





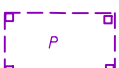


Real Time

Geet Trench

7.124.11.19.1.2



	Zakres aktualizacji mapy
	Przejście dla pieszych
	Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
	Oznaczenia terenów z MPZP
	Inny obiekt przyrodniczy
	Nieidentyfikowane urządzenie techniczne
	Wiatra przystankowa

MGR INŻ. SEBASTIAN MROCEK

- istniejący słup oświetleniowy nr 11/15, stanowiący miejsce przyłączenia do sieci, zasilanie z PZ-3497

Jednostka projektowania:	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Inwestor:	Lokalizacja:	Treść rys.:	Rys.:
SAHARAM GROUP Spółka z o.o. Pl. Jana Kilińskiego 2 35-005 Rzeszów KRS 0000688342 NIP 5170383273 REGON 367856691				INSTALACYJNA W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I ELEKTROENERGETYKI		Gmina Miejska Kraków Zarząd D.D. Miasta Krakowa Plac Miński 3-4 31-004 Kraków	jednostka ew. nr: 126104_9 obrotu ew. nr. 0003 działki ew. nr. 20177_200/4	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	PZT
	Projektował: mgr inż. Sebastian Mroczek NIP 5170383273 REGON 367856691			PDK/0256(PWOE)/18	I ELEKTROENERGETYKI		Nazwa zadania: BUDOWA SIECI ELEKTROENERGETYCZNYCH OBEJMĄJĄCYCH NAPIĘCIE ZNAMENOWANE NIŻEJSZE NIŻ 1kV DLA ZADANIA PN: "ODŚWIETLENIE PRZEJŚCIA DLA PRZYBYTH NA SKRZYŻOWANIU UL. WYSŁOCHÓW - KORDANA WEWNĘTRZA"		Skala: 1:500 Data: 10.2022