


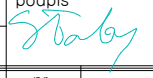


- LEGENDA:
- - krawężdź pobocza
  - ===== - krawężnik betonowy 20x30 cm
  - ===== - obrzeże betonowe 8x30 cm
  - - krawężnik najazdowy 20x22 cm
  - - opornik betonowy 12x25 cm
  - - krawędź zjazdów
  - - granice nieruchomości
  - - istn. kabel elektroenergetyczny po przełożeniu
  - - istn. złącze kablowe po przestawieniu
  - - proj. słup E10,5 (nn)
  - - istn. przęsło linii napowietrznej do wykorzystania
  - - proj. przęsło linii napowietrznej
  - - proj. demontaż

jednostka projektowa		 D R O G A A D A M C H M I E L E W S K I		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.acdrgo.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		 Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Wilczak 51 61 – 623 Poznań				
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	1:500	12.2024	2.3	10d