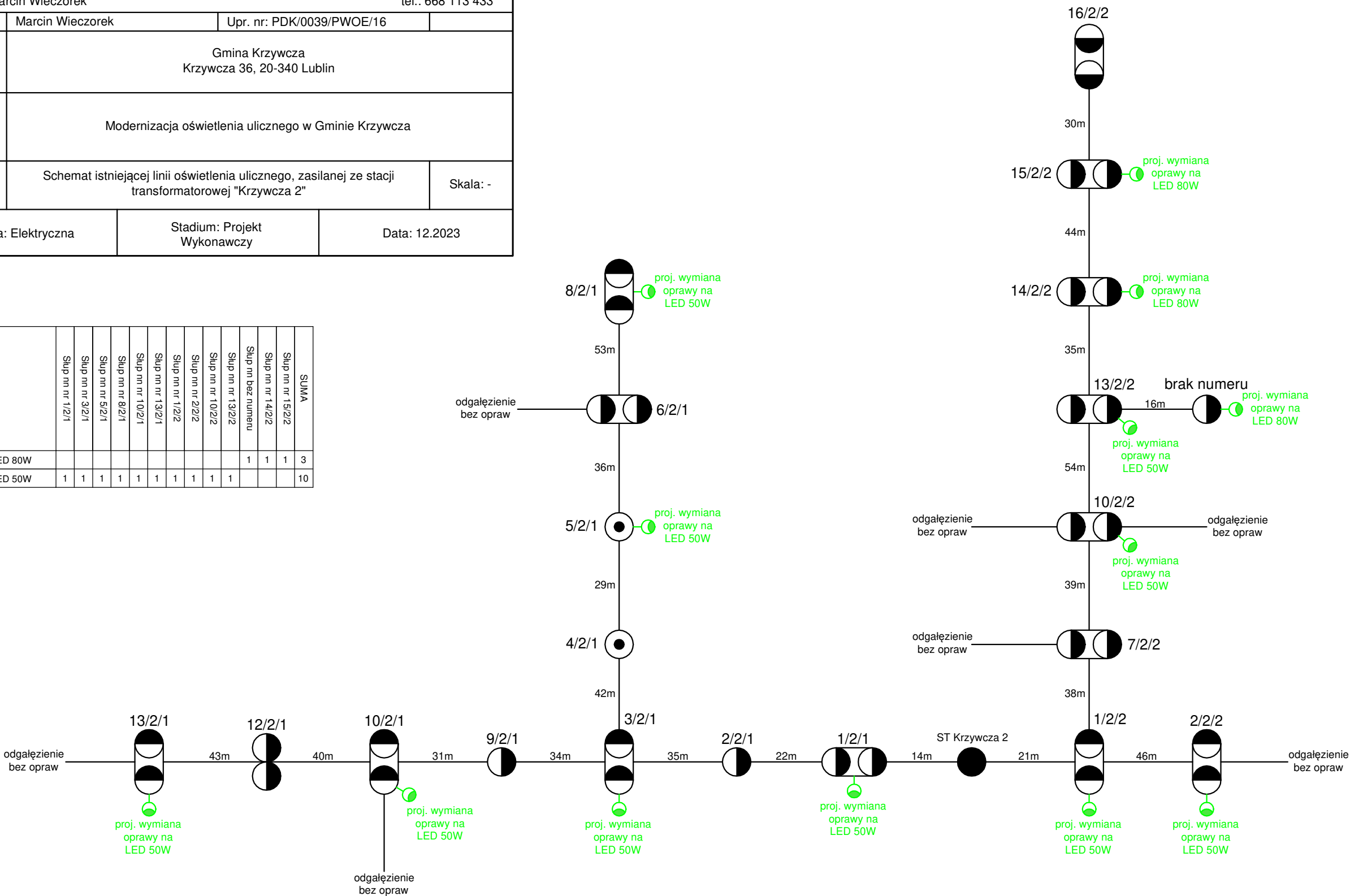


Stacja transformatorowa Krzywczka 2

SPEC-ELEKTRO Projektowanie, Wykonawstwo i Pomiary Elektryczne Marcin Wieczorek		Korytniki 9/7 37-741 Krasiczyn tel.: 668 113 433	
Projektant:	Marcin Wieczorek	Upr. nr: PDK/0039/PWOE/16	
Inwestor:	Gmina Krzywca Krzywca 36, 20-340 Lublin		
Obiekt:	Modernizacja oświetlenia ulicznego w Gminie Krzywca		
Rys. nr 10	Schemat istniejącej linii oświetlenia ulicznego, zasilanej ze stacji transformatorowej "Krzywca 2"		Skala: -
Branża: Elektryczna		Stadium: Projekt Wykonawczy	Data: 12.2023

	SUMA		
	Slup na nr 15/2/2	1	3
	Slup na nr 14/2/2	1	
	Slup na bez numeru	1	
	Slup na nr 13/2/2		
	Slup na nr 10/2/2		1
	Slup na nr 2/2/2		1
	Slup na nr 1/2/2		1
	Slup na nr 13/2/1		1
	Slup na nr 10/2/1		1
	Slup na nr 8/2/1		1
	Slup na nr 5/2/1		1
	Slup na nr 3/2/1		1
	Slup na nr 1/2/1		1
Oprawa LED 80W			
Oprawa LED 50W			



UWAGI:

1. Układ pomiarowy i sterujący zainstalowany w rozdzielnicy na stacji transformatorowej "Krzywca 2"

LEGENDA:

— - istn. oprawy oświetleniowe do wymiany na oprawy LED

Ilość opraw wymienianych na LED [szt.]	Moc wymienianych opraw przed wymianą [W]	Moc wymienianych opraw po wymianie [W]	Spadek mocy opraw oświetleniowych [%]
13	2250	740	67