


Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: PL-2000/7
Układ wysokościowy: PL-KRON86-NH
Godło: 7.143.17.15.1.1, 7.143.17.15.1.3



Poświadczam się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	PREZYDENT MIASTA KIELCE
Nazwa materiału zasobu	MAPA ZASADNICZA
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.2661.2009.1948
Data wykonania kopii	07-05-2021
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. PREZYDENTA MIASTA mgr inż. Jolanta Guzik KIEROWNIK REFERATU Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

		<p>"PIO-SAN" Pracownia projektowa ul. Romualda 2/54, 25-322 Kielce Biuro: ul. Cisowa 36 Bilcza gm. Morawica ☎ (041) 311-76-21 email: piosan@poczta.fm, pio-san@pio-san.pl</p>	
Temat opracowania:		BUDOWA PRZYŁĄCZA KD WRAZ ZE ZBIORNIKIEM RETENCYJNYM ORAZ POMPOWNIĄ WÓD OPADOWYCH DLA BUDYNKU WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA ZESPOŁONEGO KLINIKI CHOROŢ ZAKŹNYCH NA DZ.NR-66/1, OBRĘB 0017 PRZY ULICY RADIOWEJ 7 W KIELCACH	
Inwestor:		WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY W KIELCACH 25-900 KIELCE; ul. GRUNWALDZKA 45	
Obiekt:		Wewnętrzna zalicznikowa linia kablowa niskiego napięcia	
Faza:		PROJEKT BUDOWLANY	
Branża:		Elektryczna	
Nazwa rysunku:		Plan trasy wewn. linii kablowej zasilającej pompownię wód opad.	Nr. rys. E-1
		Skala	1:500
Imię i nazwisko		Uprawnienia	Data
Projektował:		KL-186/94	09.2021
Sprawdził:		KL-242/89	09.2021