

ZL - oznaczenie obszaru zagospodarowania



- zakres ewentualnego wyrównania terenu do istniejących rzędnych

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny

IDENTYFIKATOR EVIDENCYJNY MATERIAŁU ZASOBU-OPERATU TECHNICZNEGO

DATA WPISANIA OPERATU TECHNICZNEGO DO EWIDENCJI MATERIAŁÓW ZASOBU

IMIĘ, NAZWISKO I PODPIS OSOBY REPREZENTUJĄCEJ ORGAN

Zup STAROSTY
Monika Furkal
główny specjalista

Nie należy odmierzając wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

Legenda:			
	numer ewidencyjny działki inwestycyjnej		
	granice działek ewidencyjnych		
	zakres MDCP		
	palisada drewniana		
	narzut kamienny		
	obrukowanie kamieniem łupanym		
	kierunek spływu wód powierzchniowych		
	linia rozgraniczająca teren inwestycji		
Zasięg oddziaływania inwestycji zgodny z załącznikiem graficznym do decyzji o ustaleniu lokalizacji celu publicznego znak: PP.6733.7.2019 z dnia 08.10.2019r.			
Oznaczenie punktu	Współrzędne		
	X	Y	
	5713389.5351	6437493.7572	
0	10-2020	Wydanie pierwotne rysunku.	
Nr rew.	Data	Opis zmian	
Inwestor:			
Państwowe Gospodarstwo Leśne			
Lasy Państwowe Nadleśnictwo Żmigród			
ul. Parkowa 4a			
55-140 Żmigród			
Biuro projektowe:			
Instytut OZE Sp. z o. o.			
ul. Skrajna 41A, 25-650 Kielce			
Inwestycja (Projekt nr SW732):			
Budowa 3 progów drewnianych, 1 progu kamiennego, 5 zastawek drewnianych oraz rozbiórka i budowa 13 przepustów z piętrzeniem w ramach inwestycji pn.:			
„Zwiększenie wykorzystania zasobów wodnych poprzez adaptację istniejących systemów melioracyjnych do pełnienia funkcji retencyjnych oraz niwelowanie ich negatywnego oddziaływania na ekosystemy leśne na terenie Leśnego Kompleksu Promocyjnego Lasy Doliny Baryczy”			
Adres inwestycji:			
dz. ewidencyjna nr 198/17 obręb 0051 Olsza gm. Milicz, powiat milicki, woj. dolnośląskie			
Imię i nazwisko		Branża, nr upr.	Podpis
Projektant:			
mgr inż. Anita Banaś		hydrotechniczna SWK/0079/PBH/19	
mgr inż. Tomasz Kowski		drogowa SWK/0129/P00D/10	
Sprawdzający:			
mgr inż. Mateusz Trela		hydrotechniczna SWK/0209/PBH/19 konstr.-bud. SWK/0062/PBKb/19	
mgr inż. Łukasz Kwaśniak		drogowa SWK/0147/P00D/12	
Asystent Projektanta:			
mgr inż. Wiktór Krajcarz		hydrotechniczna -	
mgr inż. Ewa Woś		hydrotechniczna -	
Nazwa rysunku:			
Projekt zagospodarowania terenu obiekt 732.1.9			
Stadium: Projekt budowlany		Branża: hydrotechniczna	Nr rysunku: PB-H-1.2
Skala: 1:500	Data: 10-2020	Format: A3roll	Str: