


LEGENDA:

— kable nn 0,4 kV AC proj.

 panel fotowoltaiczny

Za zgodność z
oryginałem
11.04.2021

Międzyrzecz dnia, 2020-12-18

KARTA REJESTRACYJNA UDOSTĘPNIANEJ MAPY CYFROWEJ

Zasięg	Udostępnienie	Asortyment	Grupa funk.	Kopia	Numer	Data	Tajność
080303_2	2	9	2	2		2020-12-18	4

DANE O UDOSTĘPNIANEJ MAPIE

Nazwa obiektu (miejscowość)	PRZYTOCZNA		
Położenie obiektu	Jednostka ewidencyjna	Obręb ewidencyjny	Numery działek
	identyfikator	identyfikator	
		Przytoczna	Przytoczna
	080303_2	0012	
Wielkość i skala udostępnianej mapy	Obszar w ha : 6,5		Skala 1:500
Adnotacje o aktualności mapy	Mapa aktualizowana	Oznaczenie wg rejestru zgłoszeń prac geodezyjnych	Data aktualizacji mapy
	TAK	GN.6640.1530.2020	15-12-2020 18-12-2020
Dane o jednostce geodezyjnej wykonującej aktualizację wraz z pieczęcią i podpisem kierującego pracami – geodety uprawnionego oraz osoby upoważnionej do reprezentowania podmiotu dokonującego aktualizacji mapy (art.42 ust.1, ust.2 pkt.1 Prawo geodezyjne i Kartograficzne – Dz.U.z 2020 r. poz. 2743 z późn. zm., posiadającego uprawnienia zawodowe nr 1, „geodezyjne pomiary sytuacyjne-wysokościowe, realizacyjne i inwestycyjne”, oznaczenia rozporządzenia Ministra Rolnictwa z dn.18 sierpnia 2020 r. o standardach technicznych (Dz.U.2020, poz. 1420)			
Format przekazywanych danych		Rodzaj nośnika (1.44, CD-R, ZIP)	Typ pliku (txt, dxf, dwg)
Zakres tematyczny udostępnianej mapy (treść: pełna, obowiązkowa, katarska, lub nazwy warstwy)		1 szt CD-R	Wielkość (w bajtach)
Określenie układu współrzędnych prostokątnych płaskich i układu wysokości		1 431 831	
Numbry punktów osnowy geodezyjnej podlegające prawnej ochronie przed zniszczeniem występujące na aktualizowanym obszarze		MAPA ZASADNICZA O PEŁNEJ TREŚCI Układ współrzędnych płaskich - PUWG 2000/5, Układ wysokościowy - PL-EVRF2007-NH	
Informacje o oznaczeniu obszarów zasięgu skuteczności gruntowych – zgodnie z § 80 rozporządzenia MSWiA z dnia 9 listopada 2011r. (Dz.U.2011.283.1872).		brak	
Oświadczenie geodety o braku potrzeby lub uzupełnieniu udostępnianych danych o elementy wyszczególnione w § 6 ust.1 rozporządzenia MGPIB z dnia 21 lutego 1995r (Dz.U.1995.25.133) i spełnieniu warunków jak dla mapy do celów projektowych, o której mowa w § 8 ust.1 rozporządzenia MT.B.I GM z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczególnego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U.2018.1935 ze zm.)		Zdźisław Brzozowski Geodeta uprawniony Os. Centrum 17/11 66-300 MIEDZYRZECZ upr. nr 100-95-71 REGON 210140698	
Cel udostępnienia		Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego - brak informacji w środkach dostępnych. Zespół Koodynacyjny: - brak uzgodnień. (treść oświadczenia, data, pieczęć i podpis)	
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.			
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych		GN.6640.1530.2020	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny		STAROSTA MIĘDZYRZECKI	
Wykonawca prac geodezyjnych		Pracownia Geodezyjno – Kartograficzna Zdźisław Brzozowski os. Centrum 17/11, 66-300 Międzyrzecz	
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji		2020-12- 22	
Imię, nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac		ZDZISŁAW BRZOZOWSKI Pracownia Geodezyjno-Kartograficzna os. Centrum 17/11 66-300 MIEDZYRZECZ IP 66-100-95-71 REGON 210140698 Zdźisław Brzozowski Geodeta uprawniony Os. Centrum 17/11 66-300 MIEDZYRZECZ upr. nr 100-95-71 REGON 210140698	

INSTATEC GROUP SP.z o.o. 65-001 ZIELONA GÓRA ul. Jedności 23/6
tel. 608 673585

Zadanie:	Budowa instalacji paneli fotowoltaicznych wraz z infrastrukturą techniczną służącej do wytwarzania energii elektrycznej z energii słońca o łącznej mocy 80kW (AC) „Elektrownia Słoneczna SUW Przytoczna” Przytoczna dz. nr 207/151 Kategoria obiektu: VIII		
Inwestor:	WOKAMID SP. Z O.O. Dworcowa 8, 66-340 Przytoczna		
Stadium proj. - branża	PROJEKT BUDOWLANY elektryczna		SKALA: --
Tytuł rys.:	SCHEMAT ZASILANIA		DATA: 06.2021
Projektant:	mgr. inż. Mariusz Warszawa LBS/002/POOE/10		Nr rys.: E-1
Sprawdził:	mgr inż. Jerzy Anioł 63/80/ZG		
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub części przerysowany, uzupełniony lub udostępniony komukolwiek bez pisemnej zgody Biura Projektowego INSTATEC GROUP SP.z o.o. 65-001 ZIELONA GÓRA ul. Jedności 23/6			