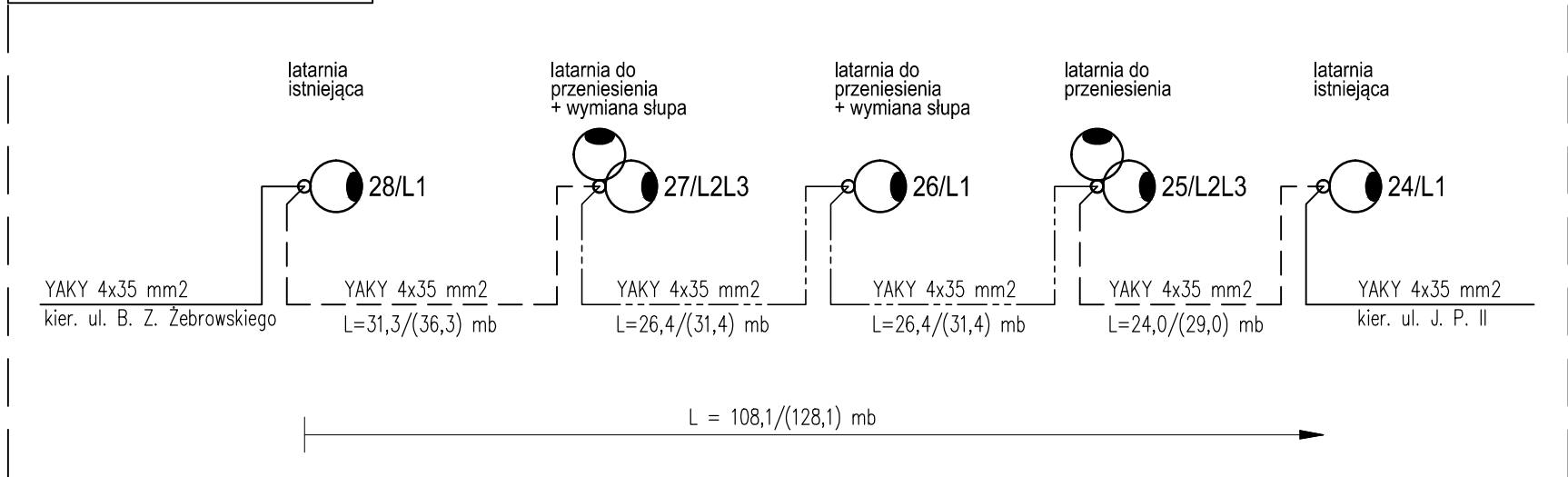
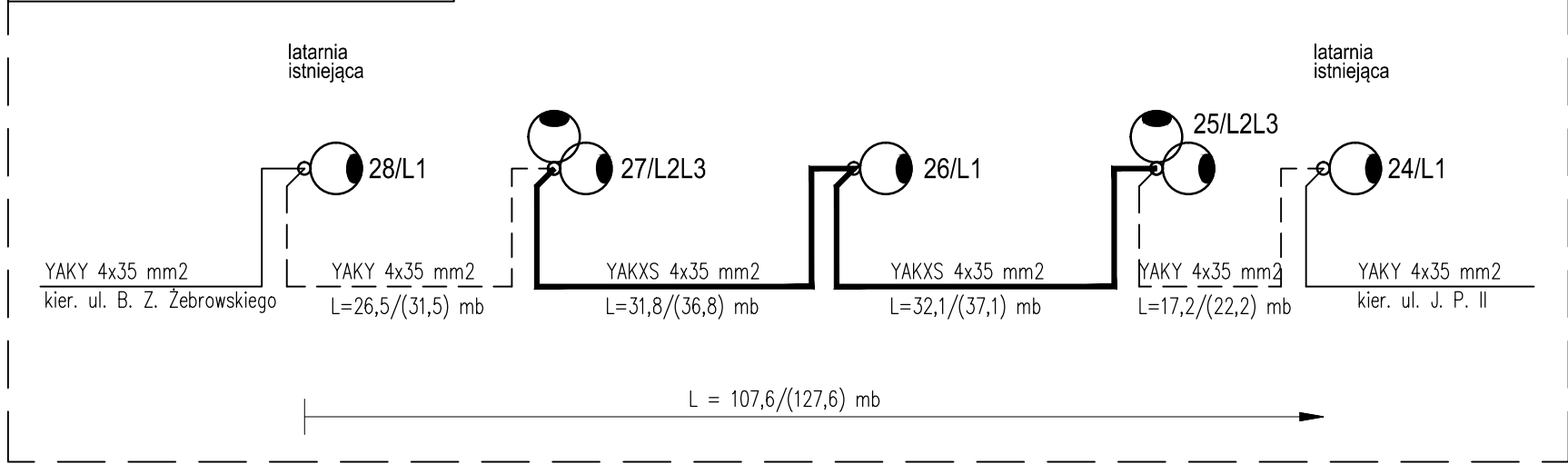


STAN ISTNIEJĄCY



STAN PROJEKTOWANY



LEGENDA:

28/L1

$$L = 26,5 / (31,5) \text{ mb}$$

– NR SŁUPA "28"/ FAZA ZASILANIA "L1"

– DŁUGOŚĆ WYKOPU / (DŁUGOŚĆ KABLA)

– ISTN. KABEL YAKY 4x35 mm² OŚWIETLENIA ULICY

– ISTN. KABEL YAKY 4x35 mm² OŚWIETLENIA ULICY DO SKRÓCENIA

– ISTN. KABEL YAKY 4x35 mm² OŚWIELENIA ULICY DO DEMONTAŻU

– NOWO PROJ. KABEL YAKXS 4x35 mm² DLA OŚWIECLENIA ULICY PO ISTN. TRASIE

- ISTNIEJĄCE OPRAWY SGP340 PC 1xSON-TPP100W DO WYKORZYSTANIA



BIURO PROJEKTOWE:		STERBUD S.C.	
		07-401 OSTROŁĘKA	
		UL. I ARMII W.P. 21	
		tel. (029)760-43-38	
		tel/fax (029)769-2-75	
		e-mail: sterbud@sterbud.com.pl	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
IMIĘ , NAZWISKO, NR UPRAWNIENI:		SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:			
Piotr Wacław PIERSA		INSTALACJE	
MAZ/0304/PW0E/04		ELEKTRYCZNE	
SPRAWDZIŁ:			
Konrad BOROWY		INSTALACJE	
MAZ/0139/PO0E/08		ELEKTRYCZNE	
FAZA:		PROJEKT WYKONAWCZY	
DODATKOWA OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:			
SAMOZYYNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA w TN-C – zaś, latarni do złącz słupowych			
SAMOZYYNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA w TN-S – zaś, latarni do złącz słupowych			
INWESTOR:			
MIASTO OSTROŁĘKA ul. Plac gen. J. Bema 1 07-400 Ostrołęka			

TYTUŁ PROJEKTU:

PRZEBUDOWA PASA
DROGOWEGO
ULICY BRATA ZENONA
ŻEBROWSKIEGO
W OSTROŁĘCE

LOKALIZACJA: Ostrotęka działki nr:
50663/1; 50327/7; 50327/14; 50327/2; 50327/33

TYTUŁ RYSUNKU:
SCHEMAT ZASILANIA OPRAW
- SŁUPY od 24 do 28

SKALA:	DATA:
b/s	Październik 2014

PLIK NR:	RYSUNEK NR:
----	E-1

UWAGA: Odtwarzanie rysunków, w całości lub w części, może nastąpić wyłącznie za zgodą firmy: STERBUD.