



Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej		RZPG 1
Obiekt	Obozowisko Trzebień	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	020102_2
	nazwa	Bolesławiec – gmina
Obręb ewidencyjny	identyfikator	020102_2.0023
	nazwa	Parkoszków
Skala mapy		1 : 500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/5
	wysokości	Kronsztadt 60
sekcje mapy zasadniczej: 1.155.25.25.2.3, 1.155.25.25.2.4, 1.155.25.25.4.2		
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie nie badano gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		
nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej		
GEODEZJA "GEOT" Sławomir Topolski ul. Białoruska 22, 54-425 Wrocław tel. 601-610-058 NIP 8941272025 REGON 932117491		Sławomir Topolski geodeta uprawniony nr uprawnień 16833
23.02.2024		23.02.2024
Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę		Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego który opracował mapę

 WOJSKOWE BIURO PROJEKTÓW BUDOWLANYCH S.A. ul. Obornicka 108 50-961 Wrocław		Grupa kapitałowa  CK HOLDING	
Nazwa zadania	PRZEBUDOWA BUDYNKU KOTŁOWNI WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ ORAZ PRZEBUDOWA SIECI CIEPLNYCH W RAMACH ZADANIA "PRZEBUDOWA SYSTEMU GRZEWZECZEGO W TRZEBNIU"		
Nazwa i adres obiektu	Kompleks wojskowy K-0594, woj. dolnośląskie, powiat bolesławiecki, jedn. ew: 020102_2 Bolesławiec, obręb: 0023 Parkosów, dz. ewid. 330/1		Rejestr 5770
Investor	Rejonowy Zarząd Infrastruktury ul. Bolesława Chrobrego 7, 65-043 Zielona Góra		Nr zadania 24059
Stadium projektu	PROJEKT BUDOWLANY - ELEMENT III PROJEKT TECHNICZNY - TOM 5/7		Branża drogowa
Projektant	mgr inż. Danuta Michalska-Szczepańska, nr upr. 415/92/UW do projektowania w specjalności konstr.-inż. w zakresie dróg		Skala 1:250
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Brucko-Stempkowski, nr upr. 4/02/DUW do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		Data 3.06.2024
Nazwa rysunku	GEOMETRIA I WYSOKOŚCI		Data 3.06.2024
Nr rysunku 5770 _ PT _ D _ 02 _ 00			