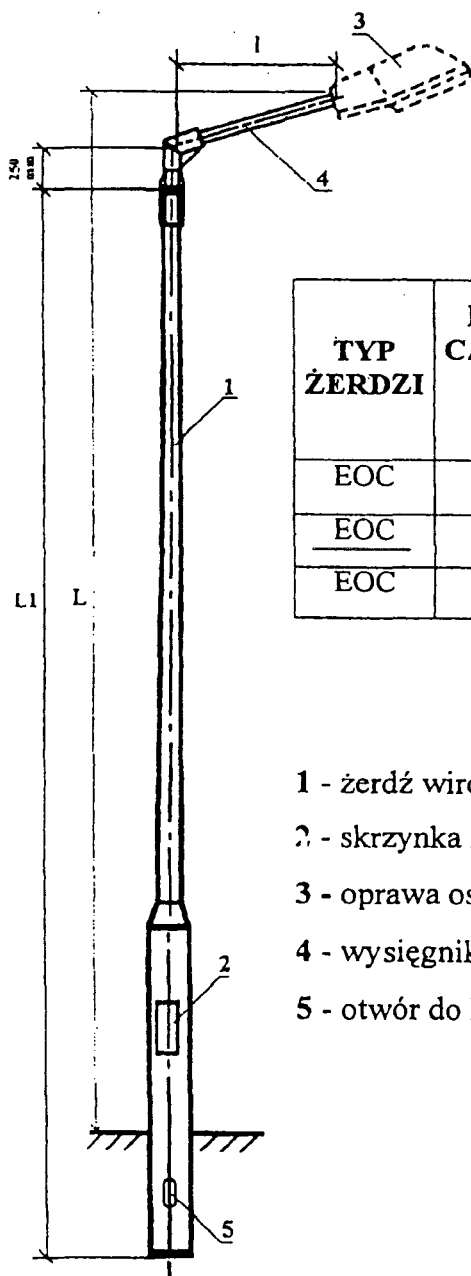


ŚLUP OŚWIETLENIOWY TYP EOC mocowanie jednej oprawy na wysięgniku „R3”



TYP ŻERDZI	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA L1 [m]	SIŁA UŻYTKOWA [kN]	ODLEGŁOŚĆ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA OD POZIOMU GRUNTU L [m]				MA- SA [kg]
			l=500 mm	l=1000 mm	l=1500 mm	l=2000 mm	
EOC	9 / 2,5		7,60	7,70	7,85	8,0	850
EOC	10,5 / 2,5		9,10	9,20	9,35	9,50	1000
EOC	12 / 2,5		10,40	10,50	10,65	10,80	1150

- 1 - żerdź wirowana, str. 74
- 2 - skrzynka zabezpieczeniowa, str. 131
- 3 - oprawa oświetleniowa, str. 142 ÷ 200
- 4 - wysięgnik „R3”, str. 108 ÷ 109
- 5 - otwór do kabla zasilającego o przekroju max. 5x35 mm²

ADAPTOWANO
DLA POTRZEB OŚWIETLENIA
PRZY UL. ROLNET W WIEJANIE
01.2011 HAREK PAŁYGA