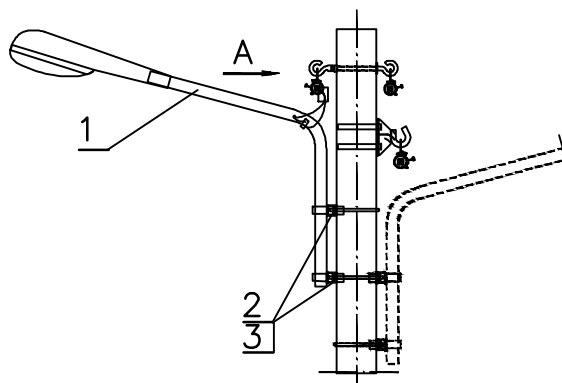
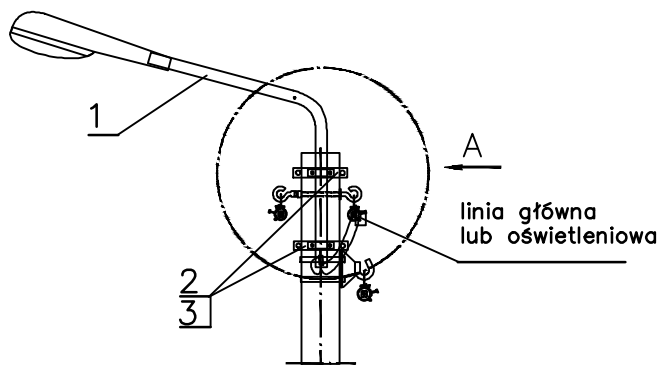


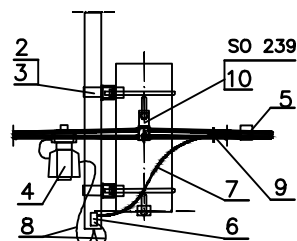
## Mocowanie pod przewodami linii



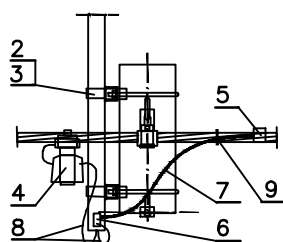
## Mocowanie nad przewodami linii



## szczegół A zasilanie z linii oświetleniowej AsXSn 2x25



## szczegół A zasilanie z linii typu AsXSn 2x25



1. Wysięgnik oprawy oświetlenia drogowego
2. Konstrukcja mocująca wysięgnik oprawy
3. Objemka
4. Zacisk odgałęźny z oprawą bezpiecznikową i bezpiecznikiem
5. Zacisk odgałęźny przebijający izolację
6. Zacisk tulejowy
7. Przewód izolowany
8. Przewód izolowany
9. Opaska
10. Uchwyt przelotowy

INST-PRODZEK Jacek Lewera ul. Dzielna 61A, 97-425 Żelów		SPOSÓB MOCOWANIA OPRAW OŚWIELENIOWYCH		Inwestor: GMINA KLUKI Kluki 88 97-415 Kluki	
TEMAT:	Budowa linii napowietrzno-kablowej 0,4 kV oświetlenia ulicznego w miejscowości Osina gm. Kluki			RYS. NR 3	
ADRES:	dz.nr 728/2, 835/5, 835/4, 835/2, 852/5, 852,2, 852/4 obręb 8 Osina gm. Kluki			PODPIS	DATA
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jacek Lewera upr. nr ewid. LOD/3222/PBE/17				LIPIEC 2022