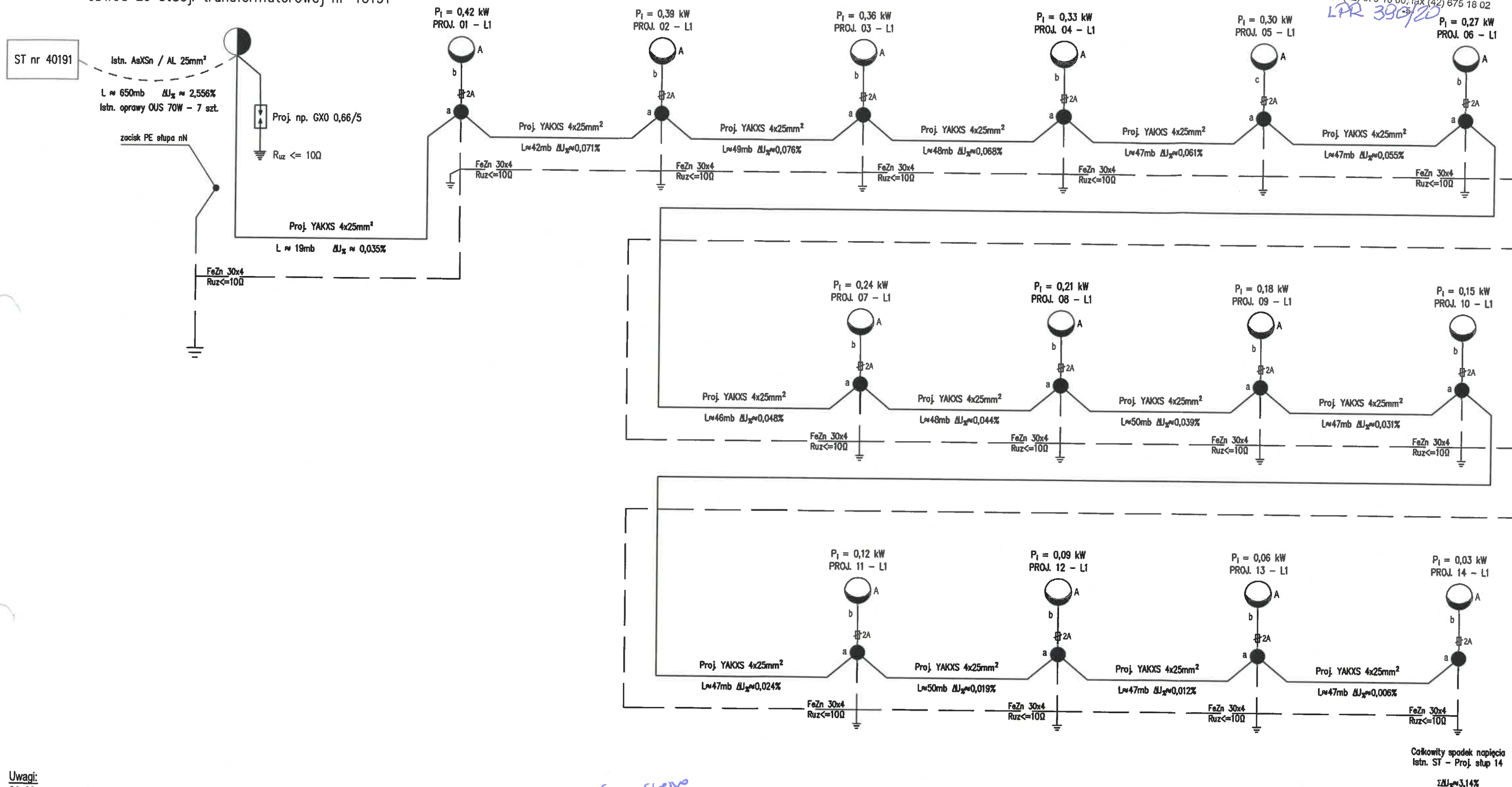


Istn. słup linii napowietrznej nN,  
zlokalizowany na dz. nr 119/2,  
obwód ze stacji transformatorowej nr 40191

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Łódź  
Rejon Energetyczny Zgierz - Pabianice  
95-200 Pabianice, ul. Piłsudskiego 19  
tel. (42) 675 18 00; fax (42) 675 18 02  
LPR 390/20



#### Uwagi:

- 01, 02... - Numer kolejnego słupa  
L1 - Oznaczenie fazy  
A - Projektowana oprawa oświetlenia drogowego LED o mocy 30W  
a - Projektowany słup oświetleniowy stalowy o wysokości h=8,0m  
b - Projektowany wysięgnik jednoramienny o długości 1,0m

Słupy wyposażone w złącza fazowe IZK-2-02a, złącza zerowe IZK-4-03  
oraz złącza bezpiecznikowe IZK-2-01a z wkładkami 2A

W rowach kablowych wraz z kablem układać bednarkę FeZn 30x4mm

Wkładkę bezpiecznikową w istniejącym zabezpieczeniu obwodowym  
wymienić na wkładkę bezpiecznikową typu WTNH 00/gG 16A

112 600 111 111  
Rejon Energetyczny Zgierz - Pabianice  
Wydział Usług Dystrybucyjnych  
Mistrz  
Piotr Wojciechowski  
29.06.2020

<b>PRO INVEST</b> Michał Półka 95-100 Zgierz ul. Republikańska 8 NIP 731-189-91-18 REG. 364020450			
TEMAT: Budowa oświetlenia ulicznego w miejscowości Wola Rogozińska, DG 120355E; dz. nr 113			
STADIUM:		PROJEKT BUDOWLANY	
PROJEKTANCI:		inż. Edward Pałka upr. bud. 291/89/WŁ mgr inż. Michał Półka inż. Krzysztof Gólkowski	
TYTUŁ RYS:		SCHEMAT IDEOWY	
BRANŻA:		ELEKTRYCZNA	
DATA:		Czerwiec 2020	
SKALA:		-	
NR RYS:		E-2	