



- proj. słup oświetleniowy aluminiowy (grafit) 8m - SAL-8 + wysięgnik 1,5m (ROSA)
+ oprawa LED TECE01 90W (SCHREDER)

- Układ sieci: TN-C

inwestor		Miasto Ostrołęka			Pl. Gen. Józefa Bema 1 07-400 Ostrołęka tel. +48 (29) 764 68 11 email: um@um.ostroleka.pl
		DEDALUS innowacje dla budownictwa Marcin Łukasiewicz			ul. Fryderyka Chopina 41/2 20-023 Lublin tel.: 604 913 470 e-mail: m.p.lukasiewicz@gmail.com
wykonawca					
inwestycja	Rozbudowa mostu przez rzekę Narew w Ostrołęce w ciągu drogi nr 61, ul. Mostowa, km 0+391				
tema projektu	Schemat sieci oświetlenia ulicznego				
info	faza: Projekt Budowlany branża elektroenergetyczna				
	mgr inż. Henryk Mrówka		projektant branża	UAN-2-8346-171/87	
	mgr inż. Jan Stopnicki		projektant branża	32/75	
rysunek	skala – data 03.2017 wersja A numer rysunku 03				