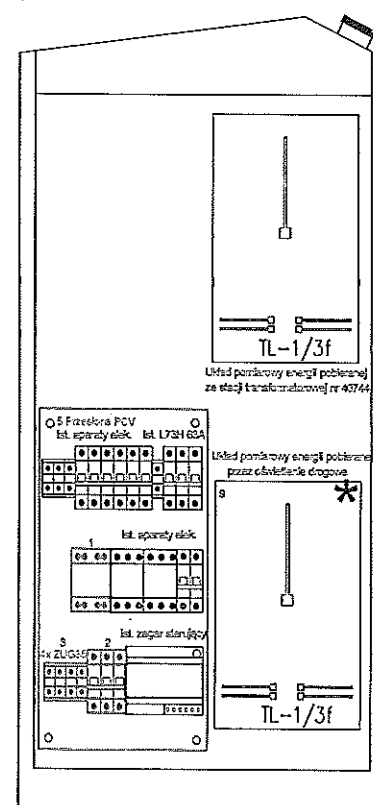
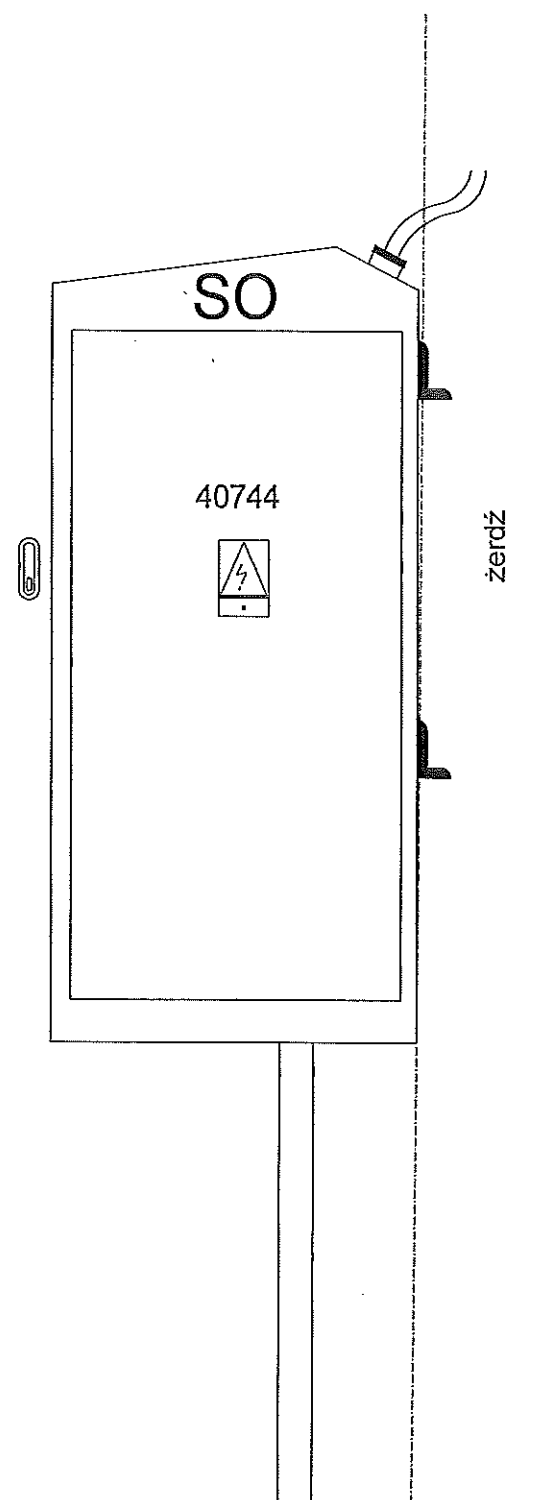




Szafka oświetlenia drogowego zamocowana do żerdzi stacji nr 40744
(projektowane wyposażenie oznaczono kolorem czerwonym)



SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA II KLASA IZOLACJI	TN-C
---	------

* - Elementy przystosowane do plombowania

LP.	WYSZCZEGÓLNIENIE (PROJEKTOWANE WYPOSAŻENIE)	PRODUCENT	JEDN.	ILOŚĆ	UWAGI
1.	STYCNİK SM 363 230-4N0 63A	LEGRAND	SZT.	1	MONT. NA SZYNĘ TH35
2.	WYL. INSTALACYJNY S303 B16A	LEGRAND	SZT.	1	
3.	ZACISKI ZUG 35	ELEKTOPLAST	SZT.	6	
4.	SCHEMAT SZAFKI OŚWIETLENIOWEJ		SZT.	1	MONT. NA DRZWIACH
5.	PRZESŁONA PCV	ELEKTOPLAST	SZT.	1	

Projektował	mgr inż. Krzysztof Bronisz upr. bud. nr LUB/0004/PWOE/07	Podpis	
Opracował		Podpis	
Sprawdził	mgr inż. Kamil Tokarzewski upr. bud. nr LUB/0044/PWOE/13	Podpis	
Inwestor	Gmina Stryków ul. Tadeusza Kościuszki 27 95-010 Stryków	Data	03.2014
		Nr rys.	4
		Arkusz	1/1
Tytuł	Rozmieszczenie aparatury i elewacja szafki oświetleniowej	Edycja	PB/PW
		Skala	-
Miejscowość: Zelgoszcz gm. Stryków			