



- LEGENDA
- proj. słupk rozdzielczy
- istn. słupk rozdzielczy
- proj. złącze kablowe rozgałęźne
- istn. złącze kablowe rozgałęźne
- istn. złącze kablowe rozgałęźne do likwidacji
- proj. złącze kablowe przelotowe
- proj. linia kablowa doziemna
- istn. linia kablowa doziemna
- istn. linia kablowa doziemna do likwidacji

Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. 94,24,83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (rysunki i opis) stanowią własność intelektualną firmy "eMWu KAROLAK" i nie wolno ich uzyć ponownie i reprodukowat bez zgody wyżej wymienianej firmy.

	003		
	002		
	001	Projekt wykonawczy	24.09.2013 r.
Nr wydania:		Temat:	Data:
Pracownia projektowa: eMWu KAROLAK 63-400 Ostrów Wlkp, ul. J. III Sobieskiego 9			

Klient:	GMINA GRUDZIĄDZ 86-300 Grudziądz, ul. Wybickiego 38
Projekt:	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej nr 40147C Biały Bór - Mały Rudnik
Faza/Temat:	Schemat kablowy

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
Główny projektant (branża telekomunikacyjna): inż. Janusz Peśla	WKP/0289/ZOTP/05	

Sporządzono w oparciu o: ALLPLAN FT v. 2006		
Branża:	TELEKOMUNIKACYJNA	Nr projektu: 358
Data:	Wrzesień 2013	Nr rysunku: 005-T
Skala:	SCHEMAT	