



- Proj. kablowa linia oświetleniowa typu YAKOS 4x35 (2 żyły kabla w rezerwie)
- Proj. rura ochronna karbowana dwusieczna miękka Ø75
- Proj. rura ochronna karbowana dwusieczna sztywna Ø75
- Proj. aluminiowy słup oświetleniowy SAL-80 z wysięgnikiem WR-18/1/1/0 o wysięgu L=1m, kąt nachylenia 0°.
Słup wyposażony jest w oprawę oświetleniową LED SCHREDER AMPERA MINI S5W (S537).
Słup posadowiony na fundamencie i wyposażony w tabliczkę przyłączeniową EKM-2035-1D2 z bezpiecznikiem 4A.

SIĘĆ ELEKTROENERGETYCZNA nN PRACUJE W UKŁADZIE TN-C

PROJEKT	Rozbudowa drogi powiatowej nr 3503W Miłdnice - Jarosławice - Cerekiew - Radom wraz z budową ścieżki rowerowej TOM IIIc - Budowa kablowej sieci oświetlenia ulicznego DP 3503 w miejscowości Cerekiew na odcinku od skrzyżowania z ul. Złotą do posesji nr 124.		
ADRES	Droga powiatowa nr 3503W		
FAZA	Projekt Wykonawczy		
INWESTOR	Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Radomiu ul. Graniczna 24 26-600 Radom		
WYKONAWCA DOKUMENTACJI	Pracownia Projektowa "RoadWay" ul. Klimontowska 15b, 04-672 Warszawa tel. 660 42 46 44, 601 93 71 83		
TYTUŁ RYSUNKU	Lokalizacja projektowanych urządzeń oświetleniowych - cz. 1		
PROJEKTANT	mgr inż. Jan Paczuski specjalność instalacyjno - inżynieryjna w zakresie instalacji elektrycznych - ST-275/82		Podpis
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mariusz Janiszewski		
Skala 1:500	Rewizja 0	Data Luty 2018	Numer rysunku 3