

Załącznik 2 do Opisu Przedmiotu Zamówienia: Szczegółowy opis sposobu przetworzenia dokumentacji z odnowienia operatu ewidencji gruntów i budynków oraz opracowania bazy GESUT w technologii cyfrowej obrębów ewidencyjnych Kórnik i Bnin

L.p.	Lokalizacja w operacie	Rodzaj dokumentu według spisu treści w operacie technicznym (materiał zasobu)	Atrybut	Wartość atrybutu	Uwagi
Odnowienie ewidencji gruntów: obręb ewidencyjny Kórnik (zasób bazowy)					
	Tom I	Sprawozdanie techniczne – przetworzono do postaci elektronicznej przez Zamawiającego pod numerem identyfikacyjnym P.3021.1998.1402_1, nie podlega cyfryzacji w ramach usługi			
	Tom I	Decyzja klasyfikacyjna – nie podlega cyfryzacji			
	Tom I	Dokumentacja formalno-prawna	Opis	Dokumentacja formalno-prawna Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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> (34 x format A4): a. Pismo UM w Kórniku nr GG.7413/02/98/1 z 13.10.1998 r. (str. 3), b. Pismo WBGiTR nr WBG.40110/77/98 z 02.11.1998 r. (str. 4), c. dokumentacja w zakresie numeracji dróg (str. 1-9), d. dokumentacja w zakresie zabytków (str. 1-12), e. dokumentacja w zakresie podatku rolnego (str. 1-11).			
	Tom I	Mapa uzupełniająca klasyfikacji gruntów	Opis	Mapa uzupełniająca klasyfikacji gruntów Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. Jeden plik (1 x format A1)			
	Tom I	Wykaz współrzędnych punktów granicznych	Opis	Wykaz współrzędnych punktów granicznych Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	Wykaz współrzędnych/zbiór wykazów współrzędnych	Zawsze (wartość słownikowa)

			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. Dokumentacja uporządkowana w jednej zszytej książce. 2. <u>Jeden plik wielostronicowy</u> (strona tytułowa + str. 1-68 (69 x format A4))			
	Tom I	Mapy ewidencyjne	Opis	Mapa ewidencyjna Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 1-11 (11 x format A1)).			
	Tom II	Zwrotne potwierdzenia odbioru (strony 1-598 (598 x format A5)) – nie podlegają cyfryzacji.			
	Tom III	Protokół stanu władania	Opis	Ustalenie stanu posiadania Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. Dokumentacja uporządkowana w jednym, zszytym tomie. 2. <u>Każdy zeszyt stanowi jeden plik wielostronicowy:</u> <ol style="list-style-type: none"> zeszyt 1: karta 1-20 (20 x format nienormatywny 830mm/295mm), zeszyt 2: karta 21-40 (20 x format nienormatywny 830mm/295mm), zeszyt 3: karta 41-60 (20 x format nienormatywny 830mm/295mm), zeszyt 4: karta 61-76 (16 x format nienormatywny 830mm/295mm), zeszyt 5: karta 77-96 (20 x format nienormatywny 830mm/295mm), 			

		f. zeszyt 6: karta 97-114 (18 x format nienormatywny 830mm/295mm), g. zeszyt 7: karta 115-132 (18 x format nienormatywny 830mm/295mm), h. zeszyt 8: karta 133-143 (11 x format nienormatywny 830mm/295mm), i. zeszyt 9: karta 144-154 (11 x format nienormatywny 830mm/295mm), j. zeszyt 10: karta 155-168 (14 x format nienormatywny 830mm/295mm), k. zeszyt 11: karta 169-186 (18 x format nienormatywny 830mm/295mm), l. zeszyt 12: karta 187-199 (13 x format nienormatywny 830mm/295mm), m. zeszyt 13: karta 200-211 (12 x format nienormatywny 830mm/295mm), n. zeszyt nienumerowany – nowe jednostki rejestrowe: karta 212-219 (8 x format nienormatywny 830mm/295mm). 3. Strony 220-221 – strony puste, nie podlegają cyfryzacji.			
	Tom IV-VI	Dokumentacja (mapy przeglądowe źródłowych materiałów podstawowych, kopie źródłowych materiałów podstawowych) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
Odnowienie ewidencji gruntów: obręb ewidencyjny Kórnik (zasób użytkowy)					
	Tom I	Skorowidz działek	Opis	Skorowidz działek Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (strona tytułowa + str. 1-25 (26 x format A4)).			
		Tom I	Alfabetyczny spis właścicieli	Opis	Skorowidz właścicieli Kórnik
Rodzaj pliku				Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
Numer identyfikacyjny				P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
Plik				P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (strona tytułowa + str. 1-64 (65 x format A4)).					
	Tom I	Dokumentacja (Wykaz współrzędnych punktów granicznych – strona tytułowa + str. 1-68, dokumentacja powtórzona) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
	Tom I	Dokumentacja (Zawiadomienia o zmianach) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
	Tom I	Mapy stanu prawnego	Opis	Mapa stanu prawnego Kórnik	Zawsze

			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_nnn_mip	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _mip to stały element nazwy pliku dla map innych do celów prawnych
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każda mapa stanowi odrębny plik</u> (str. 1-11 (11 x format A1)). 2. Mapy przeniesione z tomu II i III.			
	Tom II-III	Dokumentacja (Badania ksiąg wieczystych – przepisanie treści poszczególnych działów bez badania akt KW) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
Odnowienie ewidencji gruntów: obręb ewidencyjny Bnin (zasób bazowy)					
	Tom I	Sprawozdanie techniczne	Opis	Bnin	Zawsze
			Rodzaj pliku	Sprawozdanie techniczne	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 1-4 (4 x format A4)).			
	Tom I	Wykaz współrzędnych punktów granicznych	Opis	Wykaz współrzędnych punktów granicznych Bnin	Zawsze
			Rodzaj pliku	Wykaz współrzędnych/zbiór wykazów współrzędnych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. Dokumentacja uporządkowana w jednej zszytej książce. 2. <u>Jeden plik wielostronicowy</u> (strona tytułowa + str. 1-47 (48 x format A4))			
	Tom I	Mapy ewidencyjne	Opis	Mapa ewidencyjna Bnin	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)

			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 1-9 (9 x format A1)).			
	Tom I	Dokumentacja formalno-prawna	Opis	Dokumentacja formalno-prawna Bnin	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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> (32 x format A4): <ol style="list-style-type: none"> dokumentacja w zakresie numeracji dróg (str. 1-9), dokumentacja w zakresie zabytków (str. 1-12), dokumentacja w zakresie podatku rolnego (str. 1-11). 			
	Tom II	Zwrotne potwierdzenia odbioru (strony 1-470 (470 x format A5)) – nie podlegają cyfryzacji.			
	Tom III	Protokół stanu władania	Opis	Ustalenie stanu posiadania Bnin	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. Dokumentacja uporządkowana w jednym, zszytym tomie. 2. <u>Każdy zeszyt stanowi jeden plik wielostronicowy</u> : <ol style="list-style-type: none"> zeszyt 1: karta 1-26 (26 x format nienormatywny 830mm/295mm), zeszyt 2: karta 27-49 (22 x format nienormatywny 830mm/295mm), zeszyt 3: karta 50-73 (23 x format nienormatywny 830mm/295mm), 			

		d. zeszyt 4: karta 74-97 (23 x format nienormalizowany 830mm/295mm), e. zeszyt 5: karta 98-116 (18 x format nienormalizowany 830mm/295mm), f. zeszyt nienumerowany – nowe jednostki rejestrowe: karta 117-122 (5 x format nienormalizowany 830mm/295mm), g. zeszyt nienumerowany – drogi i ulice Bnin: karta 123 (1 x format nienormalizowany 830mm/295mm), 3. Strona 124 – strona pusta, nie podlega cyfryzacji.			
	Tom IV-V	Dokumentacja (mapy przeglądowe źródłowych materiałów podstawowych, kopie źródłowych materiałów podstawowych) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
Odnowienie ewidencji gruntów: obręb ewidencyjny Bnin (zasób użytkowy)					
	Tom I	Skorowidz działek	Opis	Skorowidz działek Bnin	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (strona tytułowa + str. 1-17 (18 x format A4)).			
		Tom I	Alfabetyczny spis właścicieli	Opis	Skorowidz właścicieli Bnin
Rodzaj pliku				Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
Numer identyfikacyjny				P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
Plik				P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (strona tytułowa + str. 1-50 (51 x format A4)).					
	Tom I	Dokumentacja (Wykaz współrzędnych punktów granicznych – strona tytułowa + str. 1-47, dokumentacja powtórzona) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
	Tom I	Dokumentacja (Zawiadomienia o zmianach) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
	Tom I	Mapy stanu prawnego	Opis	Mapa stanu prawnego Bnin	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_nnn_mi	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie:

					<div>_nnn to unikalny numer pliku w materiale, _mi to stały element nazwy pliku dla map innych</div>
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każda mapa stanowi odrębny plik</u> (str. 1-9 (9 x format A1)). 2. Mapy przeniesione z tomu II.			
	Tom II	Dokumentacja (Badania ksiąg wieczystych – przepisane treści poszczególnych działów bez badania akt KW) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
Osnowa pomiarowa: obręb ewidencyjny Kórnik					
	Tom I	Sieć osnowy poziomej (szkic osnowy poligonowej)	Opis	Szkic osnowy poziomej Kórnik	Zawsze, kiedy szkic jest szkicem osnowy
			Rodzaj pliku	Szkic połowy/zbiór szkiców połowych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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 ewidencyjnego odrębnie
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Szkic stanowi odrębny plik</u> (str. 1 (1 x format nienormatywny 210 mm/600 mm)).			
			Tom I	Szkice osnowy poziomej	Opis
Rodzaj pliku	Szkic połowy/zbiór szkiców połowych				Zawsze (wartość słownikowa)
Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn				Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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 ewidencyjnego odrębnie
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każdy szkic stanowi odrębny plik</u> (str. 2-35 (34 x format A4)).					
Tom I	Obliczenia			Opis	Obliczenia osnowy pomiarowej Kórnik
		Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)	
		Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu	

					_nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 36-66 (31 x format A4)).			
	Tom I	Szkic przeglądowy szkiców osnowy poziomej (pomiarowej)	Opis	Szkic osnowy pomiarowej Kórnik	Zawsze, kiedy szkic jest szkicem osnowy
			Rodzaj pliku	Szkic polowy/zbiór szkiców polowych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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 ewidencyjnego odrębnie
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Szkic stanowi odrębny plik</u> (str. 1 (1 x format A3)).			
	Tom I	Wykaz współrzędnych	Opis	Wykaz współrzędnych punktów osnowy pomiarowej Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	Wykaz współrzędnych/zbiór wykazów współrzędnych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 2-6 (5 x format A4)).			
	Tom I	Opisy topograficzne	Opis	Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	Opis topograficzny/zbiór opisów topograficznych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str.7-112 (106 x format A5)).			
Osnowa pomiarowa: obręb ewidencyjny Bnin					
	Tom II	Sieć osnowy poziomej	Opis	Szkic osnowy poziomej Bnin	Zawsze, kiedy szkic jest szkicem osnowy
			Rodzaj pliku	Szkic połowy/zbiór szkiców połowych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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 ewidencyjnego odrębnie
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Szkic stanowi odrębny plik</u> (str. 1 (1 x format A4)).			
		Tom II	Szkice osnowy poziomej	Opis	Szkic osnowy pomiarowej Bnin
Rodzaj pliku				Szkic połowy/zbiór szkiców połowych	Zawsze (wartość słownikowa)
Numer identyfikacyjny				P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
Plik				P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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 ewidencyjnego odrębnie
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każdy szkic stanowi odrębny plik</u> (str. 2-16 (15 x format A4)).					
		Tom II	Obliczenia	Opis	Obliczenia osnowy pomiarowej Bnin
	Rodzaj pliku			Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
	Numer identyfikacyjny			P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
	Plik			P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 17-30 (14 x format A4)).			
	Tom II	Szkic przeglądowy szkiców osnowy poziomej (pomiarowej)	Opis	Szkic osnowy pomiarowej Bnin	Zawsze, kiedy szkic jest szkicem osnowy
			Rodzaj pliku	Szkic polowy/zbiór szkiców polowych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/ P.3021.1998.1402_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 określające granice objęte szkicem	Zawsze, dla każdego szkicu ewidencyjnego odrębnie
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Szkic stanowi odrębny plik</u> (str. 1 (1 x format A3)).			
	Tom II	Wykaz współrzędnych	Opis	Wykaz współrzędnych punktów osnowy pomiarowej Bnin	Zawsze
			Rodzaj pliku	Wykaz współrzędnych/zbiór wykazów współrzędnych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 2-4 (3 x format A4)).			
	Tom II	Opisy topograficzne	Opis	Bnin	Zawsze
			Rodzaj pliku	Opis topograficzny/zbiór opisów topograficznych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str.5-56 (52 x format A5)).			
Założenie bazy danych GESUT (Uwaga: Tom I wspólny dla obu obrębów ewidencyjnych, Tom VI i VIII – obręb ewidencyjny Kórnik, tom VII i IX – obręb ewidencyjny Bnin)					

	Tom I	Sprawozdanie techniczne	Opis	<i>Pole puste – nie uzupełniać</i>	Zawsze
			Rodzaj pliku	Sprawozdanie techniczne	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 1-3 (3 x format A4)).			
	Tom I	Protokół kontroli wewnętrznej (strona 4 (1 x format A4)) – nie podlega cyfryzacji.			
	Tom I	Dokumentacja formalno-prawna	Opis	Dokumentacja formalno-prawna	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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> (str. 5-24 (20 x format A4)): a. zestawienie sieci uzbrojenia (str.5), b. warunki techniczne (str. 6-20), c. pismo Wojewody Poznańskiego nr GG.III-7410/33/96/98 z 19.02.1998 r. (str. 21-24).			
	Tom II-III	Dokumentacja (Mapy przeglądowe źródłowych materiałów podstawowych, kopie źródłowych materiałów podstawowych – obręb Kórnik) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
	Tom IV-V	Dokumentacja (Mapy przeglądowe źródłowych materiałów podstawowych, kopie źródłowych materiałów podstawowych – obręb Bnin) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji			
	Tom VI Zeszyt 1	Wykaz sieci wodociągowej i kanalizacyjnej	Opis	Wykaz uzgodnionych sieci w i k Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 1-2, 4, 6, 8-10, 12-15, 17-20, 22-24, 26-27, 29-30, 32-34, 36-38, 40-42, 44-46, 48, 50, 52, 54-55, 57, 59-61 (42 x format A4)). 2. Teczkę rozbindować, ułożyć strony do skanowania wg punktu 1. 3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.		
Tom VI Zeszyt 1	Mapy do uzgodnień - sieć wodociągowa i kanalizacyjna	Opis	Mapa do uzgodnień GESUT w i k Kórnik	Zawsze
		Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
		Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
		Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 3, 63 (2 x format A1)). 2. Teczkę rozbindować. 3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.			
Tom VI Zeszyt 1	Mapy do uzgodnień - sieć wodociągowa	Opis	Mapa do uzgodnień GESUT w Kórnik	Zawsze
		Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
		Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
		Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 5, 11, 21, 28, 35, 43, 49, 53, 58 (9 x format A1)). 2. Teczkę rozbindować. 3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.			
Tom VI Zeszyt 1	Mapy do uzgodnień - sieć kanalizacyjna	Opis	Mapa do uzgodnień GESUT k Kórnik	Zawsze
		Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
		Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
		Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 7, 16, 25, 31, 39, 47, 51, 56, 62 (9 x format A1)).			
		2. Teczkę rozbindować.			
		3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.			
	Tom VI Zeszyt 2	Wykaz sieci gazowej	Opis	Wykaz uzgodnionej sieci g Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 1, 3-4, 6-8, 10-12, 15-16, 18-22, 24-26, 28, 30, 32 (22 x format A4)).					
2. Teczkę rozbindować, ułożyć strony do skanowania wg punktu 1.					
3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.					
	Tom VI Zeszyt 2	Mapy do uzgodnień - sieć gazowa	Opis	Mapa do uzgodnień GESUT g Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 2, 5, 9, 14, 17, 23, 27, 29, 31, 33 (10 x format A1)).					
2. Teczkę rozbindować.					
3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.					
	Tom VI Zeszyt 3	Wykaz sieci ciepłej i specjalnej	Opis	Wykaz uzgodnionej sieci c i i Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 1, 3, 5, 7-8, 10 (6 x format A4)).			
		2. Teczkę rozbindować, ułożyć strony do skanowania wg punktu 1.			
		3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.			
	Tom VI Zeszyt 3	Mapy do uzgodnień - sieć ciepła i specjalna	Opis	Mapa do uzgodnień GESUT c i i Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 6, 9 (2 x format A1)).					
2. Teczkę rozbindować.					
3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.					
	Tom VI Zeszyt 3	Mapy do uzgodnień - sieć ciepła	Opis	Mapa do uzgodnień GESUT c Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 4, 11 (2 x format A1)).					
2. Teczkę rozbindować.					
3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.					
	Tom VI Zeszyt 3	Mapy do uzgodnień - sieć specjalna	Opis	Mapa do uzgodnień GESUT i Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 2 (1 x format A1)).			
		2. Teczkę rozbindować.			
		3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.			
	Tom VI Zeszyt 4	Wykaz sieci telekomunikacyjnej	Opis	Wykaz uzgodnionej sieci t Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 1, 3, 5, 7-8, 10-11, 13-15, 17-18, 20, 22, 24 (15 x format A4)).					
2. Teczkę rozbindować, ułożyć strony do skanowania wg punktu 1.					
3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.					
	Tom VI Zeszyt 4	Mapy do uzgodnień - sieć telekomunikacyjna	Opis	Mapa do uzgodnień GESUT t Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 2, 4, 6, 9, 12, 16, 19, 21, 23, 25 (10 x format A1)).					
2. Teczkę rozbindować.					
3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.					
	Tom VI Zeszyt 5	Wykaz sieci energetycznej	Opis	Wykaz uzgodnionej sieci e Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 1, 3-4, 6-8, 10-13, 15-17, 19-23, 25-26, 28, 30-31, 33-34 (25 x format A4)).			
		2. Teczkę rozbindować, ułożyć strony do skanowania wg punktu 1.			
		3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.			
	Tom VI Zeszyt 5	Mapy do uzgodnień - sieć energetyczna	Opis	Mapa do uzgodnień GESUT e Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 2, 5, 9, 14, 18, 24, 27, 29, 32, 35 (10 x format A1)). 2. Teczkę rozbindować. 3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.			
	Tom VI Zeszyt 6	Wykaz sieci elektroenergetycznej (energetycznej)	Opis	Wykaz uzgodnionej sieci e Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 1-56 (56 x format A4)), 2. Teczkę rozbindować. 3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.			
	Tom VII Zeszyt 1	Wykaz sieci wodociągowej i kanalizacyjnej	Opis	Wykaz uzgodnionej sieci w i k Bnin	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 1-4, 6-11, 13-17, 19-23, 25-28, 30-35, 37-40, 42-45, 47-55 (47 x format A4)). 2. Teczkę rozbindować, ułożyć strony do skanowania wg punktu 1. 3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.		
Tom VII Zeszyt 1	Mapy do uzgodnień - sieć wodociągowa i kanalizacyjna	Opis	Mapa do uzgodnień GESUT w i k Bnin	Zawsze
		Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
		Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
		Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 5, 12, 18, 24, 29, 36, 41, 46, 56 (9 x format A1)). 2. Teczkę rozbindować. 3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.			
Tom VII Zeszyt 2	Wykaz sieci gazowej	Opis	Wykaz uzgodnionej sieci g Bnin	Zawsze
		Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
		Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
		Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 1-3, 5-9, 11-15, 17-19, 21-22, 24-30, 32-35, 37-39, 41-45 (37 x format A4)). 2. Teczkę rozbindować, ułożyć strony do skanowania wg punktu 1. 3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.			
Tom VII Zeszyt 2	Mapy do uzgodnień - sieć gazowa	Opis	Mapa do uzgodnień GESUT g Bnin	Zawsze
		Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
		Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
		Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 4, 10, 16, 20, 23, 31, 36, 40, 46 (9 x format A1)). 2. Teczkę rozbindować. 3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.		
Tom VII Zeszyt 3	Wykaz sieci cieplnej i specjalnej	Opis	Wykaz uzgodnionej sieci c i i Bnin	Zawsze
		Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
		Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
		Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 1, 2a, 4, 6 (4 x format A4)). 2. Teczkę rozbindować, ułożyć strony do skanowania wg punktu 1. 3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.			
Tom VII Zeszyt 3	Mapy do uzgodnień - sieć cieplna	Opis	Mapa do uzgodnień GESUT c Bnin	Zawsze
		Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
		Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
		Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 2, 5, 7 (3 x format A1)). 2. Teczkę rozbindować. 3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.			
Tom VII Zeszyt 3	Mapy do uzgodnień - sieć specjalna	Opis	Mapa do uzgodnień GESUT i Bnin	Zawsze
		Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
		Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
		Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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:			

		<p>4. <u>Każda mapa stanowi odrębny plik</u> (str. 3 (1 x format A1)).</p> <p>5. Teczkę rozbindować.</p> <p>Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.</p>		
Tom VII Zeszyt 4	Wykaz - sieci telekomunikacyjnej	Opis	Wykaz uzgodnionej sieci t Bnin	Zawsze
		Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
		Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
		Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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
	<p>Uwagi dodatkowe:</p> <p>1. <u>Wszystkie strony stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (str. 1-2, 4-6, 8-10, 12-14, 16-17, 19-22, 24-25, 27-29, 31-32 (24 x format A4)).</p> <p>2. Teczkę rozbindować, ułożyć strony do skanowania wg punktu 1.</p> <p>3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.</p>			
Tom VII Zeszyt 4	Mapy do uzgodnień - sieć telekomunikacyjna	Opis	Mapa do uzgodnień GESUT t Bnin	Zawsze
		Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
		Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
		Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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
	<p>Uwagi dodatkowe:</p> <p>1. <u>Każda mapa stanowi odrębny plik</u> (str. 3, 7, 11, 15, 18, 23, 26, 30, 33 (9 x format A1)).</p> <p>2. Teczkę rozbindować.</p> <p>3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.</p>			
Tom VII Zeszyt 5	Wykaz sieci energetycznej	Opis	Wykaz uzgodnionej sieci e Bnin	Zawsze
		Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
		Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
		Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 1-3, 5-7, 9-10, 12-14, 16-18, 20-24, 26-27, 29-31, 33-37 (29 x format A4)). 2. Teczkę rozbindować, ułożyć strony do skanowania wg punktu 1. 3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.		
Tom VII Zeszyt 5	Mapy do uzgodnień - sieć energetyczna	Opis	Mapa do uzgodnień GESUT e Bnin	Zawsze
		Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
		Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
		Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 4, 8, 11, 15, 19, 25, 28, 32, 38 (9 x format A1)). 2. Teczkę rozbindować. 3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.			
Tom VII Zeszyt 6	Wykaz sieci elektroenergetycznej (energetycznej)	Opis	Wykaz uzgodnionej sieci e Bnin	Zawsze
		Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
		Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
		Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 1-35 (35 x format A4)), 2. Teczkę rozbindować, ułożyć strony do skanowania wg punktu 1. 3. Po zakończeniu skanowania, układ stron w całym zeszycie doprowadzić do zgodności z numeracją początkową i na powrót zbindować.			
Tom VIII	Uzgodnienia branżowe – sieć wodociągowa i kanalizacyjna	Opis	Mapa uzgodnień branżowych w i k Kórnik	Zawsze
		Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
		Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
		Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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 jeden plik wielostronicowy</u> (str. 1-10 (10 x format A1)).			
	Tom VIII	Uzgodnienia branżowe – sieć gazowa	Opis	Mapa uzgodnień branżowych g Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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 jeden plik wielostronicowy</u> (str. 11-20 (10 x format A1)).			
	Tom VIII	Uzgodnienia branżowe – sieć energetyczna	Opis	Mapa uzgodnień branżowych e Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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 jeden plik wielostronicowy</u> (str. 21-30 (10 x format A1)).			
	Tom IX	Uzgodnienia branżowe - sieć wodociągowa i kanalizacyjna	Opis	Mapa uzgodnień branżowych w, k i i Bnin	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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 jeden plik wielostronicowy</u> (str. 1 (1 x format A1)).			
	Tom IX	Uzgodnienia branżowe – sieć wodociągowa i kanalizacyjna	Opis	Mapa uzgodnień branżowych w i k Bnin	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale

			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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 jeden plik wielostronicowy</u> (str. 2-9 (8 x format A1)).			
	Tom IX	Uzgodnienia branżowe – sieć gazowa	Opis	Mapa uzgodnień branżowych g Bnin	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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 jeden plik wielostronicowy</u> (str. 10-18 (9 x format A1)).			
	Tom IX	Uzgodnienia branżowe – siećenergetyczna	Opis	Mapa uzgodnień branżowych e Bnin	Zawsze
			Rodzaj pliku	mapa	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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 jeden plik wielostronicowy</u> (str. 19-27 (9 x format A1)).			
Aktualizacja mapy zasadniczej: obręb ewidencyjny Kórnik					
	Tom I	Dokumentacja (Mapy przeglądowe szkiców polowych) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji – wypożyczone wyłącznie w celu usprawnienia wnoszenia zasięgów do bazy danych			
	Tom I	Szkice polowe	Opis	Szkic ewidencyjny Kórnik	Zawsze, kiedy szkic zawiera co najmniej pomiar obiektów bazy danych EGiB
			Rodzaj pliku	Szkic polowy/zbiór szkiców polowych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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 polowy stanowi odrębny plik</u> – 203 szt. (częściowo dwustronne oraz częściowo spięte na dwóch kartkach). 2. Szkice znajdują się w opisanych koszulkach w 11 podteczkach wraz z mapami przeglądowymi szkiców polowych.			
	Tom I	Szkice polowe	Opis	Szkic z uzbrojenia Kórnik	Zawsze, kiedy szkic zawiera co najmniej pomiar obiektów bazy danych GESUT
			Rodzaj pliku	Szkic polowy/zbiór szkiców polowych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_nnn_szu	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _szu to stały element nazwy pliku dla szkiców z uzbrojenia
			Zasięg	Dane geometryczne w postaci poligonu określającego granice objęte szkicem	Zawsze, dla każdego szkicu ewidencyjnego odrębnie
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każdy szkic polowy stanowi odrębny plik</u> – 97 szt. (częściowo dwustronne oraz częściowo spięte na dwóch kartkach). 2. Szkice znajdują się w opisanych koszulkach w 11 podteczkach wraz z mapami przeglądowymi szkiców polowych.			
	Tom I	Szkice polowe	Opis	Szkic inny Kórnik	Zawsze, kiedy szkic zawiera co najmniej pomiar obiektów spoza baz danych EGİB i GESUT
			Rodzaj pliku	Szkic polowy/zbiór szkiców polowych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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 ewidencyjnego odrębnie
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każdy szkic polowy stanowi odrębny plik</u> – 63 szt. (częściowo dwustronne oraz częściowo spięte na dwóch kartkach). 2. Szkice znajdują się w opisanych koszulkach w 11 podteczkach wraz z mapami przeglądowymi szkiców polowych.			
	Tom III	Dokumentacja formalno-prawna	Opis	Dokumentacja formalno-prawna Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie:

					P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
		Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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> (49 x format A4): a. Protokół kontroli ostatecznej			
	Tom III	Sprawozdanie techniczne	Opis	Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	Sprawozdanie techniczne	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 50-52 (3 x format A4)).			
Aktualizacja mapy zasadniczej: obręb ewidencyjny Bnin					
	Tom I	Dokumentacja (Mapy przeglądowe szkiców polowych) wyłączona z PZGiK – nie podlega cyfryzacji – wypożyczone wyłącznie w celu usprawnienia wnoszenia zasięgów do bazy danych			
	Tom I	Szkice polowe	Opis	Szkic ewidencyjny Bnin	Zawsze, kiedy szkic zawiera co najmniej pomiar obiektów bazy danych EGIB
			Rodzaj pliku	Szkic polowy/zbiór szkiców polowych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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 ewidencyjne
			Zasięg	Dane geometryczne w postaci poligonu określającego granice objęte szkicem	Zawsze, dla każdego szkicu ewidencyjnego odrębnie
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każdy szkic graniczny stanowi odrębny plik</u> – szt. 69 (częściowo dwustronne oraz częściowo spięte na dwóch kartkach). 2. Szkice znajdują się w opisanych koszulkach w 9 podteczkach wraz z mapami przeglądowymi szkiców polowych.			
	Tom I	Szkice polowe	Opis	Szkic z uzbrojenia Bnin	Zawsze, kiedy szkic zawiera co najmniej pomiar obiektów bazy danych GESUT

			Rodzaj pliku	Szkic polowy/zbiór szkiców polowych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_nnn_szu	Zawsze - ścieżka dostępu do dokumentu w repozytorium, gdzie: _nnn to unikalny numer pliku w materiale, _szu to stały element nazwy pliku dla szkiców z uzbrojenia
			Zasięg	Dane geometryczne w postaci poligonu określającego granice objęte szkicem	Zawsze, dla każdego szkicu ewidencyjnego odrębnie
		Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każdy szkic graniczny stanowi odrębny plik</u> – szt. 37 (częściowo dwustronne oraz częściowo spięte na dwóch kartkach). 2. Szkice znajdują się w opisanych koszulkach w 9 podteczkach wraz z mapami przeglądowymi szkiców polowych.			
	Tom I	Szkice polowe	Opis	Szkic inny Bnin	Zawsze, kiedy szkic zawiera co najmniej pomiar obiektów spoza baz danych EGİB i GESUT
			Rodzaj pliku	Szkic polowy/zbiór szkiców polowych	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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 ewidencyjnego odrębnie
Uwagi dodatkowe: 1. <u>Każdy szkic graniczny stanowi odrębny plik</u> – szt. 32 (częściowo dwustronne oraz częściowo spięte na dwóch kartkach). 2. Szkice znajdują się w opisanych koszulkach w 9 podteczkach wraz z mapami przeglądowymi szkiców polowych.					
	Tom III	Dokumentacja formalno-prawna	Opis	Dokumentacja formalno-prawna Bnin	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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> (37 x format A4):			

		a. Protokół kontroli ostatecznej			
	Tom III	Sprawozdanie techniczne	Opis	Bnin	Zawsze
			Rodzaj pliku	Sprawozdanie techniczne	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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. 38-40 (3 x format A4)).			
	Spis dokumentów operatu technicznego (obręb: Kórnik)				
	Wszystkie	Spis dokumentów operatu technicznego	Opis	Spis dokumentów operatu technicznego Kórnik	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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) stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (Tom I (zasób bazowy), Tom I (zasób użytkowy), Tom I (osnowa), Tom I (GESUT), Tom VI (GESUT), Tom VIII (GESUT), Tom I (mapa zasadnicza), Tom III (mapa zasadnicza) (8 x format A4)).			
	Spis dokumentów operatu technicznego (obręb: Bnin)				
	Wszystkie	Spis dokumentów operatu technicznego	Opis	Spis dokumentów operatu technicznego Bnin	Zawsze
			Rodzaj pliku	Inny	Zawsze (wartość słownikowa)
			Numer identyfikacyjny	P.3021.1998.1402_nnn	Zawsze – wymagalny przez system, unikalny dla każdego pliku, gdzie: P.3021.1998.1402 to identyfikator materiału zasobu _nnn to unikalny numer pliku w materiale
			Plik	P.3021.1998.1402/P.3021.1998.1402_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) stanowią jeden plik wielostronicowy</u> (Tom I (zasób bazowy), Tom I (zasób użytkowy), Tom II (osnowa), Tom VII (GESUT), Tom IX (GESUT), Tom I (mapa zasadnicza), Tom III (mapa zasadnicza) (8 x format A4)).			

