






Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: PL-KRON86-NH
Sekcje mapy: 6.130.26.15.2.4; 6.130.27.11.1.3

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

	c	Istn. sieć C.D.
	t=0-206/08	ZUD-y (sieci projektowane)
	ks	Istn. sieć kanalizacji sanitarnej
	kd	Istn. sieć kanalizacji deszczowej
	w	Istn. wodociąg
	t	Istn. sieć telekomunikacji
	e	Istn. sieć elektryczna
	g	Istn. gazociąg
	C	Proj. sieć ciepłownicza
		Granica działki

	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	 <p>EKO-WILMAR s p. z o. o.</p> <p>ul. Gagarina 3/15 44-100 Gliwice</p>
Projektował	Grażyna Wilk	791/01	05.2018		
Wykonał	Jakub Wilk		05.2018		
Sprawdził					
Faza P.B.-W.		Obiekt: Przyłącze sieci ciepłej w/p do budynku przy ul. Pszczyńskiej 61 na dz. nr 456 (obręb Politechnika) w Gliwicach Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu			Inwestor PEC Gliwice 44-100 Gliwice ul. Królewskiej Tamy 135 Nr rysunku SC-26/18/01
Nr projektu: SC-26/18					
Podziałka: 1:500/1:100					
Niniejszy rysunek techniczny jest własnością "Eko-Wilmar" Sp. z o.o. . Kopiowanie, wykorzystywanie w całości lub w części bez pisemnej zgody jest zabronione. Naruszenie zastrzeżenia będzie dochodzone zgodnie z przepisami kodeksu cywilnego i karnego.					