



Załącznik 2 do Opisu Przedmiotu Zamówienia: Szczegółowy opis sposobu przetworzenia dokumentacji z modernizacji ewidencji gruntów i budynków obrębu ewidencyjnego Borówiec

L.p.	Lokalizacja w operacie	Rodzaj dokumentu według spisu treści w operacie technicznym (materiale zasobu)	Atrybut	Wartość atrybutu	Uwagi
1.	Tom I-II	Rejestr gruntów	Opis	Rejestr gruntów z wyłożenia	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_rgw	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _rgw to stały element nazwy pliku dla rejestru gruntów z wyłożenia
Uwagi dodatkowe: 1. Dokumentacja uporządkowana w ośmiu zbindowanych podteczkach (podteczki 1-5 w tomie I, podteczki 6-8 w tomie II). 2. Każda podteczka stanowi jeden plik wielostronicowy: a. podteczka 1: strona tytułowa + karta 1-110 (format A4), b. podteczka 2: strona tytułowa + karta 111-220 (format A4), c. podteczka 3: strona tytułowa + karta 221-330 (format A4), d. podteczka 4: strona tytułowa + karta 331-440 (format A4), e. podteczka 5: strona tytułowa + karta 441-550 (format A4), f. podteczka 6: strona tytułowa + karta 551-660 (format A4), g. podteczka 7: strona tytułowa + karta 661-770 (format A4), h. podteczka 8: strona tytułowa + karta 771-844 (format A4).					
2.	Tom II	Skorowidz działek	Opis	Skorowidz działek	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_skd	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _skd to stały element nazwy pliku dla skorowidza działek
Uwagi dodatkowe: 1. Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy (str. 1-18 (18 x format A4)).					
3.	Tom II	Skorowidz władających (Skorowidz danych osobowych)	Opis	Skorowidz właścicieli	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie:



					P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_skw	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _skw to stały element nazwy pliku dla skorowidza właścicieli (podmiotów)
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str. 19-78 (60 x format A4)).					
4.	Tom II	Dokumentacja (Mapy ewidencyjne na papierze) wyłączona z PZGIK – nie podlega cyfryzacji.			
5.	Tom II	Zawiadomienie o wyłożeniu operatu	Opis	Zawiadomienie o wyłożeniu	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_zi	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _zi to stały element nazwy pliku dla innych zawiadomień
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Jeden plik jednostronicowy</u> (str. 89, 1 x format A4).					
6.	Tom II	Wykaz uwag i wniosków (zgłoszonych do projektu operatu opisowo-kartograficznego)	Opis	Wykaz uwag i wniosków do projektu	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_in	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _in to stały element nazwy pliku dla innych dokumentów
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Jeden plik wielostronicowy</u> (str. 90-90a, 2 x format A4).					
7.	Tom II	Protokół z okazania	Opis	Protokół wyłożenia	Zawsze
			Rodzaj pliku	protokół/zbiór protokołów	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_pi	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _pi to stały element nazwy pliku dla innych protokołów



		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Jeden plik jednostronicowy</u> (str. 91, 1 x format A4).			
8.	Tom III	Rejestry budynków (Kartoteki budynków)	Opis	Kartoteka budynków z wyłożenia	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_kbw	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _kbw to stały element nazwy pliku dla kartoteki budynków z wyłożenia
Uwagi dodatkowe: 1. Dokumentacja uporządkowana w czterech zbindowanych podteczkach. 2. <u>Każda podteczka stanowi jeden plik wielostronicowy</u> : a. podteczka 1: strona tytułowa + karta 1-109 (format A4), b. podteczka 2: strona tytułowa + karta 110-269 (format A4), c. podteczka 3: strona tytułowa + karta 271-481 (format A4), d. podteczka 4: strona tytułowa + karta 482-841 (format A4).					
9.	Tom IV	Zwrotne potwierdzenia odbioru (str. 1-841 (841 x format A6)) – <u>nie podlegają cyfryzacji</u> .			
10.	Tom V-VI	Dokumentacja (Badania ksiąg wieczystych – przepisanie treści poszczególnych działów bez badania akt KW) wyłączona z PZGiK – <u>nie podlega cyfryzacji</u>			
11.	Tom VII	Mapy stanu prawnego	Opis	Mapa stanu prawnego	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_mi	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _mi to stały element nazwy pliku dla map innych
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każda mapa stanowi odrębny plik</u> (str. 371-375 (5 x format A1)) – przełożono z tomu VI.					
12.	Tom VII	Protokół rozbieżności	Opis	Protokół rozbieżności między mapą ewidencyjną a rejestrem gruntów	Zawsze
			Rodzaj pliku	protokół/zbiór protokołów	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale



			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_pi	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _pi to stały element nazwy pliku dla innych protokołów
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str. 376-381 (6 x format A4)) – przełożono z tomu VI.			
13.	Tom VII	Ustalenie stanu posiadania (badanie ksiąg wieczystych)	Opis	Ustalenie stanu posiadania	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_usp	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _usp to stały element nazwy pliku ustalenia stanu posiadania
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str. 1-214 (214 x format niestandardowy 410 mm x 310 mm)).			
14.	Tom VIII-IX	Dokumentacja (Skorowidz działek i skorowidz właścicieli - kopia; Rejestr gruntów przed modernizacją - wydruk) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
15.	Tom X-XI	Kartoteki danych ewidencyjnych budynków (Kartoteki danych ewidencyjnych i opisowych budynków)	Opis	Kartoteka budynków	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_kb	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _kb to stały element nazwy pliku dla kartoteki budynków
		Uwagi dodatkowe: 1. Dokumentacja uporządkowana w pięciu zbindowanych podteczkach (podteczki 1-5 w tomie X, podteczki 6-8 w tomie XI). 2. <u>Każda podteczka stanowi jeden plik wielostronicowy</u> : a. podteczka 1: strona tytułowa + karta 1-141 (format A4), b. podteczka 2: strona tytułowa + karta 142-244 (format A4), c. podteczka 3: strona tytułowa + karta 245-339 (format A4), d. podteczka 4: strona tytułowa + karta 340-427 (format A4), e. podteczka 5: strona tytułowa + karta 428-518 (format A4), f. podteczka 6: strona tytułowa + karta 1-95 (format A4), g. podteczka 7: strona tytułowa + karta 96-171 (format A4), h. podteczka 8: strona tytułowa + karta 172-232 (format A4).			
16.	Tom XII	Dokumentacja (Mapy przeglądowe szkiców polowych) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji – wypożyczone wyłącznie w celu usprawnienia wnoszenia zasięgów szkiców do bazy danych.			

Handwritten signatures



17.	Tom XII	Szkice polowe	Opis	Szkic ewidencyjny	Zawsze
			Rodzaj pliku	szkic polowy/zbiór szkiców polowych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021. 2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_sze	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _sze to stały element nazwy pliku dla szkiców ewidencyjnych
			Zasięg	Dane geometryczne w postaci poligonu określającego granice objęte szkicem	Zawsze, dla każdego szkicu ewidencyjnego odrębnie
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każdy szkic ewidencyjny stanowi odrębny plik</u> – str. 2-3, 8-15, 17-19, 79, strona nienumerowana, 106, 110, 113, 120-141, 157-162, 168, 181-182, 259, 266-271, 274-277, 279-281, 283-285, 289, 291, 293, 296-298, 306-307, 310 (69 x format A4 + 6 x format A3).					
18.	Tom XII	Szkice polowe	Opis	Szkic graniczny	Zawsze
			Rodzaj pliku	szkic polowy/zbiór szkiców polowych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_szg	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _szg to stały element nazwy pliku dla szkiców granicznych
			Zasięg	Dane geometryczne w postaci poligonu określającego granice objęte szkicem	Zawsze, dla każdego szkicu granicznego odrębnie
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każdy szkic graniczny stanowi odrębny plik</u> – str. 4-5, 16, 21-30, 32, 36, 44-51, 55-56, 58-63, 65-78, 81-84, 86-87, 89-98, 100-105, 107-109, 111-112, 114-119, 143-145, 147-156, 164-167, 169-172, 174-180, 183-187, 189-194, 196-197, 199-202, 204-215, 221, 223-224, 228-231, 235, strona nienumerowana, 236-246, 249-250, 252-255, 257-258, 260-263, 265, 272-273, 278, 282, 286-288, 292, 294-295, 299-305, 308-309 (175 x format A4 + 12 x format A3).					
19.	Tom XII	Szkice podstawowe	Opis	Szkic graniczny	Zawsze
			Rodzaj pliku	szkic polowy/zbiór szkiców polowych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_szg	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _szg to stały element nazwy pliku dla szkiców granicznych
			Zasięg	Dane geometryczne w postaci poligonu określającego granice	Zawsze, dla każdego szkicu granicznego odrębnie



				objęte szkicem	
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każdy szkic graniczny stanowi odrębny plik.</u> 2. W skład szkiców granicznych wchodzi szkice oraz zarysy pomiarowe: szkice: strony nienumerowane (9 x format A4) oraz kopie zarysów pomiarowych str. 46-53, 55 (9 x format A2). 3. Te szkice stanowiły podstawę ustalenia przebiegu granic jednostki ewidencyjnej – są uzupełnione numerami punktów granicznych w bazie danych. 4. Szkice podstawowe przełożono z tomu XVI.			
20.	Tom XIII	Mapy uzupełniające	Opis	Mapa uzupełniająca klasyfikacji gruntów	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_mi	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _mi to stały element nazwy pliku dla map innych
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każda mapa stanowi odrębny plik</u> (str. 12-14 (3 x format A1)).					
21.	Tom XIII	Mapy uzgodnień dróg i rowów	Opis	Mapa uzgodnień	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_mi	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _mi to stały element nazwy pliku dla map innych
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każda mapa stanowi odrębny plik</u> (str. 15-19 (5 x format A1)).					
22.	Tom XIII	Mapy uzgodnień rejonów statystycznych i obwodów spisowych	Opis	Mapa uzgodnień	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_mi	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _mi to stały element nazwy pliku dla map innych
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każda mapa stanowi odrębny plik</u> (str. 20-24 (5 x format A1)).					



23.	Tom XIII	Mapy uzgodnień arkuszy ewidencyjnych	Opis	Mapa uzgodnień	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_mi	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _mi to stały element nazwy pliku dla map innych
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każda mapa stanowi odrębny plik</u> (str. 25-29 (5 x format A1)).					
24.	Tom XIII (podteczka)	Mapy granicy obrębu	Opis	Mapa granicy obrębu	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_mi	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _mi to stały element nazwy pliku dla map innych
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każda mapa stanowi odrębny plik</u> (str. 1-4 w podteczce (4 x format A1)).					
25.	Tom XIII (podteczka)	Szkice podstawowe na granicę obrębu	Opis	Szkic graniczny	Zawsze
			Rodzaj pliku	szkic polowy/zbiór szkiców polowych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_szg	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _szg to stały element nazwy pliku dla szkiców granicznych
			Zasięg	Dane geometryczne w postaci poligonu określającego granice objęte szkicem	Zawsze, dla każdego szkicu granicznego odrębnie
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każdy szkic graniczny stanowi odrębny plik</u> (str. 5-53 (49 x format A4)).					
26.	Tom XIII (podteczka)	Analiza istniejącej dokumentacji (granica obrębu)	Opis	Analiza istniejącej dokumentacji (granica obrębu)	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu



			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_in	_nnn to unikalny numer pliku w materiale Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _in to stały element nazwy pliku dla innych dokumentów
			Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str. 54-57 w podteczce (4 x format A4)).		
27.	Tom XIII (podteczka)	Protokół z przyjęcia granic obrębu	Opis	Protokół z przyjęcia przebiegu granic obrębu	Zawsze
			Rodzaj pliku	protokół/zbiór protokołów	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_pp	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _pp to stały element nazwy pliku dla protokołów z przyjęcia przebiegu granic
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str. 58-62 w podteczce (5 x format A4)).					
28.	Tom XIII (podteczka)	Mapa z punktami granicznymi	Opis	Mapa granicy obrębu z numeracją punktów granicznych	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_mi	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _mi to stały element nazwy pliku dla map innych
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każda mapa stanowi odrębny plik</u> (str. 63 w podteczce (1 x format A0)).					
29.	Tom XIII (podteczka)	Wykaz współrzędnych punktów granicznych na granicy obrębu	Opis	Wykaz współrzędnych punktów granicznych obrębu	Zawsze
			Rodzaj pliku	wykaz współrzędnych/zbiór wykazów współrzędnych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_ww	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _ww to stały element nazwy pliku dla wykazów współrzędnych
Uwagi dodatkowe:					

[Handwritten signatures]



30.	Tom XIII	Kopie nakładki osnowy	Opis	Mapa osnowy pomiarowej	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_mi	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _mi to stały element nazwy pliku dla map innych
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każda mapa stanowi odrębny plik</u> (str. 31-34 (4x format A3)).					
31.	Tom XIII	Opis techniczny i projekt osnowy pomiarowej (Mapa z projektem osnowy)	Opis	Mapa z projektem osnowy	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_mi	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _mi to stały element nazwy pliku dla map innych
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Mapa stanowi odrębny plik</u> (str. 35 (1 x format A1)).					
32.	Tom XIII	Opis techniczny i projekt osnowy pomiarowej (Opis techniczny osnowy pomiarowej)	Opis	Opis techniczny osnowy pomiarowej	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_in	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _in to stały element nazwy pliku dla dokumentów innych
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str. 36-40 (5 x format A4, częściowo dwustronny)).					
33.	Tom XIII	Szkice połowe osnowy pomiarowej	Opis	Szkic osnowy	Zawsze
			Rodzaj pliku	szkic połowy/zbiór szkiców połowych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale



			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_szi	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _szi to stały element nazwy pliku dla szkiców innych
			Zasięg	Dane geometryczne w postaci poligonu określającego granice objęte szkicem	Zawsze, dla każdego szkicu innego odrębnie
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każdy szkic stanowi odrębny plik</u> (str. 41-60 (13 x format A4, 7 x format A3)).					
34.	Tom XIII	Obliczenia osnowy pomiarowej	Opis	Obliczenia osnowy pomiarowej	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_ob	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _ob to stały element nazwy pliku dla obliczeń
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str. 61-97 (37 x format A4, częściowo dwustronny)).					
35.	Tom XIII	Wykaz współrzędnych punktów osnowy pomiarowej	Opis	Wykaz współrzędnych punktów osnowy pomiarowej	Zawsze
			Rodzaj pliku	wykaz współrzędnych/zbiór wykazów współrzędnych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_ww	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _ww to stały element nazwy pliku dla wykazów współrzędnych
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str. 98-106 (9 x format A4)).					
36.	Tom XIV	Dziennik pomiaru kątów i boków	Opis	Dziennik pomiaru osnowy pomiarowej	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_dz	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _dz to stały element nazwy pliku dla dzienników pomiarowych
Uwagi dodatkowe:					



37.	Tom XIV	Dziennik pomiaru dalmierzem (punktów sytuacyjnych)	Opis	Dziennik pomiaru	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_dz	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _dz to stały element nazwy pliku dla dzienników pomiarowych
		Uwagi dodatkowe: 2. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy (str. 38-121 (84 x format A4)).</u>			
38.	Tom XIV	Dzienniki pomiaru pkt. sytuacyjnych - obliczenia	Opis	Obliczenia	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_ob	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _ob to stały element nazwy pliku dla obliczeń
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy (str. 122-201 (80 x format A4)).</u>					
39.	Tom XIV	Opisy topograficzne punktów osnowy pomiarowej	Opis	<i>Pole puste – nie uzupełniać</i>	Zawsze
			Rodzaj pliku	opis topograficzny/zbiór opisów topograficznych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_ot	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _ot to stały element nazwy pliku dla opisów topograficznych
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Dokumentacja uporządkowana w czterech podteczkach.</u> 2. <u>Każda podteczka stanowi jeden plik wielostronicowy:</u> a. podteczka 1, str. 202-256 (55 x format A5), b. podteczka 2, str. 257-324 (68 x format A4 - dwustronny), c. podteczka 3, str. 325-388 (64 x format A4 - dwustronny), d. podteczka 4, str. 389-510 (122 x format A4 - dwustronny).					



40.	Tom XIV	Mapa inna	Opis	Mapa inna	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_mi	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _mi to stały element nazwy pliku dla map innych
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Jeden plik jednostronicowy</u> (str. 511 (1 x format A1)).					
41.	Tom XIV	Protokół ustalenia granic	Opis	Protokół z czynności ustalenia granic działek	Zawsze
			Rodzaj pliku	protokół/zbiór protokołów	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_pus	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _pus to stały element nazwy pliku dla protokołów z ustalenia przebiegu granic
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str. 512-580 (69 x format A4, większość dwustronny)).					
42.	Tom XV	Dokumentacja (Protokół ostatecznego odbioru - strony nienumerowane) – nie podlega cyfryzacji.			
43.	Tom XV	Dokumentacja (Protokół końcowej kontroli technicznej - strony nienumerowane) – nie podlega cyfryzacji.			
44.	Tom XV (podteczka)	Mapa inna	Opis	Mapa inna – zmiana granicy z obrębem Dachowa	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_mi	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _mi to stały element nazwy pliku dla map innych
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każda mapa stanowi odrębny plik</u> (strona nienumerowana w podteczce (1 x format A4)).					
45.	Tom XV (podteczka)	Wykaz zmian gruntowych	Opis	Wykaz zmian gruntowych – zmiana granicy z obrębem Dachowa	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)



			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_wzg	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _wzg to stały element nazwy pliku dla wykazów zmian gruntowych
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (strony nienumerowane w podteczce (2 x format A4 + 2 x format A3)).			
46.	Tom XV	Dokumentacja (Wykaz współrzędnych punktów osnowy - kopia) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
47.	Tom XV	Wykaz współrzędnych punktów granicznych	Opis	Wykaz współrzędnych punktów granicznych	Zawsze
			Rodzaj pliku	wykaz współrzędnych/zbiór wykazów współrzędnych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_ww	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _ww to stały element nazwy pliku dla wykazów współrzędnych
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str. 11-109 (99 x format A4)).			
48.	Tom XV	Wykaz współrzędnych punktów sytuacyjnych	Opis	Wykaz współrzędnych	Zawsze
			Rodzaj pliku	wykaz współrzędnych/zbiór wykazów współrzędnych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_ww	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _ww to stały element nazwy pliku dla wykazów współrzędnych
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str. 110-173 (64 x format A4)).			
49.	Tom XV	Wykaz powierzchni działek	Opis	Wykaz powierzchni działek	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_in	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale,



					_in to stały element nazwy pliku dla innych dokumentów
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str. 174-202 (29 x format A4)).			
50.	Tom XV	Zestawienie gruntów wg grup rejestrowych	Opis	Wykaz gruntów wg grup rejestrowych	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_in	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _in to stały element nazwy pliku dla innych dokumentów
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Jeden plik jednostronicowy</u> (strona nienumerowana (1 x format A1)).			
51.	Tom XV	Zestawienie powierzchni klasoużytków	Opis	Zestawienie powierzchni klasoużytków	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_in	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _in to stały element nazwy pliku dla innych dokumentów
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Jeden plik wielostronicowy</u> (strony nienumerowane (3 x format A4)).			
52.	Tom XV	Dokumentacja formalno-prawna	Opis	Dokumentacja formalno-prawna	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_dfp	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _dfp to stały element nazwy pliku dla dokumentacji formalno-prawnej
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (16 x format A4 – niektóre dwustronne): a. Projekt modernizacji ewidencji gruntów i założenia ewidencji budynków (str. 1-6), b. Warunki techniczne (str. 7-16). 2. <u>Dokumentację przelożono z tomu XVI.</u>			



53.	Tom XV	Sprawozdanie techniczne	Opis	<i>Pole puste – nie uzupełniać</i>	Zawsze
			Rodzaj pliku	sprawozdanie techniczne	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_st	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _st to stały element nazwy pliku dla sprawozdań technicznych
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str. 20-21 (2 x format A4)) – przełożono z tomu XVI.					
54.	Tom XV	Kontrola struktur	Opis	Raport kontroli	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_in	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _in to stały element nazwy pliku dla innych dokumentów
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str. 23-26 (4 x format A4)) – przełożono z tomu XVI.					
55.	Tom XV	Wykaz starych i nowych numerów	Opis	Wykaz starych i nowych numerów działek	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_in	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _in to stały element nazwy pliku dla innych dokumentów
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Jeden plik jednostronicowy</u> (str. 27 (1 x format A4)) – przełożono z tomu XVI.					
56.	Tom XVI- XVII	Dokumentacja (Kopie źródłowych materiałów podstawowych: zarysy pomiarowe, szkice podstawowe, dane dotyczące istniejącej osnowy, istniejące opisy topograficzne) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
57.	Wszystkie	Spis dokumentów operatu technicznego	Opis	Spis dokumentów operatu technicznego	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.2003.1203_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.2003.1203 to identyfikator materiału zasobu



				_nnn to unikalny numer pliku w materiale
		Plik	P.3021.2003.1203/P.3021.2003.1203_nnn_sd	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _sd to stały element nazwy pliku dla spisów dokumentów
Uwagi dodatkowe:				
1. <u>Wszystkie strony (spisy ze wszystkich tomów oraz podteczek) stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (Tom I-III, Tom VI-VII, Tom X-XIII, Tom XIII podteczka, Tom XIV-XV (12 x format A4)).				

*Dokument w
Krzysztof Murowski
Sejmik
Dzielnica
Dzielnica*