

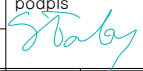




- LEGENDA:
- - krawędź pobocza
 - ===== - krawężnik betonowy 20x30 cm
 - ===== - obrzeże betonowe 8x30 cm
 - - krawężnik najazdowy 20x22 cm
 - - opornik betonowy 12x25 cm
 - - krawędź zjazdów
 - - granice nieruchomości
 - - proj. kabel oświetleniowy YAKY 4x25mm² + FeZn 30x4
 - - proj. rura osłonowa HDPE110
 - - proj. latarnia h=6,0m (bez wysięgnika)
 - - proj. latarnia h=6,0m z wysięgnikiem 1,5m
 - i oprawą LED o mocy 28W (optyka PDP)

jednostka projektowa			WŁAŚCICIEL:				ADAM CHMIELEWSKI UL. ROTMISTRZA WITOLDA PILECKIEGO 16/25 62–400 SŁUPCA		
			TEL:		+48 63 241 01 74				
			KOM:		+48 506 713 806				
			E–MAIL:		biuro@acdrgo.pl				
			WWW:		www.acdroga.pl				
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE COPY RIGHTS RESERVED									
Przedmiotowy projekt chroniony jest prawem autorskim zgodnie z art. 1 Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1984 r. (dz. U. nr 34 poz. 83)									
zadanie		ROZBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 242 ODC. MORAKOWO –MORAKÓWKO – BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO – ROWEROWEJ							
obiekt		Droga wojewódzka nr 242 od km: 62+595,00 do km:66+142,80							
inwestor		 <div>Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Wilczak 51 61 – 623 Poznań</div>							
rysunek		PLAN SYTUACYJNY							
projektant branży elektrycznej		mgr inż. Piotr Piskorek					podpis		
		ZAP/0219/POOE/11 w specjalności elektrycznej							
sprawdzający branży elektrycznej		mgr inż. Michał Staby					podpis		
		MAP/0370/PWBE/17 w specjalności elektrycznej							
stadium		branża		skala		data		nr rysunku	strona
Projekt wykonawczy		Elektryczna – oświetlenie		1:500		12.2024		2.1	16b