

Stacja transformatorowa Babice 2

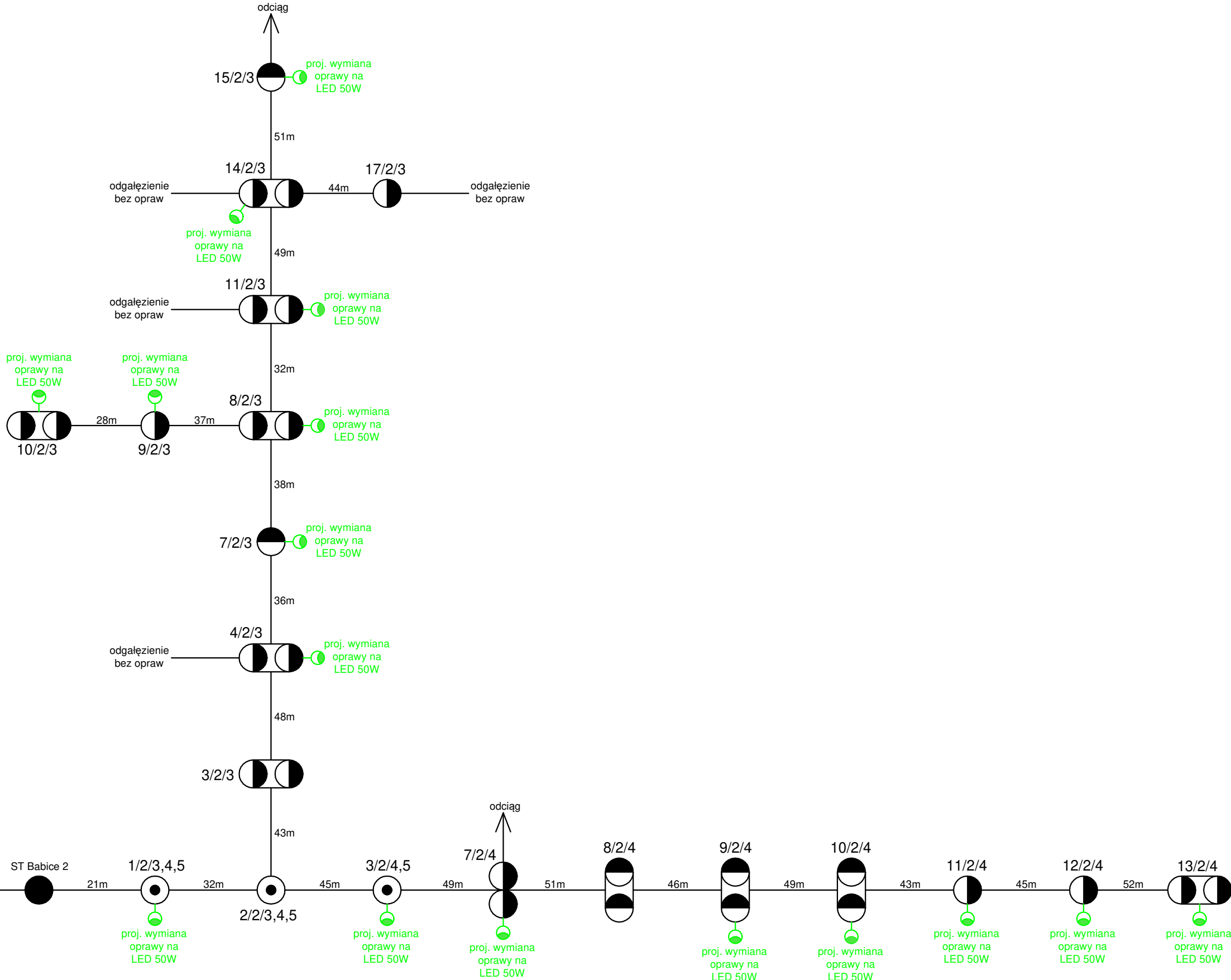
obwody nr 2, 3, 4 i 5

LEGENDA:

—●— - istn. oprawy oświetleniowe do wymiany na oprawy LED

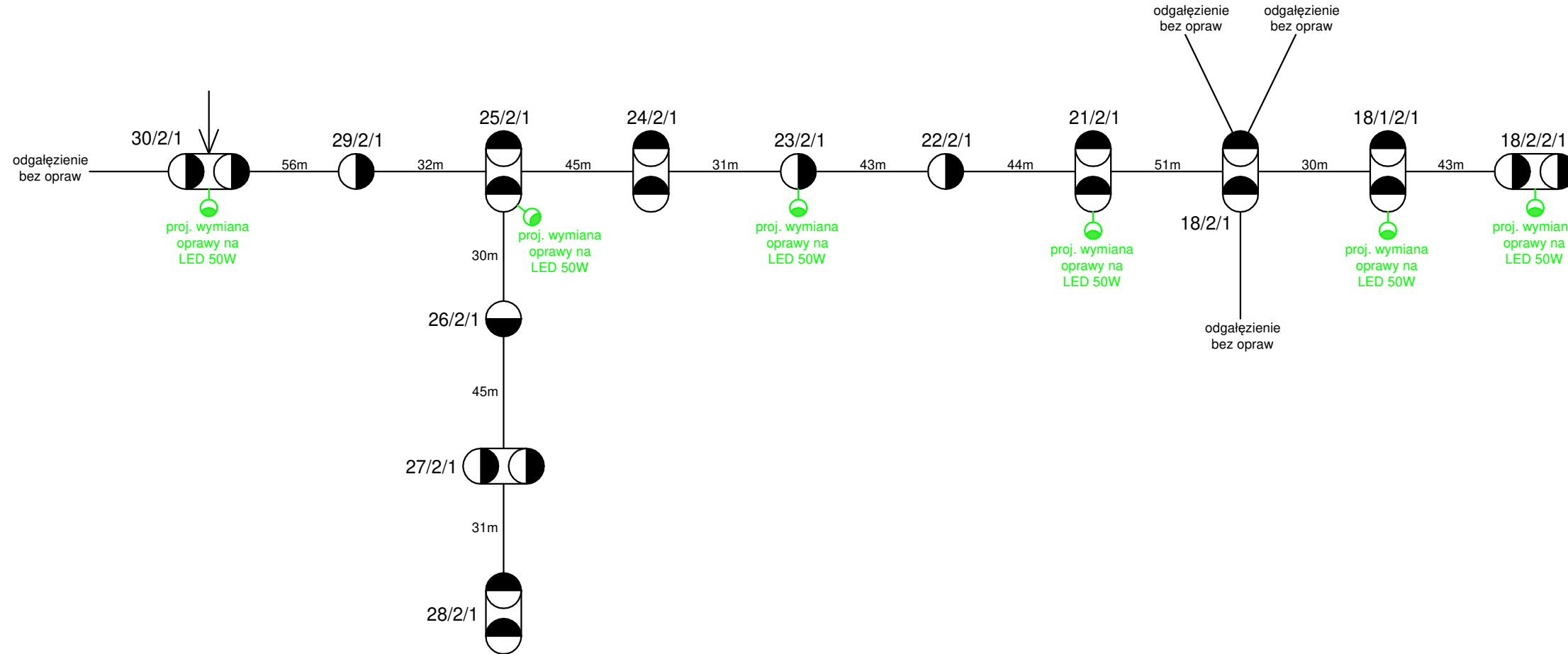
UWAGI:

1. Układy pomiarowo i sterujące zainstalowane w rozdzielnicach na stacji transformatorowej "Babice 2" oraz w szafie SO na słupie nr 18/2/1



Stacja transformatorowa Babice 2

obwód nr 1



Ilość opraw wymienianych na LED [szt.]	Moc wymienianych opraw przed wymianą [W]	Moc wymienianych opraw po wymianie [W]	Spadek mocy opraw oświetleniowych [%]
26	3325	1300	61

	Slup nr 1/2/3,4,5	Slup nr 3/2/4,5	Slup nr 9/2/4	Slup nr 10/2/4	Slup nr 11/2/4	Slup nr 12/2/4	Slup nr 13/2/4	Slup nr 14/2/3	Slup nr 15/2/3	Slup nr 16/2/3	Slup nr 17/2/3	Slup nr 18/2/1	Slup nr 19/2/1	Slup nr 20/2/1	Slup nr 21/2/1	Slup nr 22/2/1	Slup nr 23/2/1	Slup nr 24/2/1	Slup nr 25/2/1	SUMA
Oprawa LED 50W	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26

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, 37-755 Krzywca				
Obiekt:	Modernizacja oświetlenia ulicznego w Gminie Krzywca				
Rys. nr 2	Schemat istniejącej linii oświetlenia ulicznego, zasilanej ze stacji transformatorowej "Babice 2"				Skala: -
Branża: Elektryczna		Stadium: Projekt Wykonawczy		Data: 12.2023	