

Projekt współfinansowany z Funduszu Spójności w ramach POIiŚ

TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY
BRANŻA:	INŻYNIERYJNA HYDROTECHNICZNA
INWESTYCJA:	„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:	<p>działka nr 261/14, 265/25, 281 - obręb 0020 – Brzezina Sułowska działka nr 186/4, 221, 198/17, 203/32, 204/31, 205/30, 206/29, 215, 223 – obręb 0051 - Olsza działka nr 398/113 – obręb 0034 – Pracze działka nr 132/116, 143/123, 145/125 – obręb 0023 Gruszcza działka nr 449/200, 450/201, 449/200, 445/196, 446/197, 467/256, 468/257, 464/253, 464/253, 454/223, 453/222, 442/193, 443/194, 444/195, 446/197, 447/198, 448/199, 452/221, 453/222, 466/255, 449/200, 522/260 – obręb 0011 Postolin działka nr 149/34, 152/31, 159/27, 160/26, 172/41, 174/43 - obręb 0052 – Wilkowo gmina Milicz, powiat milicki, woj. Dolnośląskie działka nr 265/129, 333, 334, 250/79, 251/80, 332 – obręb 0017 Książęca Wieś działka nr 486/2 – obręb 0041 Ujeździec Mały działka nr 615 – obręb 0026 Ruda Żmigrodzka działka nr 315/209, 301/179, 312/212, 308/172, 323/201 – obręb 0038 Koniowo działka nr 814 – obręb 0025 Wszemirów działka nr 373/2 – obręb 0032 Niezgoda działka nr 396/127, 407, 337/136, 335/148, 372/167, 364/191, 378/193, 416, 390/202, 388/201, 383/200, 374/169 – obręb 0002 Borek działka nr 682/199 – obręb 0025 Radziądz działka nr 480/227 – obręb 0029 Żmigródek działka nr 314/269, 312/260, 367, 318/272, 320/273 – obręb 0006 Dębno działka nr 364/274 – obręb 0018 Laskowa działka nr 500/331, 505/346, 522 – obręb 0005 Chodlewo działka nr 361/342, 360/343, 362/341, 363/340, 358/345, 359/344 – obręb 0008 Garbce gmina Żmigród, powiat trzebnicki, woj. Dolnośląskie działka nr 318/206, 322/202 – obręb 0038 Koniowo działka nr 486/2 – obręb 0041 Ujeździec Mały gmina Trzebnica, powiat trzebnicki, woj. Dolnośląskie</p>
INWESTOR:	<p>Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Żmigród ul. Parkowa 4a, 55-140 Żmigród</p>

EGZEMPLARZ Nr ...

TOM 3

FUNKCJA:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis
PROJEKTANT:	mgr inż. Anita Banaś	SWK/0079/PBH/19	hydrotechniczna	03.2021	
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Kowalski	SWK/0129/P00D/10	drogowa		
ASYSTENT PROJ.	mgr inż. Wiktor Krajcarz				
ASYSTENT PROJ.	mgr inż. Sylwia Lisowska				
ASYSTENT PROJ.	mgr inż. Barbara Jakubczyk				
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	<div><div><div><div>Instytut</div><div>oze</div></div></div><div><div>Instytut OZE Sp. z o. o.</div><div>ul. Skrajna 41A, 25-650 Kielce,</div><div>NIP: 959-185-89-42, tel. 41 301 00 23,</div><div>fax 41 341 61 03, e-mail: biuro@instytutoze.pl</div></div></div>				

Kielce, marzec 2021 r

cd. pkt. 12. Część graficzna

L.p.	Obiekt	Tytuł rysunku	Nr rysunku
TOM III			
102	732.5.24	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-40.1
103		Rysunek konstrukcyjny zastawki	PW-H-40.2
104	732.5.25	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-41.1
105		Rysunek konstrukcyjny zastawki	PW-H-41.2
106	732.5.27	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-42.1
107		Rysunek konstrukcyjny zastawki	PW-H-42.2
108	732.5.29	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-43.1
109		Rysunek konstrukcyjny zastawki	PW-H-43.2
110	732.5.30	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-44.1
111		Rysunek konstrukcyjny zastawki	PW-H-44.2
112	732.6.2-a	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-45.1
113		Rysunek konstrukcyjny zastawki	PW-H-45.2
114	732.6.4	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-46.1
115		Rysunek konstrukcyjny przepustu	PW-H-46.2
116		Rysunek konstrukcyjny progu drewnianego niskiego	PW-H-46.3
117	732.6.6	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-47.1
118		Rysunek konstrukcyjny przepustu	PW-H-47.2
119		Rysunek konstrukcyjny progu drewnianego wysokiego	PW-H-47.3
120	732.6.9	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-48.1
121		Rysunek konstrukcyjny zastawki	PW-H-48.2
122	732.6.11	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-49.1
123		Rysunek konstrukcyjny progu drewnianego wysokiego	PW-H-49.2
124	732.6.14	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-50.1
125		Rysunek konstrukcyjny umocnienia rowu melioracyjnego	PW-H-50.2
126		Profil podłużny P06.14	PW-H-50.3
127	732.6.17	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-51.1
128		Rysunek konstrukcyjny przepustu	PW-H-51.2
129	732.7.3-a	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-52.1
130		Rysunek konstrukcyjny przepustu	PW-H-52.2
131		Rysunek konstrukcyjny zastawki	PW-H-52.3
132	732.7.4	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-53.1
133		Rysunek konstrukcyjny przepustu	PW-H-53.2
134		Rysunek konstrukcyjny zastawki	PW-H-53.3
135	732.7.5	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-54.1
136		Rysunek konstrukcyjny przepustu	PW-H-54.2
137		Rysunek konstrukcyjny zastawki	PW-H-54.3
138	732.7.15-a	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-55.1

PROJEKT WYKONAWCZY

L.p.	Obiekt	Tytuł rysunku	Nr rysunku
139		Rysunek konstrukcyjny zastawki	PW-H-55.2
140	732.7.18	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-56.1
141		Rysunek konstrukcyjny przepustu	PW-H-56.2
142	732.7.23	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-57.1
143		Rysunek konstrukcyjny przepustu	PW-H-57.2
144		Rysunek konstrukcyjny progu drewnianego niskiego	PW-H-57.3
145	732.7.25	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-58.1
146		Rysunek konstrukcyjny przepustu	PW-H-58.2
147		Rysunek konstrukcyjny progu drewnianego wysokiego	PW-H-58.3
148	732.7.30	Projekt zagospodarowania terenu	PW-H-59.1
149		Rysunek konstrukcyjny brodu z progiem	PW-H-59.2