


LEGENDA:

- istniejący wodociąg
- istniejąca kanalizacja
- istniejący gazociąg
- istniejąca sieć ciepłownicza
- istniejący kabel elektroenergetyczny
- istniejący kabel telekomunikacyjny
- granicie działek
- proj. przyłącze elektroenergetyczne
- ZKP1
- projektowane złącze
- kablowo – pomiarowe
- el.e... – punkty charakterystyczne
- kabel elektroenergetyczny

Inwestycja: PROJEKT PRZŁĄCZY ELEKTRYCZNYCH DLA PRZEPOMIOMNI P1,P2 DLA MIEJSCOWOŚCI KRUPSKI MŁYN			Nazwisko	Nr upr.	Data	Podpis
Tytuł rysunku: Plan przeprowadzenia kabla zasilającego i użytkowania złącza pomiarowego dla P1		Projektował	Piotr ZAWODNY	el 187/94	02.2010	
		Wykonał	Stanisław KARŁOWSKI		"	
		Sprawdził	Krzysztof NOCON	el 24/97	"	
Bronza:	Projekt nr 426/09-06	Podziałka	Kier. oprac.		"	
	Zastępuje rys	1:500	Nr arch. rys.		Arkusz	Zmiany
	Stadium :		426/09-06-05			
		P.W. "ENNEKO" SP. Z O.O. - GLIWICE				5