



Uwagi:

- L01, L02... - numer kolejnego stupa
- A - projektowana oprawa oświetlenia drogowego LED o mocy 30W, montowana na wysokości 8m na wysięgniku 1m (nachylenie opraw 5°).
- projektowany słup oświetleniowy typu S-80PC-3. Słupy wyposażone w złącza fazowe IZK-2-02a, złącza zerowe IZK-4-03 oraz złącza bezpiecznikowe.
- B - istniejąca oprawa 200W,
- 2A - wkładki 2A w złączu bezpiecznikowym.
- - - - w rowach kablowych wraz z kablem układać bednarkę FeZn 30x4mm

PRO INVEST			
<small>Michał Plotka 95-100 Zgierz ul. Republikańska 6 NIP 731-189-91-18 REG. 364020450</small>			
TEMAT: Budowa oświetlenia terenu przy Gminnej Przychodni Zdrowia oraz przebudowa linii napowietrznej 0,4kV w celu usunięcia kolizji z nowym zagospodarowaniem terenu, Rzgów ul. Ogrodowa 11a dz. 1626/1, 1628, 1630/1, 1646			
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY		PODPISY	
PROJEKTANCI:	mgr inż. Janusz Wargacki	upr. bud.	LOD/13171/PWBE/16
	mgr inż. Michał Plotka		
TYTUŁ RYS: SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA OŚWIETLENIA		NR RYS: E-2	
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	DATA: LIPIEC 2019	SKALA: -	