

**ZAWARTOŚĆ RAPORTU DOTYCZĄCEGO AKTUALNOŚCI I PARAMETRÓW ORTOFOTOMAP
RGB I CIR OPRACOWANYCH W UKŁADZIE WSPÓŁRZĘDNYCH PL-1992
PRZEKAZYWANEGO W POSTACI ZBIORU W FORMACIE .XLS
(zakres minimalny)**

ORTOFOTOMAPA			
POLE	OPIS	TYP POLA	PRZYKŁAD
NR_UMOWY	Numer zawartej umowy	Tekst (50)
PROJEKT	Skrócona nazwa zamówienia	Tekst (50)	PGL LP - ORTO2018
RDLP	Nazwa Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych, dla zasięgu której została opracowana ortofotomapa	Tekst (50)	Radom
NADLES	Nazwa nadleśnictwa dla zasięgu którego została opracowana ortofotomapa	Tekst (50)	Przysucha
ADR_LES	Adres leśny składający się z: kodu RDLP (dwie cyfry), separatora (myślnik), kodu nadleśnictwa (dwie cyfry)	Tekst (5)	16-10
WYKONAWCA	Nazwa firmy lub nazwa lidera konsorcjum realizującego zamówienie	Tekst (50)	Np. „Dobra firma”
GODLO	Godło arkusza.	Tekst (50)	Np. N-34-68-A-b-3-2
DATA_ZDJ	Data wykonania najstarszego zdjęcia wykorzystanego do utworzenia danego arkusza ortofotomapy (RRRR-MM-DD)	Data	2018-...-...
ROZDZ_ORT	Rozmiar piksela ortofotomapy wyrażony w metrach z dokładnością do 0.01 m.	Zmiennoprzecinkowe (4,2)	0,25
BARWY	Charakterystyka barwna ortofotomapy.	Tekst (3)	RGB ; CIR
ZR_GSD	Terenowa wielkość piksela zobrazowania źródłowego wyrażona w metrach z dokładnością do 0.01 m.	Zmiennoprzecinkowe (4,2)	0,24
Zasieg_LG_X	Zasięg obszarowy modułu pokrytego ortofotomapą w układzie współrzędnych prostokątnych płaskich: współrzędna X lewego, górnego zasięgu wyrażona w metrach z dokładnością do 0.01 m.	Zmiennoprzecinkowe (10,2)	Np. 355079.50
Zasieg_LG_Y	Zasięg obszarowy modułu pokrytego ortofotomapą w układzie współrzędnych prostokątnych płaskich: współrzędna Y lewego, górnego zasięgu wyrażona w metrach z dokładnością do 0.01 m.	Zmiennoprzecinkowe (10,2)	Np. 502189.00
Zasieg_PD_X	Zasięg obszarowy modułu pokrytego ortofotomapą w układzie współrzędnych prostokątnych płaskich: współrzędna X prawego, dolnego zasięgu wyrażona w metrach z dokładnością do 0.01 m.	Zmiennoprzecinkowe (10,2)	Np.352761.75
Zasieg_PD_Y	Zasięg obszarowy modułu pokrytego ortofotomapą w układzie współrzędnych prostokątnych płaskich: współrzędna Y prawego, dolnego zasięgu wyrażona w metrach z dokładnością do 0.01 m.	Zmiennoprzecinkowe (10,2)	Np. 504380.50
RODZ_ZDJ	Rodzaj zdjęć wykorzystanych do produkcji ortofotomapy.	Tekst (20)	zdj. cyfr.
FORMAT	Format zapisu pliku.	Tekst (20)	GEOTIFF
POKRYCIE	Informacja, czy cały moduł archiwizacji (arkusz ortofotomapy) objęty jest danymi obrazowymi. W przypadku arkuszy przecinających granicę kraju za arkusz wypełniony danymi uznaje się arkusz wypełniony danymi w obszarze kraju.	Tekst (3)	TAK ; NIE
UKL_XY	Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich wraz z odpowiadającą mu strefą (jeśli dotyczy).	Tekst (50)	PL-1992;PL2000:S7
BLAD_SR	Błąd średni położenia punktu wyrażony w metrach z dokładnością do 0.01 m.	Zmiennoprzecinkowe (4,2)	0,34
URL	Ścieżka do pliku produktu względem katalogu głównego.	Tekst (255)	\\2018\\16-Radom\\Przysucha\\Ortofotomapa\\ORTO_1992_RGB\\N-33-34\\N-34-68-A-b-3-2.tif