



1. Stup oświetlenia ulicznego wysięgnikowy rurowy S-80SRw/4 – 12szt.
2. Wysięgnik jednoramienny St-Y (1,0m) – 11szt.
3. Wysięgnik dwuramienny St-Y (1,0m) – 1szt
4. Fundament FI50/200 – 12szt.
5. Oprawa Axia 2.1/41W+gnizdo NEMA – 13kpl.
6. Kabel YAKXS 4x35mm² L=518/605m
7. Rura ochronna DVR 75, L=2x2m
8. Rura ochronna SRS-50, L=48m
9. Bednarka ocynkowana FeZn 25x4, L=539m

OBJEKT: Sieć elektroenergetyczna m. Oskowy – kat. XXIV				
TEMAT OPR.: Linia kablowa m. Oskowy – budowa linii kablowej oświetlenia drogi miejskiej, ulicy Bolesława Śmiałego w Jarosławiu.				
TREŚĆ RYSUNKU: Schemat ideowy				
DATA: 07/2019	SKALA: ---	NR. RYS. 2	ST. OPR. PBW	
PROJEKTANT: mgr inż. Lesław Noga upr. nr. AB.III-7342/95/99				PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Jakub Ingoli upr. nr. PDK/0064/PWOE/14				PODPIS: