



LEGENDA		Jednostka projektowa:		Przedmiot rysunku:		
	Zakres terenu objętego projektem oraz obszar oddziaływania inwestycji, pas drogowy	WMO Technologie Sp. z o.o. ul. Piotra Bartoszcze 59, 88-100 Inowrocław tel. 515-782-300, e-mail- wmotechnologie@wp.pl		Plan przebudowy drogi		
	Projektowana podpora słupa	<b>Inwestor:</b> Gmina Łomianki ul. Warszawska 115 05-092 Łomianki		<b>Nr rysunku</b>	<b>Skala:</b>	<b>Data opr.</b>
	L1-L23 Słup h=7m stalowy ocynkowany stożkowy z zasilaniem elektroenergetycznym nN	05-092 Łomianki		<b>E-1-2</b>	1:500	03.12.2021
	Projektowany kabel YAKY 4X25mm w osłonie z rury karbowanej 75mm	<b>Nazwa inwestycji:</b> dz.nr 85/28, 85/20, obr. Dziekanów Leśny, ul. Złotej Rybki, 05-092 Dziekanów Leśny, gmina Łomianki - obszar wiejski, powiat Warszawski Zachodni, woj. Mazowieckie				
	Projektowana oprawa oświetleniowa Led zasilanie elektryczne	<b>Adres inwestycji:</b> dz.nr 85/28, 85/20, obr. Dziekanów Leśny, ul. Złotej Rybki, 05-092 Dziekanów Leśny, gmina Łomianki - obszar wiejski, powiat Warszawski Zachodni, woj. Mazowieckie				
	Osłona kabla w/g wyszczególnienia na rysunku	<b>Projektant :</b> mgr. inż. Andrzej Stefański		<b>Uprawnienia:</b> upr. nr ABIT-11-7342-46/99 upr.bud. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych		<b>Podpis:</b>
	Projektowana skrzynka oświetlenia drogowego					
	Projektowany uziom pionowy R<10Ω przy SO, oraz R<30Ω przy słupach: L1,L7,L14, L23					