

Stacja transformatorowa Babice 3

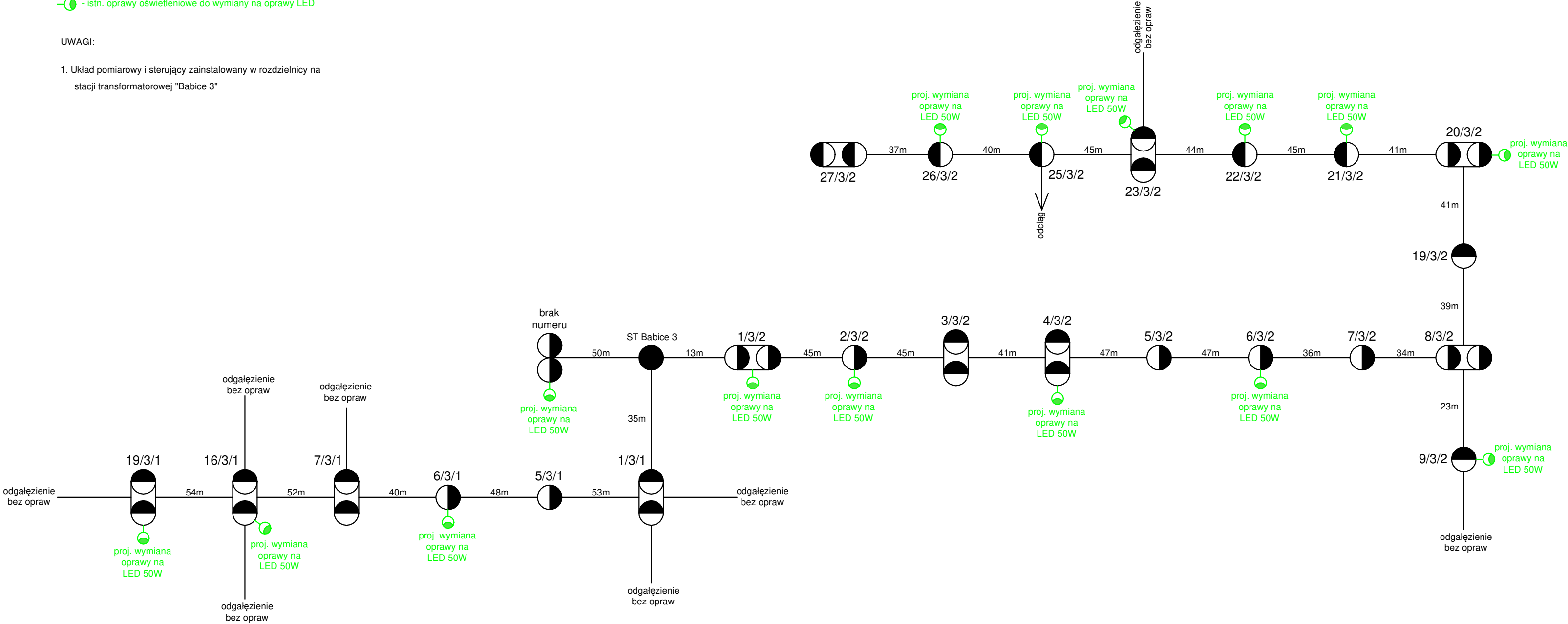
obwody nr 1 i 2

LEGENDA:

 - istn. oprawy oświetleniowe do wymiany na oprawy LED

UWAGI:

1. Układ pomiarowy i sterujący zainstalowany w rozdzielnicy na stacji transformatorowej "Babice 3"



Ilość opraw wymienianych na LED [szt.]	Moc wymienianych opraw przed wymianą [W]	Moc wymienianych opraw po wymianie [W]	Spadek mocy opraw oświetleniowych [%]
15	1875	750	60

	Slup nn bez numeru	Slup nn nr 1/3/2	Slup nn nr 2/3/2	Slup nn nr 4/3/2	Slup nn nr 6/3/2	Slup nn nr 9/3/2	Slup nn nr 20/3/2	Slup nn nr 21/3/2	Slup nn nr 22/3/2	Slup nn nr 23/3/2	Slup nn nr 25/3/2	Slup nn nr 26/3/2	Slup nn nr 6/3/1	Slup nn nr 16/3/1	Slup nn nr 19/3/1	SUMA
Oprawa LED 50W	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15

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 Krzywczu Krzywczu 36, 37-755 Krzywczu			
Obiekt:	Modernizacja oświetlenia ulicznego w Gminie Krzywczu			
Rys. nr 3	Schemat istniejącej linii oświetlenia ulicznego, zasilanej ze stacji transformatorowej "Babice 3"			Skala: -
Branża: Elektryczna		Stadium: Projekt Wykonawczy		Data: 12.2023