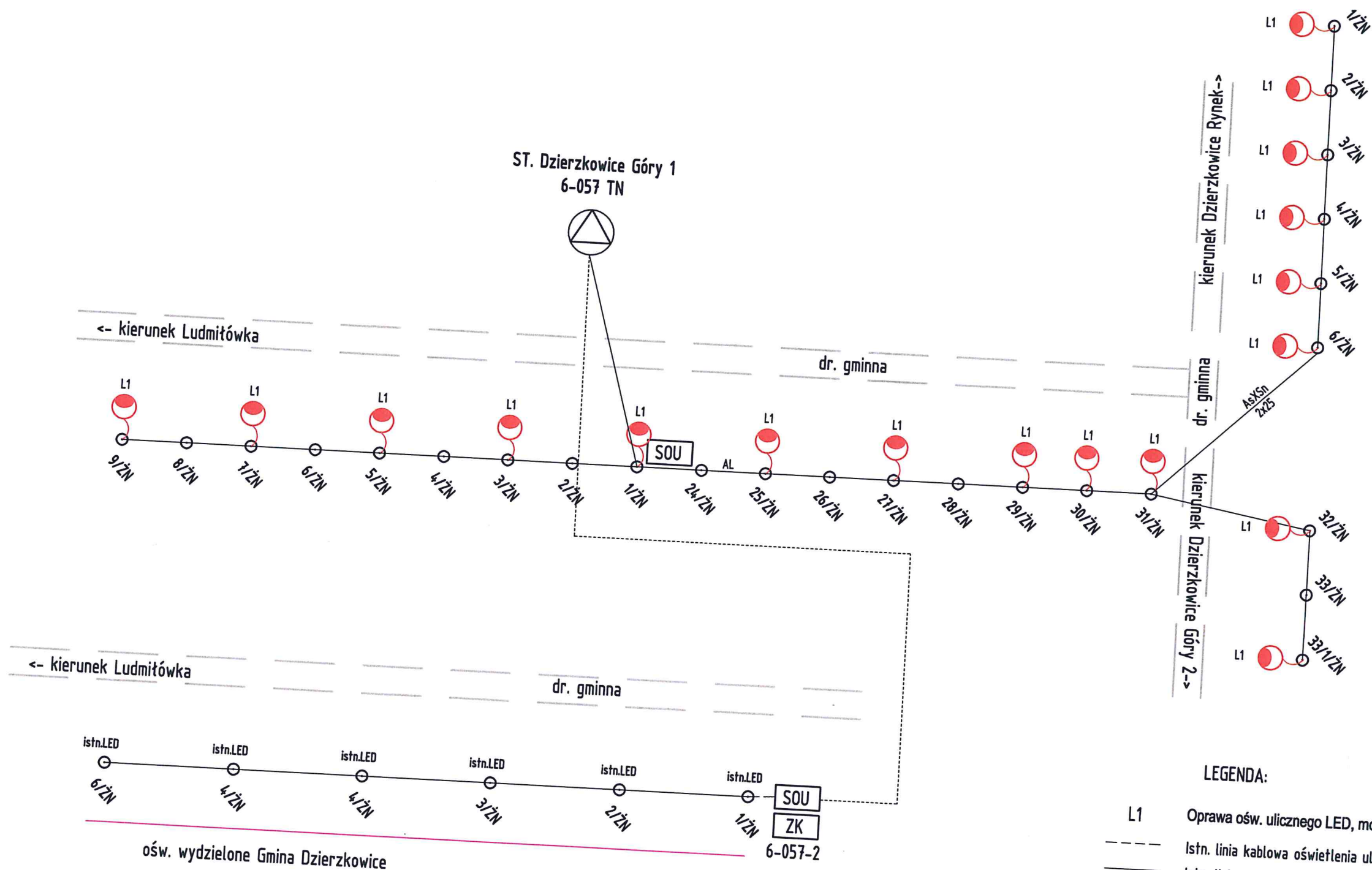


ST. Dzierzkowice Góry 1
własność: PGE
własność: GMINA



LEGENDA:

- L1 Oprawa ośw. ulicznego LED, moc 45W, strumień min. 7300lm, 4000K, II klasa ochronności
- Istn. linia kablowa oświetlenia ulicznego
- Istn. linia napowietrzna oświetlenia ulicznego
- Istn. słup energetyczny betonowy
- WYMIANA istn. oprawy + wysięgnik + kabel YKY 2x2,5mm² + ostona bezpiecznikowa z zaciskiem
- SOU Istn. szafa oświetlenia ulicznego

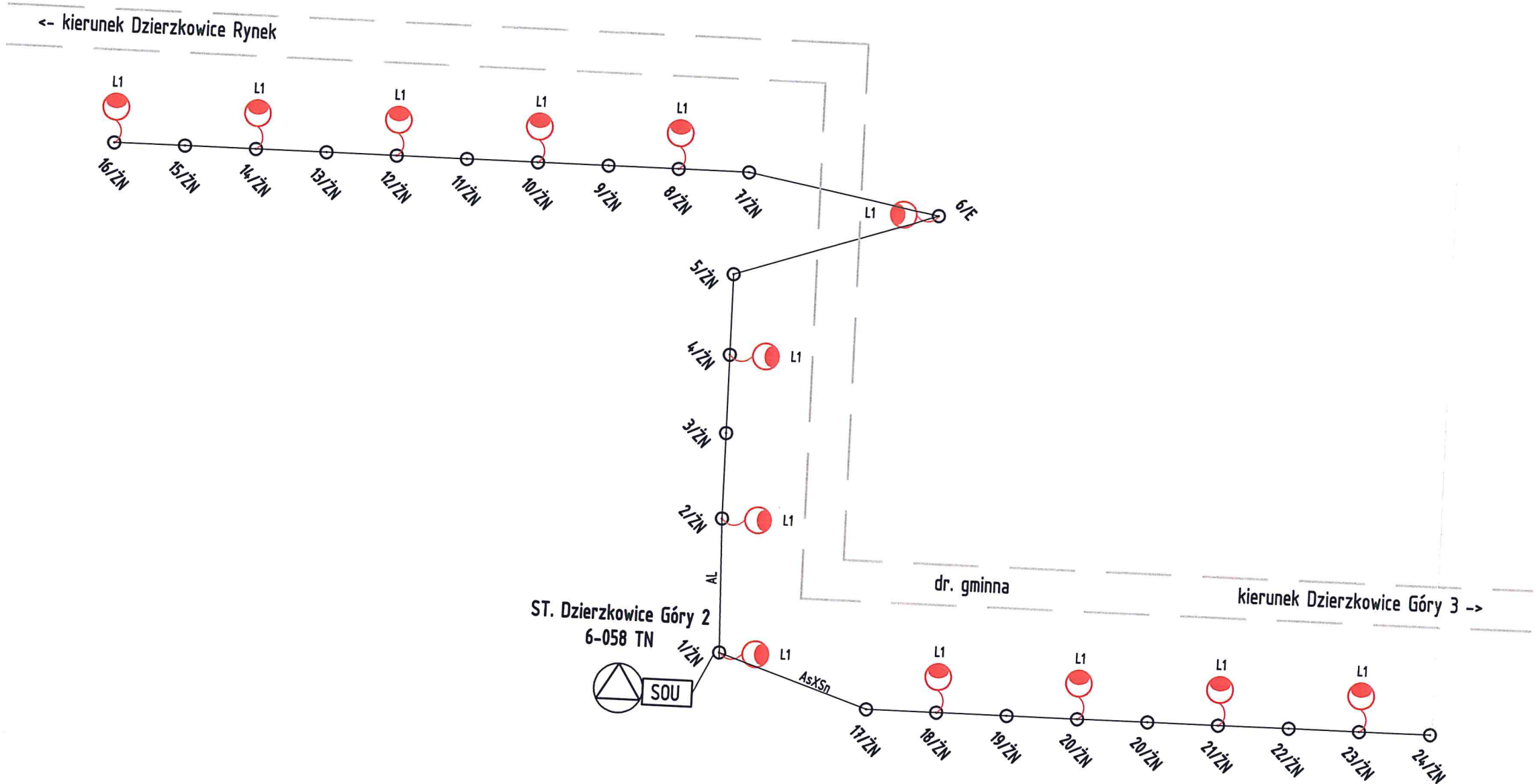
INFORMACJE:

- Istniejąca szafa SOU na słupie nr 1 w skrzynce termoutwardzalnej 40x60
- Napięcie zasilania szafy SOU: 230V/50Hz
- Moc przyłączeniowa obiektu: 5kW
- Liczba obwodów oświetleniowych: 1
- Linia oświetleniowa istniejąca: AL, AsXSn
- Własność linii oświetleniowej: PGE Dystrybucja S.A./GMINA

ZAKRES PRAC:

- Wymiana opraw istniejących (oprawa, wysięgnik, zaciski, przewód, bezpiecznik): 18 kpl

Projektował	mgr inż. Marcin Łukasik upr. bud. LUB/0007/POOE/07	Podpis:		Data opracowania:	06. 2024r.	Jednostka projektowa:	F.T.U. MARTEL Wilkołaz Pierwszy 107, 23-212 Wilkołaz
Nazwa zadania:	Modernizacja oświetlenia drogowego na terenie Gminy Dzierzkowice			Miejscowość	Dzierzkowice Góry		
Tytuł rysunku:	Schemat oświetlenia drogowego zasilanego ze stacji trafo ST. Dzierzkowice Góry 1 (6-057)			Gmina	Dzierzkowice		
Inwestor	Gmina Dzierzkowice, ul. Terpentyna 2, 23-251 Dzierzkowice			Skala rysunku	-		
				Nr rysunku	E1		





INFORMACJE:

- Istniejąca szafa SOU na stacji trafo w skrzynce termoutwardzalnej 40x60
- Napięcie zasilania szafy SOU: 230V/50Hz
- Moc przyłączeniowa obiektu: 5kW
- Liczba obwodów oświetleniowych: 1
- Linia oświetleniowa istniejąca: AL, AsXS_n
- Własność linii oświetleniowej: PGE Dystrybucja S.A.

ZAKRES PRAC:

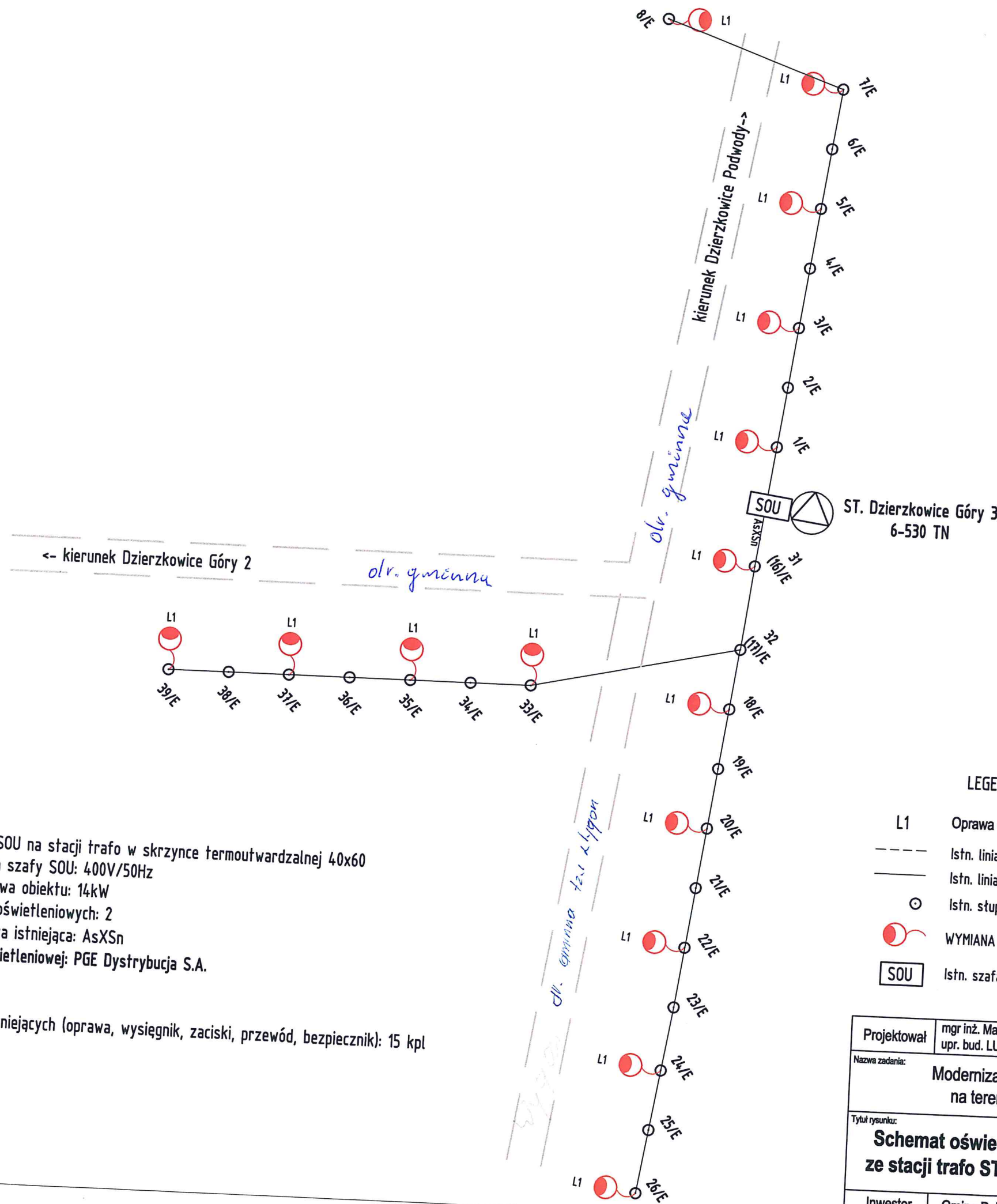
- Wymiana opraw istniejących (oprawa, wysięgnik, zaciski, przewód, bezpiecznik): 13 kpl

LEGENDA:

- L1 Oprawa ośw. ulicznego LED, moc 45W, strumień min. 7300lm, 4000K, II klasa ochronności
- Istn. linia kablowa oświetlenia ulicznego
- Istn. linia napowietrzna oświetlenia ulicznego
- Istn. słup energetyczny betonowy
-  WYMIANA istn. oprawy + wysięgnik + kabel YKY 2x2,5mm² + osłona bezpiecznikowa z zaciskiem
-  Istn. szafa oświetlenia ulicznego

Projektował	mgr inż. Marcin Łukasik upr. bud. LUB/0007/POOE/07	Podpis:		Data opracowania:	06. 2024r.	Jednostka projektowa: F.T.U. MARTEL Wilkołaz Pierwszy 107, 23-212 Wilkołaz
Nazwa zadania:	Modernizacja oświetlenia drogowego na terenie Gminy Dzierzkowice			Miejscowość	Dzierzkowice Góry	
Tytuł rysunku:	Schemat oświetlenia drogowego zasilanego ze stacji trafo ST. Dzierzkowice Góry 2 (6-058)			Gmina	Dzierzkowice	-
Inwestor	Gmina Dzierzkowice, ul. Terpentyna 2, 23-251 Dzierzkowice			Skala rysunku		
				Nr rysunku	E2	

ST. Dzierzkowice Góry 3
własność: PGE



INFORMACJE:

- Istniejąca szafa SOU na stacji trafo w skrzynce termoutwardzalnej 40x60
- Napięcie zasilania szafy SOU: 400V/50Hz
- Moc przyłączeniowa obiektu: 14kW
- Liczba obwodów oświetleniowych: 2
- Linia oświetleniowa istniejąca: AsXSn
- Własność linii oświetleniowej: PGE Dystrybucja S.A.

ZAKRES PRAC:

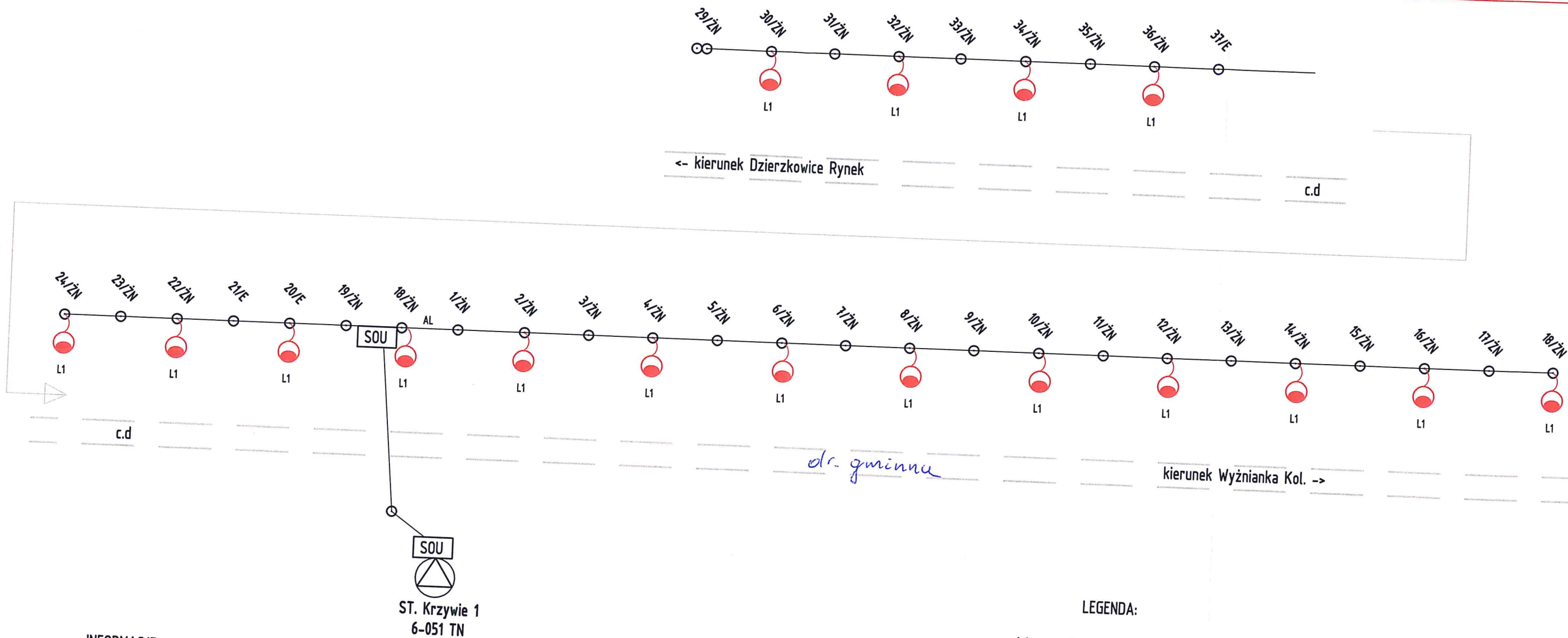
- Wymiana opraw istniejących (oprawa, wysięgnik, zaciski, przewód, bezpiecznik): 15 kpl

LEGENDA:

- L1 Oprawa ośw. ulicznego LED, moc 45W, strumień min. 7300lm, 4000K, II klasa ochrony
- Istn. linia kablowa oświetlenia ulicznego
- Istn. linia napowietrzna oświetlenia ulicznego
- ⊙ Istn. słup energetyczny betonowy
- WYMIANA istn. oprawy + wysięgnik + kabel YKY 2x2,5mm² + osłona bezpiecznikowa z zaciskiem
- SOU Istn. szafa oświetlenia ulicznego

Projektował	mgr inż. Marcin Łukasik upr. bud. LUB/0007/POOE/07	Podpis:	Data opracowania:	Jednostka projektowa:
Nazwa zadania:	Modernizacja oświetlenia drogowego na terenie Gminy Dzierzkowice		06. 2024r.	F.T.U. MARTEL Wilkołaz Pierwszy 107, 23-212 Wilkołaz
Tytuł rysunku:	Schemat oświetlenia drogowego zasilanego ze stacji trafo ST. Dzierzkowice Góry 3 (6-530)		Miejscowość	Dzierzkowice Góry
Inwestor	Gmina Dzierzkowice, ul. Terpentyna 2, 23-251 Dzierzkowice		Gmina	Dzierzkowice
			Skala rysunku	-
			Nr rysunku	E3

ST. Krzywie 1
własność: PGE



INFORMACJE:

- Istniejąca szafa SOU na słupie nr 29 w skrzynce termoutwardzalnej 40x60
- Napięcie zasilania szafy SOU: 230V/50Hz
- Moc przyłączeniowa obiektu: 5kW
- Liczba obwodów oświetleniowych: 1
- Linia oświetleniowa istniejąca: AL
- Własność linii oświetleniowej: PGE Dystrybucja S.A.

ZAKRES PRAC:

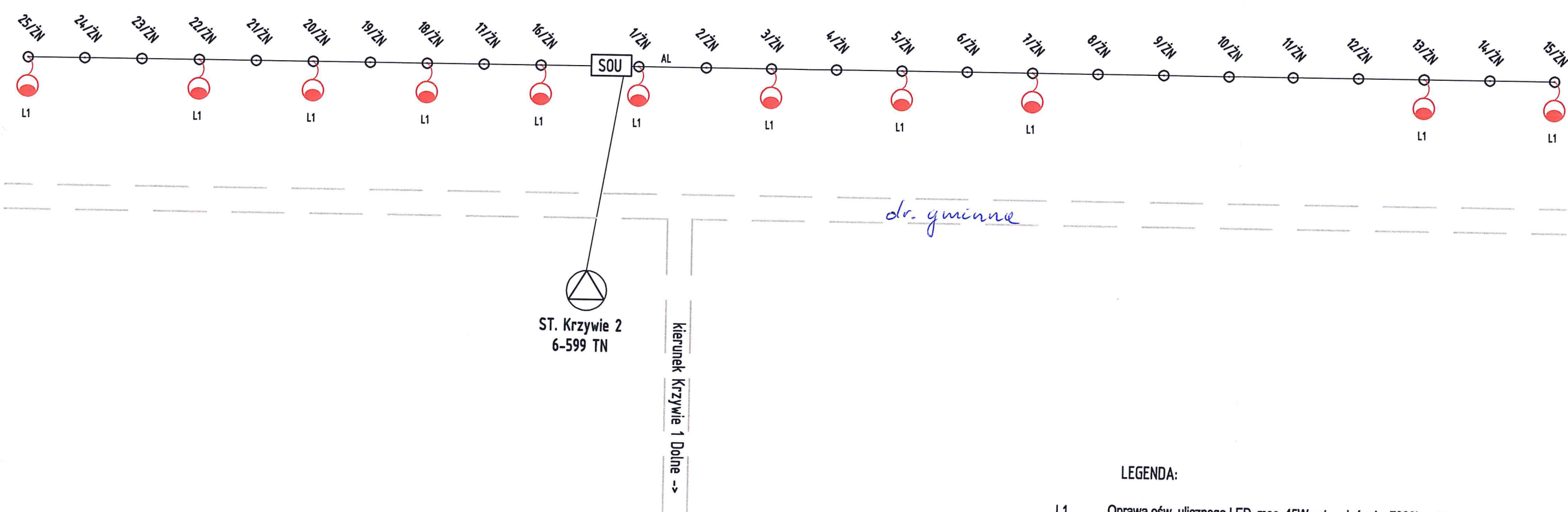
- Wymiana opraw istniejących (oprawa, wysięgnik, zaciski, przewód, bezpiecznik): 17 kpl

LEGENDA:

- L1 Oprawa ośw. ulicznego LED, moc 45W, strumień min. 7300lm, 4000K, II klasa ochronności
- Istn. linia kablowa oświetlenia ulicznego
- Istn. linia napowietrzna oświetlenia ulicznego
- ⊙ Istn. słup energetyczny betonowy
- ⊙ WYMIANA istn. oprawy + wysięgnik + kabel YKY 2x2,5mm² + osłona bezpiecznikowa z zaciskiem
- SOU Istn. szafa oświetlenia ulicznego

Projektował	mgr inż. Marcin Łukasik upr. bud. LUB/0007/POOE/07	Podpis:		Data opracowania:	06. 2024r.	Jednostka projektowa:	F.T.U. MARTEL Wilkołaz Pierwszy 107, 23-212 Wilkołaz
Nazwa zadania:	Modernizacja oświetlenia drogowego na terenie Gminy Dzierzkowice			Miejscowość	Krzywie		
Tytuł rysunku:	Schemat oświetlenia drogowego zasilanego ze stacji trafo ST. Krzywie 1 (6-051)			Gmina	Dzierzkowice		
Investor	Gmina Dzierzkowice, ul. Terpentyna 2, 23-251 Dzierzkowice			Skala rysunku	-		
				Nr rysunku	E4		

ST. Krzywie 2
własność: PGE



INFORMACJE:

1. Sterowanie oświetleniem na stacji trafo w rozdzielnicy RS2.
2. Napięcie zasilania szafy SOU: 230V/50Hz
3. Moc przyłączeniowa obiektu: 5kW
4. Liczba obwodów oświetleniowych: 1
5. Linia oświetleniowa istniejąca: AL
- 6 Własność linii oświetleniowej: PGE Dystrybucja S.A.

ZAKRES PRAC:

1. Wymiana opraw istniejących (oprawa, wysięgnik, zaciski, przewód, bezpiecznik): 11 kpl

LEGENDA:

- L1 Oprawa ośw. ulicznego LED, moc 45W, strumień min. 7300lm, 4000K, II klasa ochronności
- Istn. linia kablowa oświetlenia ulicznego
- Istn. linia napowietrzna oświetlenia ulicznego
- Istn. słup energetyczny betonowy
- WYMIANA istn. oprawy + wysięgnik + kabel YKY 2x2,5mm² + osłona bezpiecznikowa z zaciskiem
- SOU Istn. szafa oświetlenia ulicznego

Projektował	mgr inż. Marcin Łukasik upr. bud. LUB/0007/POOE/07	Podpis:		Data opracowania:	06. 2024r.	Jednostka projektowa:	F.T.U. MARTEL Wilkołaz Pierwszy 107, 23-212 Wilkołaz
Nazwa zadania:				Modernizacja oświetlenia drogowego na terenie Gminy Dzierzkowice		Miejscowość	Kol. Krzywie Górne
Tytuł rysunku:				Schemat oświetlenia drogowego zasilanego ze stacji trafo ST. Krzywie 2 (6-599)		Gmina	Dzierzkowice
						Skala rysunku	-
						Nr rysunku	E5
Inwestor		Gmina Dzierzkowice, ul. Terpentyna 2, 23-251 Dzierzkowice					

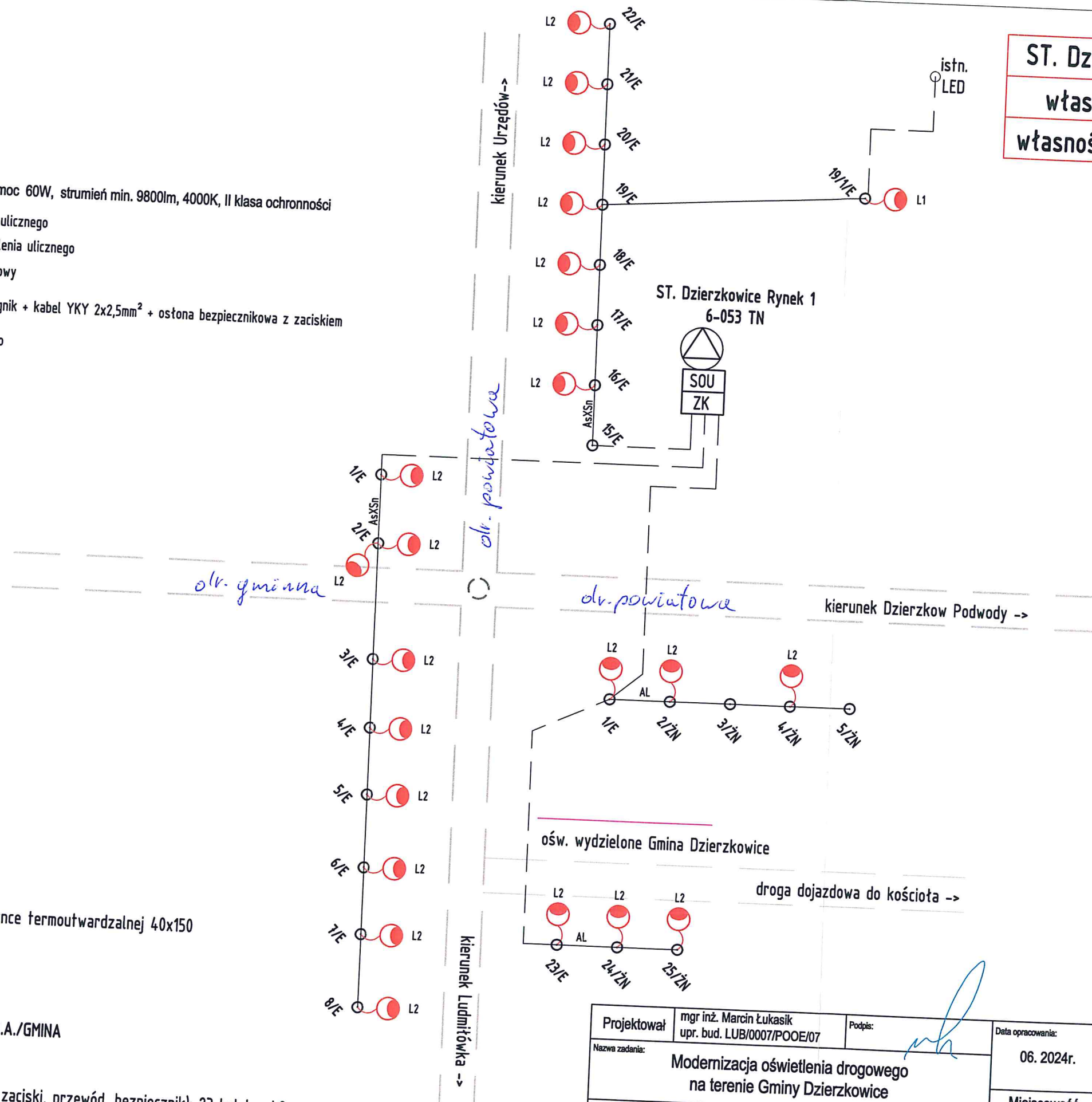
- LEGENDA:
- L2 Oprawa ośw. ulicznego LED, moc 60W, strumień min. 9800lm, 4000K, II klasa ochronności
- Istn. linia kablowa oświetlenia ulicznego
- Istn. linia napowietrzna oświetlenia ulicznego
- Istn. słup energetyczny betonowy
- WYMIANA istn. oprawy + wysięgnik + kabel YKY 2x2,5mm² + osłona bezpiecznikowa z zaciskiem
- SOU Istn. szafa oświetlenia ulicznego

INFORMACJE:

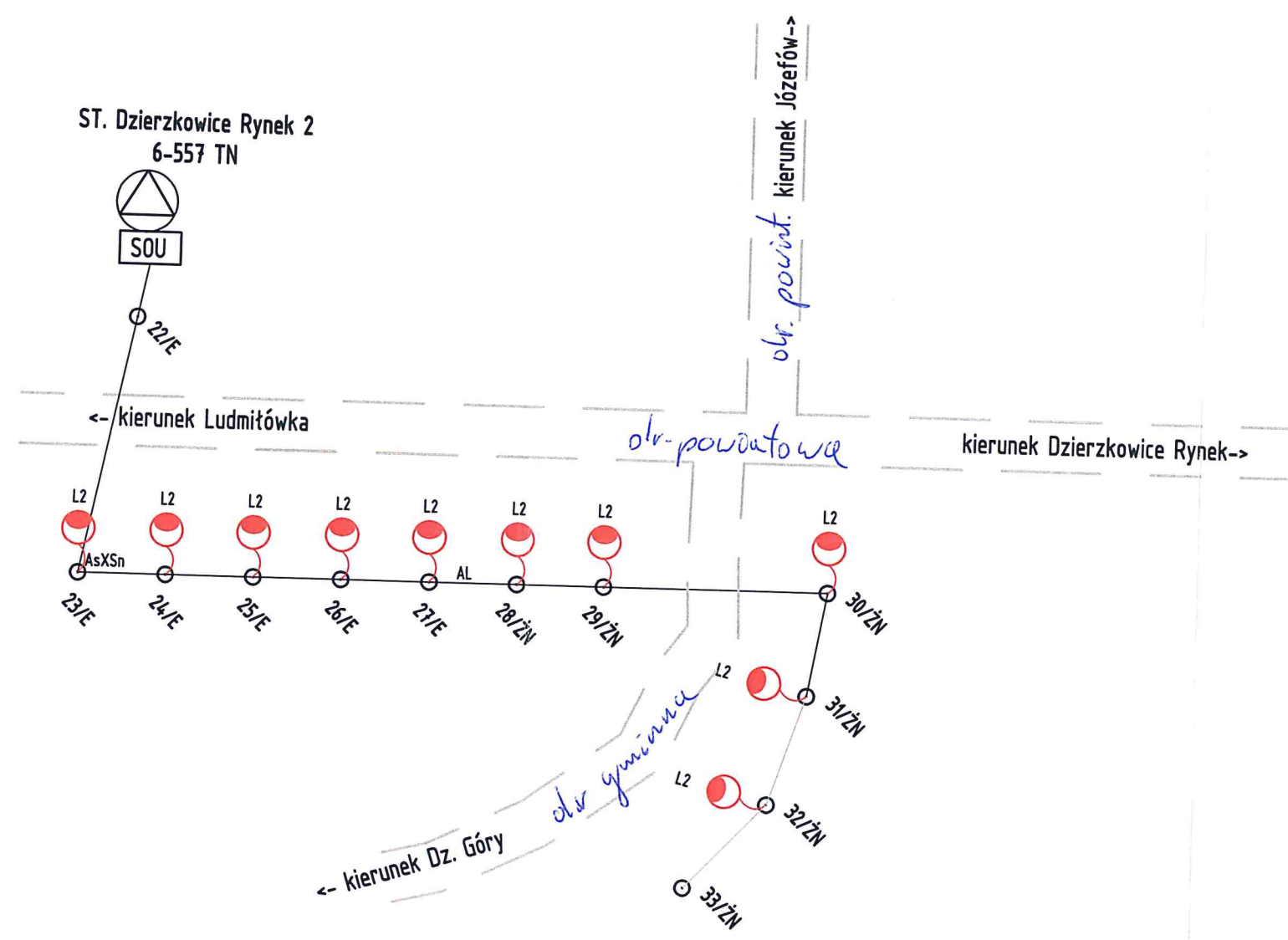
- Istniejąca szafa SOU przy stacji trafo w skrzynce termoutwardzalnej 40x150
- Napięcie zasilania szafy SOU: 400V/50Hz
- Moc przyłączeniowa obiektu: 18kW
- Liczba obwodów oświetleniowych: 3
- Linia oświetleniowa istniejąca: AL, AsXSn
- Własność linii oświetleniowej: PGE Dystrybucja S.A./GMINA

ZAKRES PRAC:

- Wymiana opraw istniejących (oprawa, wysięgnik, zaciski, przewód, bezpiecznik): 23 kpl typ L2



Projektował	mgr inż. Marcin Łukasik upr. bud. LUB/0007/POOE/07	Podpis:	Data opracowania:	Jednostka projektowa:
Nazwa zadania:	Modernizacja oświetlenia drogowego na terenie Gminy Dzierzkowice			F.T.U. MARTEL Wilkołaz Pierwszy 107, 23-212 Wilkołaz
Tytuł rysunku:	Schemat oświetlenia drogowego zasilanego ze stacji trafo ST. Dzierzkow Rynek 1 (6-053)			Miejscowość
Inwestor	Gmina Dzierzkowice, ul. Terpentyna 2, 23-251 Dzierzkowice			Dzierzkowice
			Gmina	Dzierzkowice
			Skala rysunku	-
			Nr rysunku	E6



- INFORMACJE:
- Istniejąca szafa SOU na stacji trafo w skrzynce termoutwardzalnej 40x60
 - Napięcie zasilania szafy SOU: 230V/50Hz
 - Moc przyłączeniowa obiektu: 5kW
 - Liczba obwodów oświetleniowych: 1
 - Linia oświetleniowa istniejąca: AL
 - Własność linii oświetleniowej: PGE Dystrybucja S.A.

- ZAKRES PRAC:
- Wymiana opraw istniejących (oprawa, wysięgnik, zaciski, przewód, bezpiecznik): 10 kpl typ L2

LEGENDA:

- L2 Oprawa ośw. ulicznego LED, moc 60W, strumień min. 9800lm, 4000K, II klasa ochronności
- Istn. linia kablowa oświetlenia ulicznego
- Istn. linia napowietrzna oświetlenia ulicznego
- Istn. słup energetyczny betonowy
- WYMIANA istn. oprawy + wysięgnik + kabel YKY 2x2,5mm² + osłona bezpiecznikowa z zaciskiem
- SOU Istn. szafa oświetlenia ulicznego

Projektował	mgr inż. Marcin Łukasik upr. bud. LUB/0007/POOE/07	Podpis:		Data opracowania:	06. 2024r.	Jednostka projektowa:	F.T.U. MARTEL Wilkołaz Pierwszy 107, 23-212 Wilkołaz
Nazwa zadania:	Modernizacja oświetlenia drogowego na terenie Gminy Dzierzkowice			Miejscowość	Dzierzkowice Rynek		
Tytuł rysunku:	Schemat oświetlenia drogowego zasilanego ze stacji trafo ST. Dzierzkow Rynek 2 (6-557)			Gmina	Dzierzkowice		
Inwestor	Gmina Dzierzkowice, ul. Terpentyna 2, 23-251 Dzierzkowice			Skala rysunku	-		
				Nr rysunku	E7		

ST. Dzierż Szkoła
własność: PGE
własność: GMINA



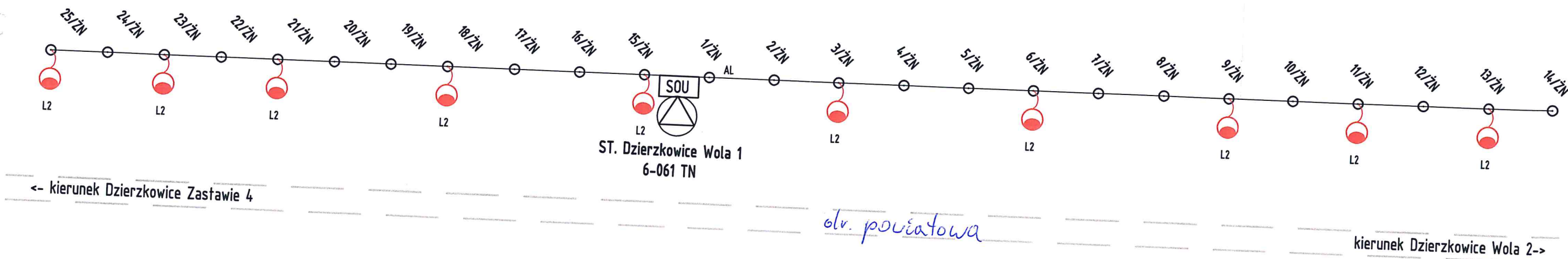
LEGENDA:

- L1 Oprawa ośw. ulicznego LED, moc 45W, strumień min. 7300lm, 4000K, II klasa ochronności
- Istn. linia kablowa oświetlenia ulicznego
- - - Istn. linia napowietrzna oświetlenia ulicznego
- ⊙ Istn. słup energetyczny betonowy
- WYMIANA istn. oprawy + wysięgnik + kabel YKY 2x2,5mm² + osłona bezpiecznikowa z zaciskiem
- SOU Istn. szafa oświetlenia ulicznego

- INFORMACJE:
- Istniejąca szafa SOU wolnostojąca przy płocie, słupie nr 4 w skrzynce termoutwardzalnej 40x150
 - Napięcie zasilania szafy SOU: 230V/50Hz
 - Moc przyłączeniowa obiektu: 5kW
 - Liczba obwodów oświetleniowych: 2
 - Linia oświetleniowa istniejąca: YAKY, AsXSn
 - Własność linii oświetleniowej: PGE Dystrybucja S.A./GMINA

- ZAKRES PRAC:
- Wymiana opraw istniejących (oprawa, wysięgnik, zaciski, przewód, bezpiecznik): 28 kpl

Projektował	mgr inż. Marcin Łukasik upr. bud. LUB/0007/POOE/07	Podpis:		Data opracowania:	06. 2024r.	Jednostka projektowa:	F.T.U. MARTEL Wilkołaz Pierwszy 107, 23-212 Wilkołaz
Nazwa zadania:	Modernizacja oświetlenia drogowego na terenie Gminy Dzierzkowice			Miejscowość	Dzierzkowice Rynek		
Tytuł rysunku:	Schemat oświetlenia drogowego zasilanego ze stacji trafo ST. Dzierzkow Szkoła (6-574)			Gmina	Dzierzkowice		
				Skala rysunku	-		
				Nr rysunku	E8		
Inwestor	Gmina Dzierzkowice, ul. Terpentyna 2, 23-251 Dzierzkowice						




INFORMACJE:

1. Sterowanie oświetleniem na stacji trafo w rozdzielnicy RS
2. Napięcie zasilania szafy SOU: 230V/50Hz
3. Moc przyłączeniowa obiektu: 5kW
4. Liczba obwodów oświetleniowych: 1
5. Linia oświetleniowa istniejąca: AL
- 6 Własność linii oświetleniowej: PGE Dystrybucja S.A.

ZAKRES PRAC:

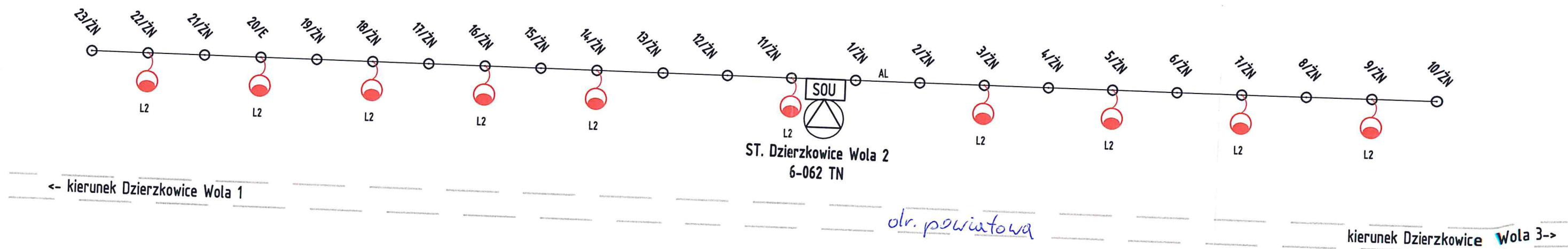
1. Wymiana opraw istniejących (oprawa, wysięgnik, zaciski, przewód, bezpiecznik): 10 kpl

LEGENDA:

- L2 Oprawa ośw. ulicznego LED, moc 60W, strumień min. 9800lm, 4000K, II klasa ochronności
- Istn. linia kablowa oświetlenia ulicznego
- Istn. linia napowietrzna oświetlenia ulicznego
- ⊙ Istn. słup energetyczny betonowy
-  WYMIANA istn. oprawy + wysięgnik + kabel YKY 2x2,5mm² + osłona bezpiecznikowa z zaciskiem
- SOU** Istn. szafa oświetlenia ulicznego

Projektował	mgr inż. Marcin Łukasik upr. bud. LUB/0007/POOE/07	Podpis: 	Data opracowania:	Jednostka projektowa:
Nazwa zadania:	Modernizacja oświetlenia drogowego na terenie Gminy Dzierzkowice		06. 2024r.	F.T.U. MARTEL Wilkołaz Pierwszy 107, 23-212 Wilkołaz
Tytuł rysunku:	Schemat oświetlenia drogowego zasilanego ze stacji trafo ST. Dzierzkow Wola 1 (6-061)		Miejscowość	Dzierzkowice Wola
Inwestor	Gmina Dzierzkowice, ul. Terpentyna 2, 23-251 Dzierzkowice		Gmina	Dzierzkowice
			Skala rysunku	-
			Nr rysunku	E9

ST. Dzierzk Wola 2
własność: PGE




INFORMACJE:

1. Sterowanie oświetleniem na stacji trafo w rozdzielnicy RS
2. Napięcie zasilania szafy SOU: 230V/50Hz
3. Moc przyłączeniowa obiektu: 5kW
4. Liczba obwodów oświetleniowych: 1
5. Linia oświetleniowa istniejąca: AL
- 6 Własność linii oświetleniowej: PGE Dystrybucja S.A.

ZAKRES PRAC:

1. Wymiana opraw istniejących (oprawa, wysięgnik, zaciski, przewód, bezpiecznik): 10 kpl

LEGENDA:

- L2 Oprawa ośw. ulicznego LED, moc 60W, strumień min. 9800lm, 4000K, II klasa ochronności
- Istn. linia kablowa oświetlenia ulicznego
- Istn. linia napowietrzna oświetlenia ulicznego
- Istn. słup energetyczny betonowy
-  WYMIANA istn. oprawy + wysięgnik + kabel YKY 2x2,5mm² + osłona bezpiecznikowa z zaciskiem
- SOU** Istn. szafa oświetlenia ulicznego

Projektował	mgr inż. Marcin Łukasik upr. bud. LUB/0007/POOE/07	Podpis:	06. 2024r.	Jednostka projektowa: F.T.U. MARTEL Wilkołaz Pierwszy 107, 23-212 Wilkołaz
Nazwa zadania:	Modernizacja oświetlenia drogowego na terenie Gminy Dzierzkowice			
Tytuł rysunku:	Schemat oświetlenia drogowego zasilanego ze stacji trafo ST. Dzierzkow Wola 2 (6-062)		Miejscowość	Dzierzkowice Wola
Inwestor	Gmina Dzierzkowice, ul. Terpentyna 2, 23-251 Dzierzkowice		Gmina	Dzierzkowice
			Skala rysunku	-
			Nr rysunku	E10