

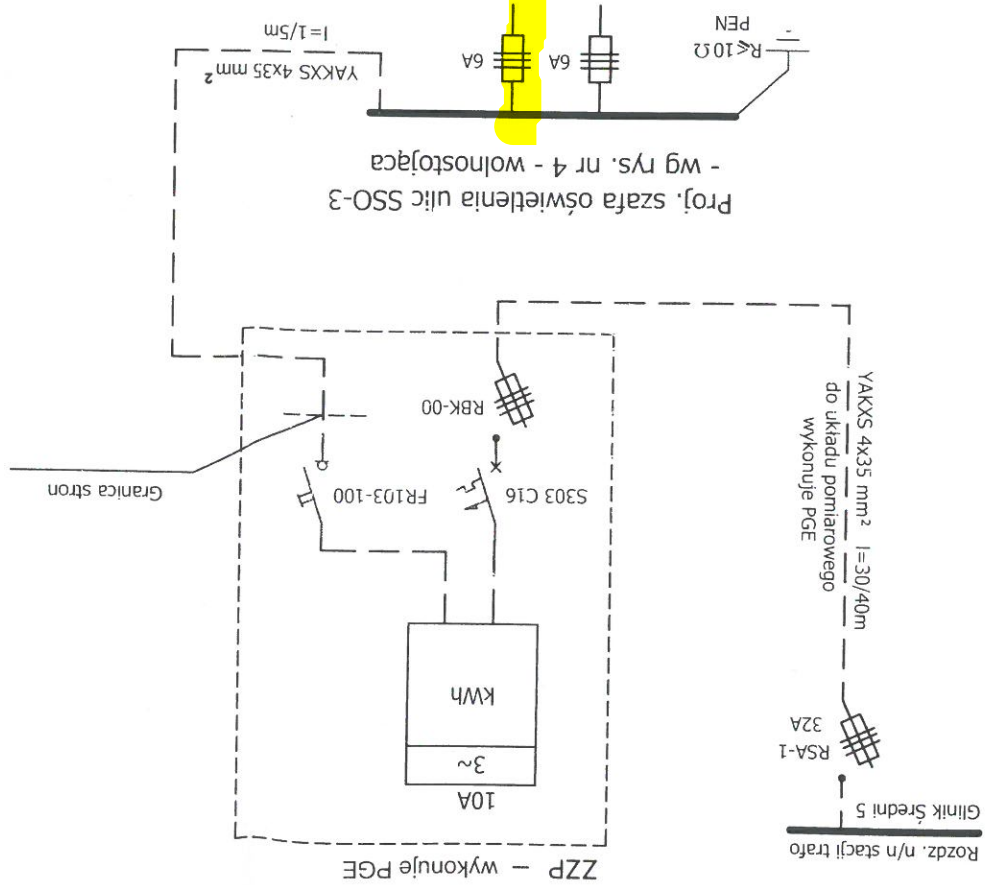
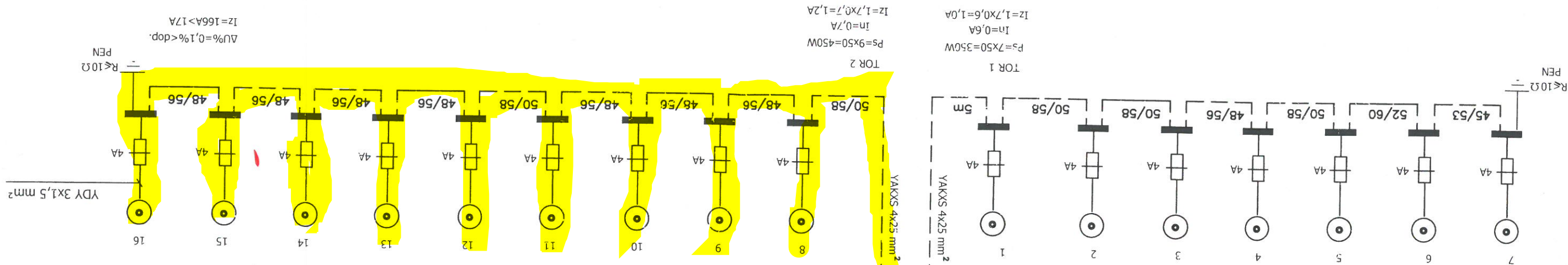
ZPUH "WILMED" inż. Janusz Włodzka		35-604 Rzeszów ul. Niezapominajek 42	
TEMAT:	Budowa oświetlenia drogowego	OBIEKT:	Glinik Średni, gmina Fryszak
STADIUM:	PB+PW	NAZWA RYS.:	Schemat oświetlenia
SKALA:			
Data:	10.2018		
RYS.NR:	3	Projektant:	inż. Janusz Włodzka
		Sprawił:	E-122/25
		inż. Ryszard Rogoziński	E-173/80

UWAGI:

Układ sieci TN-C

Ochrona od porażen - szybkie wyłączenie napięcia.

II klasa izolacji



OZNACZENIA:

○ - słup oświetleniowy 9,5m malowany na kolor RAL 9006+laker bezbarwny na fundamencie betonowym F-150/200, złączki IZK, oprawy montowane na wysięgnikach, malowanych jak słup o dł. jak podano na rys. nr 2

⊙ - oprawa oświetlenia ulicznego, II klasa izolacji, ledowa o optyce drogowej wg opisu połączenia wewnętrzne YDY 3x1,5 mm²

— - kabel ziemny YAKXS 4x25mm², długość łączna 861 m

57/65 = odległość trasowa między słupami/długość kabla

Uwaga:

Przyłącze do układu pomiarowego wykonuje PGE.