

**Załącznik 2 do Opisu Przedmiotu Zamówienia:** Szczegółowy opis sposobu przetworzenia dokumentacji z odnowienia ewidencji gruntów i budynków obrębu ewidencyjnego Suchy Las

L.p.	Lokalizacja w operacie	Rodzaj dokumentu według spisu treści w operacie technicznym (materiał zasobu)	Atrybut	Wartość atrybutu	Uwagi
<b>Zasób bazowy (ZB)</b>					
	Tom I	<b>Dokumentacja (kopie źródłowych materiałów podstawowych (zarysów pomiarowych)) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji</b>			
	Tom I	<b>Dokumentacja (wykaz współrzędnych punktów granicznych, 121 stron – dwa razy ta sama) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji</b>			
	Tom I	Wykaz współrzędnych punktów granicznych	Opis	Wykaz współrzędnych punktów granicznych	Zawsze
			Rodzaj pliku	Wykaz współrzędnych/zbiór wykazów współrzędnych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1995.1050_nnn	Zawsze – wymagany przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1995.1050 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1995.1050/P.3021.1995.1050_nnn_ww	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _ww to stały element nazwy pliku dla innych dokumentów
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str. 1-121 (121 x format A4)).			
	Tom I	Wykaz współrzędnych punktów posiłkowych	Opis	Wykaz współrzędnych punktów posiłkowych	Zawsze
			Rodzaj pliku	Wykaz współrzędnych/zbiór wykazów współrzędnych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1995.1050_nnn	Zawsze – wymagany przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1995.1050 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1995.1050/P.3021.1995.1050_nnn_ww	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _ww to stały element nazwy pliku dla innych dokumentów
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str. 190-199 (10 x format A4)).			
	Tom I	Protokół ogłoszenia stanu władania	Opis	Protokół wyłożenia	Zawsze
			Rodzaj pliku	Protokół/zbiór protokołów	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1995.1050_nnn	Zawsze – wymagany przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1995.1050 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1995.1050/P.3021.1995.1050_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. Jeden dokument stanowiący jeden plik wielostronicowy (str. 1345-1346 (1 x format A3 - dwustronny)). 2. Dokumentacja fizycznie przełożona z tomu III ZB.			
	Tom I	Dokumentacja formalno-prawna	Opis	Dokumentacja formalno-prawna	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1995.1050_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1995.1050 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1995.1050/P.3021.1995.1050_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> (3 x format A4 – niektóre dwustronny): a. kopia pism o pomyłkach w wykonanych pracach (dwie strony nienumerowane), 2. Dokumentacja przełożona z tomu III ZB.			
	Tom I	Sprawozdanie techniczne	Opis	<i>Pole puste – nie uzupełniać</i>	Zawsze
			Rodzaj pliku	Sprawozdanie techniczne	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1995.1050_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1995.1050 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1995.1050/P.3021.1995.1050_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. 1349-1350, 2 strony nienumerowane (4 x format A4 – niektóre dwustronny)). 2. Dokumentacja przełożona z tomu III ZB.			
	Tom I	Wydruki z rejestru gruntów ze zmianą numeracji działek	Opis	Zmiana numeracji działek	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1995.1050_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1995.1050 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1995.1050/P.3021.1995.1050_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> (strona nienumerowana, str. 18, 45, 53, 54, 75, 90, 132, 159, 195, 263, 733-738, 743, 774, 794, 798-799, 844, 845, 1189, 1190, 1201, 1277, 1288, 1380, 1381, 1, 5, 2, 1 (35 x			

		format A4).			
		2. Dokumentacja przełożona z tomów II-III ZU.			
		3. Dokumenty wydrukowane na papierze o dużej porowatości charakterystycznym dla drukarek igłowych (przy obu dłuższych krawędziach perforacja).			
	Tom I	Mapy stanu prawnego	Opis	Mapa stanu prawnego	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1995.1050_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1995.1050 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1995.1050/P.3021.1995.1050_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> (strony nienumerowane (27 x format A1)). 2. Dokumentacja fizycznie przełożona z tomu VI OT.			
	Tom II	Dokumentacja (kopie źródłowych materiałów podstawowych (zarysów pomiarowych)) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
	Tom III	Dokumentacja (Zawiadomienia o zmianach) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
	Tom IV	Zwrotne potwierdzenia odbioru (str. 1-1410 (1410 x format A5)) – <u>nie podlegają cyfryzacji</u> .			
	Tom V	Niepodjęte zawiadomienia (str. 1-85 (85 x format A5)) – <u>nie podlegają cyfryzacji</u> .			
Zasób użytkowy (ZU)					
	Tom I	Dokumentacja (Badania ksiąg wieczystych – przepisanie treści poszczególnych działów bez badania akt KW) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
	Tom II-III	Dokumentacja (Wydruki ze skorowidza działek, skorowidza właścicieli i rejestru gruntów) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
Zasób przejściowy (OT)					
	Tom I-II	Dokumentacja wyłączona z PZGiK wcześniej (według zachowanego spisu treści wykonanego przez pracowników PODGiK: odpis skorowidza, rejestr działek, szkice podstawowe – kopie) – nie podlega cyfryzacji			
	Tom III	Dokumentacja (Mapy wywiadu terenowego) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
	Tom III	Mapy rozbieżności	Opis	Mapa rozbieżności	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1995.1050_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1995.1050 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1995.1050/P.3021.1995.1050_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. 24-49 (26 x format A1)).			
	Tom III	Protokół rozbieżności między istniejącą mapą ewidencji gruntów, a rejestrem gruntów	Opis	Protokół rozbieżności	Zawsze
			Rodzaj pliku	Protokół/zbiór protokołów	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1995.1050_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1995.1050 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1995.1050/P.3021.1995.1050_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. 52-71 (20 x format A4)).			
	Tom III	Protokół rozbieżności między istniejącą mapą ewidencji gruntów, a mapą zasadniczą	Opis	Protokół rozbieżności	Zawsze
			Rodzaj pliku	Protokół/zbiór protokołów	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1995.1050_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1995.1050 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1995.1050/P.3021.1995.1050_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. 72-85 (14 x format A4)).			
	Tom III	Dokumentacja formalno-prawna	Opis	Dokumentacja formalno-prawna	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1995.1050_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1995.1050 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1995.1050/P.3021.1995.1050_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> (11 x format A4, 1 x format A3): a. wniosek numer WBG.G.40110/51/91 z 28 kwietnia 1992 r. o wydanie decyzji klasyfikacyjnej (str. 86-88), b. kopia decyzji Kierownika Urzędu Rejonowego numer GG.II.7413-17/92 z 4 czerwca 1992 r. (str. 108-113), c. decyzja Wojewody Poznańskiego numer GG.XIII-7413/1/92/94 z 18 kwietnia 1994 r. (str. 114-116). 2. Wniosek, o którym mowa w pkt 1a na papierze przebitkowym (duża kruchość materiału).			
	Tom III	Mapa uzupełniająca klasyfikacji gruntów	Opis	Mapa uzupełniająca klasyfikacji gruntów	Zawsze

			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1995.1050_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1995.1050 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1995.1050/P.3021.1995.1050_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. 90-107 (18 x format A3)):			
	Tom IV	Dokumentacja (Obliczenia współrzędnych punktów posiłkowych i punktów granicznych metodą ortogonalną, kopie wykazów punktów osnowy) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
	Tom V	Dokumentacja wyłączona z PZGiK wcześniej (według zachowanego spisu treści wykonanego przez pracowników PODGiK: szkice podstawowe – kopie, mapy przeglądowe) – nie podlega cyfryzacji			
	Tom VI	Dokumentacja (Obliczenia graficzne powierzchni użytków i klas w działkach, zestawienia powierzchni kompleksów i arkuszy) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
	Tom VII	Dokumentacja (Kontrolne obliczenia graficzne powierzchni działek) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
	Tom VIII	Dokumentacja (Mapy podziału na kompleksy i obliczenia powierzchni kompleksów) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
	Tom IX-X	Komputerowy wydruk rejestru (wykazy zmian gruntowych i właścicielskich wykonane na wydruku z rejestru gruntów	Opis	Wykaz zmian gruntowych	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1995.1050_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1995.1050 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1995.1050/P.3021.1995.1050_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>Każde 100 stron stanowi jeden plik wielostronicowy</u> (str. 1-100, 101-200, ..., 1301-1400, 1401-1424 (1424 x format A4)). 2. Dokumenty wydrukowane na papierze o dużej porowatości charakterystycznym dla drukarek igłowych (przy obu dłuższych krawędziach perforacja).			
	Odrębna teczka	Zarysy pomiarowe	Opis	Zarys pomiarowy	Zawsze
			Rodzaj pliku	Szkic połowy/zbiór szkiców połowych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1995.1050_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1995.1050 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1995.1050/P.3021.1995.1050_nnn_zp	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _zp stały element nazwy pliku dla zarysów pomiarowych
			Zasięg	Dane geometryczne w postaci poligonu określającego granice objęte zarysem pomiarowym	Zawsze, dla każdego zarysu pomiarowego odrębnie

		<p>Uwagi dodatkowe:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <u>Każdy zarys stanowi odrębny plik:</u> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 1 (zarysy numer 3-5, 8-9 (5 x format A2),</li> <li>b. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 2 (zarysy numer 6-9, 11-13 (7 x format A2),</li> <li>c. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 3 (zarysy numer 1-6 (6 x format A2),</li> <li>d. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 4 (zarysy numer 1-2 (2 x format A2),</li> <li>e. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 5 (zarysy numer 1-2 (2 x format A2),</li> <li>f. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 6 (zarysy numer 1-7 (7 x format A2),</li> <li>g. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 7 (zarysy numer 1-8 (8 x format A2),</li> <li>h. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 8 (zarysy numer 1-12 (12 x format A2),</li> <li>i. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 9 (zarysy numer 1-2, 6-7, 9-10 (6 x format A2),</li> <li>j. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 10 (zarysy numer 1-4 (4 x format A2),</li> <li>k. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 11 (zarysy numer 1-18 (18 x format A2),</li> <li>l. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 12 (zarysy numer 6-9 (4 x format A2),</li> <li>m. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 13 (zarysy numer 3-4 (2 x format A2),</li> <li>n. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 14 (zarysy numer 3 (1 x format A2),</li> <li>o. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 15 (zarysy numer 1-3 (3 x format A2),</li> <li>p. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 16 (zarysy numer 1-5 (5 x format A2),</li> <li>q. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 17 (zarysy numer 3, 6 (2 x format A2),</li> <li>r. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 18 (zarysy numer 1, 6, 8 (3 x format A2),</li> <li>s. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 19 (zarysy numer 1-2 (2 x format A2),</li> <li>t. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 20 (zarysy numer 1, 3, 5, 7 (4 x format A2),</li> <li>u. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 21 (zarysy numer 1, 7, 8 (3 x format A2),</li> <li>v. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 22 (zarysy numer 1-4 (4 x format A2),</li> <li>w. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 23 (zarysy numer 1, 7-9 (4 x format A2),</li> <li>x. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 24 (zarysy numer 1-6 (6 x format A2),</li> <li>y. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 25 (zarysy numer 3-4 (2 x format A2),</li> <li>z. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 26 (zarysy numer 1-4 (4 x format A2),</li> <li>aa. dla arkusza mapy ewidencyjnej numer 27 (zarysy numer 1-5 (5 x format A2).</li> </ol> </li> </ol>
--	--	---