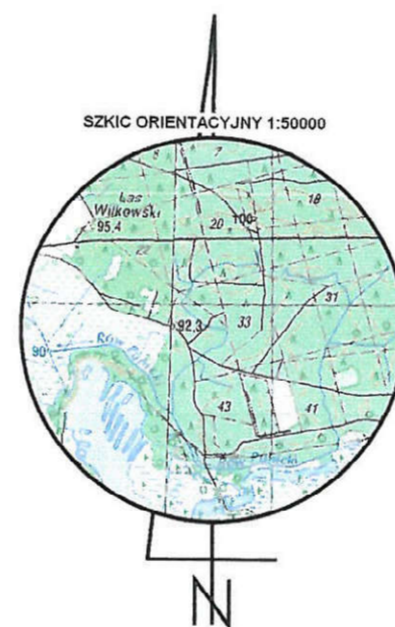
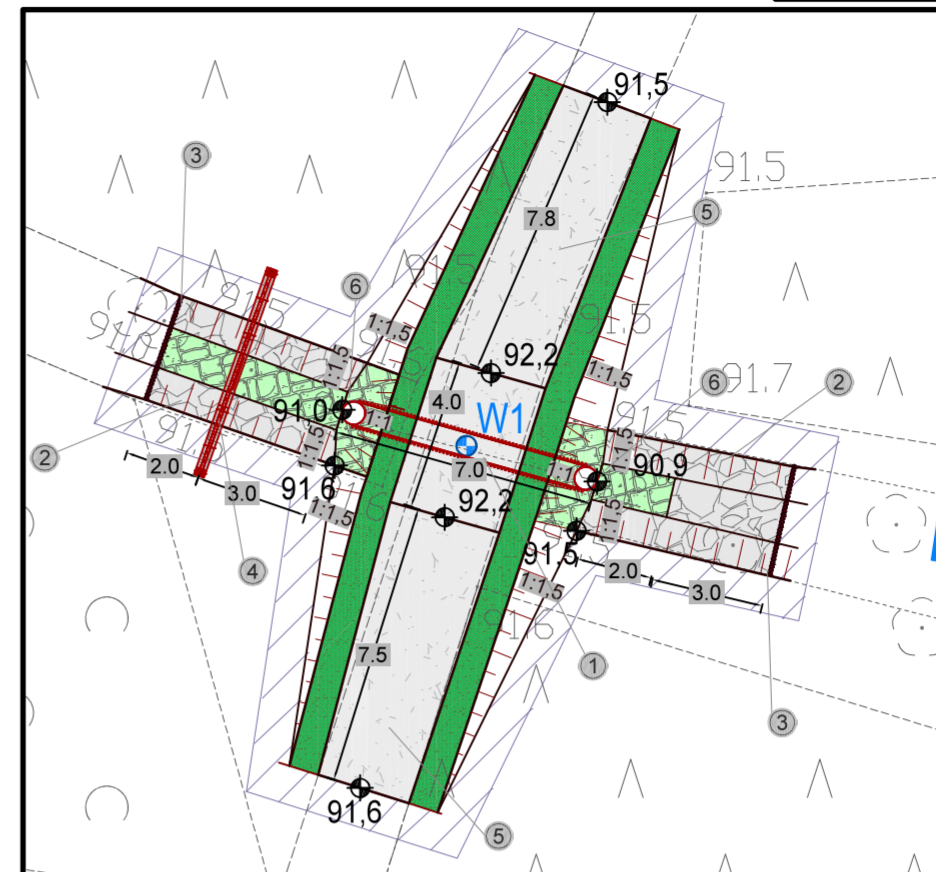
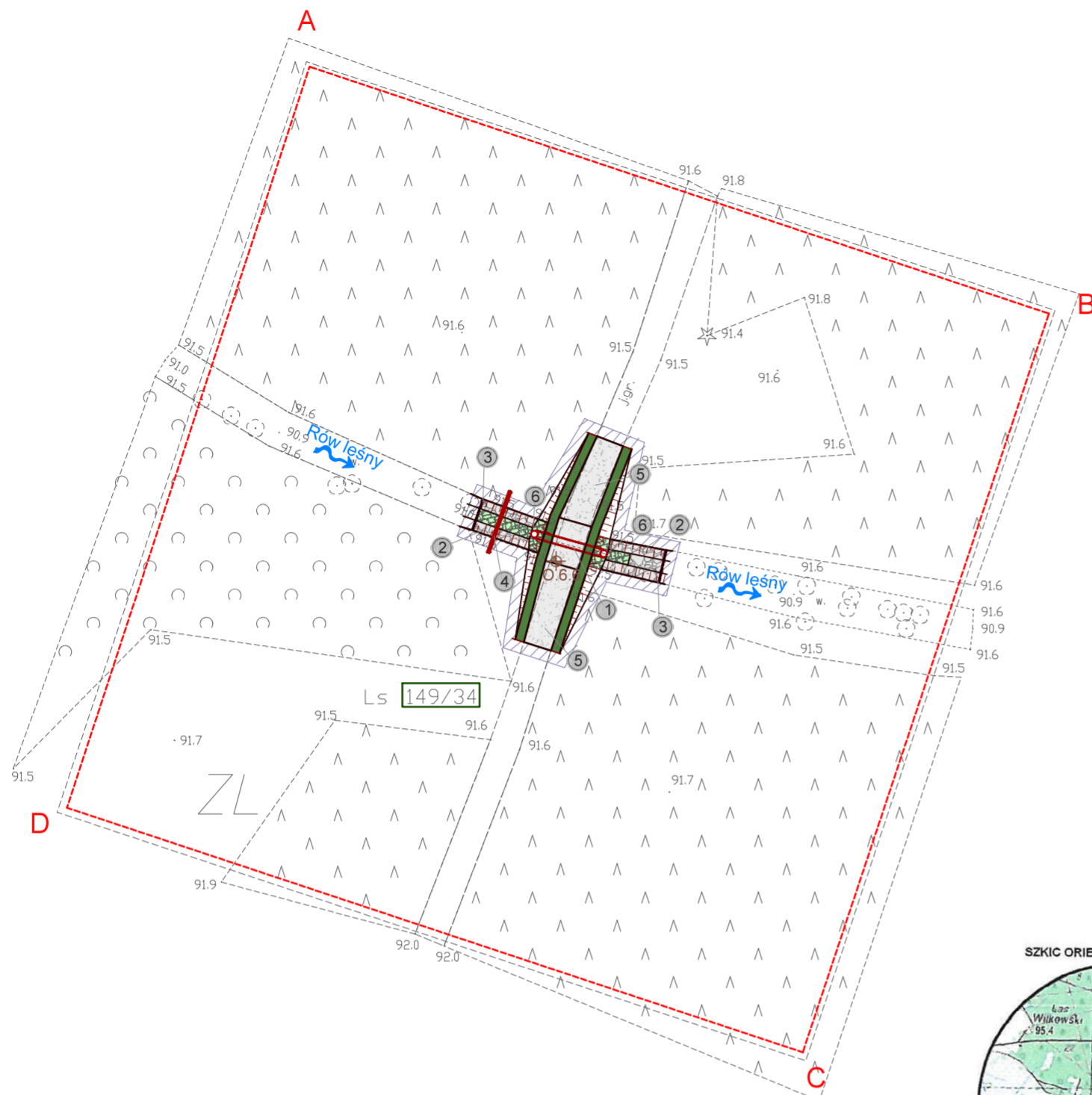


Nie należy odmierzając wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

Szczegół rozwiązania projektowego
Skala 1:200



Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych w zakresie symboli, znaków, treści oraz skali.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		ARKUSZ 2 (38)
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GGM-PD0GIK.6640.1056.2018
Miejscowość		Wilkowo Nr 732.6.6
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	021303..5
	nazwa	Młicz
Obszr ewidencyjny	identyfikator	021303..5.0052
	nazwa	Wilkowo
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	PL_2000/6
	wysokości	PL_KRON 86-NH
Oznaczenie granic obszaru aktualizacji		
Mapa zpsata wykonana bez ustalania gruntów obciążonych służebnościami gruntuowymi		
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego który nie jest ujawniany w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	bruk	
Mapa w poscie oznaczonym linią przerywaną aktualna na dzień 22.12.2018r.		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> ATWA - GEO GEODEZJA Artur Nowak Ligota 74 b, 55-100 Trzebnica tel. 607 464 885 NIP 8991305809, REGON 022482430 </div> <div> GEODEZIA UPRAWNIENY inż. Artur Nowak Mirosławice 10 52-014 tel. 607 464 885 <small>Kom. Powiatowa Geodeta Kraju w Toruniu</small> </div> </div> <p><small>Nazwa/imię / nazwisko wykonawcy oraz data podpis osoby reprezentującej wykonawcę _____ imię i nazwisko nr uprawnień oraz data podpis geodety uprawnionego który opracował mapę _____</small></p>		

Legenda:
ZL - oznaczenie obszaru zagospodarowania

Poświadczam się, 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 ewidencyjny materiału
 zasobu-operatu technicznego

Data wpisania operatu technicznego
 do ewidencji materiałów zasobu

Imię, nazwisko i podpis osoby
 reprezentującej organ


STAROSTA MILICKI

P0213.2019. 495


17. 06. 2019

2-up STARO

Monika Fur
 czynny specjal

-  zakres ewentualnego wyrownania terenu do istniejących rzędných

 - 1 Obiekt nr 732.6.6
Projektowany przepust z piętrzeniem na rowie leśnym
 - rozbiórka istniejącego przepustu
 - rz. wlotu: 91,00 m n.p.m.
 - rz. wylotu: 90,90 m n.p.m.
 - średnica: 0,60 m
 - długość: 7,00 m
 - 2 Zabezpieczenie koryta przed erozją narzutem kamiennym na długości 2,0 m powyżej i 3,0 m poniżej progu i na wylocie przepustu na długości 5,0 m
 - frakcja kamienia: 15 - 25 cm
 - grubość warstwy: 30 cm
 - 3 Stabilizacja umocnień kamiennych palisadą drewnianą
 - średnica pali: 12-14 cm
 - długość pali: 1,5 m
 - 4 Projektowane piętrzenie za pomocą progu drewnianego
 - szerokość przelewu: 1,00 m
 - wysokość napelnienia: 0,30 m
 - rzędna dna: 91,00 m n.p.m.
 - rzędna napelnienia: 91,30 m n.p.m.
 - 5 Wykonanie najazdów nad przepust na istniejącej leśnej drodze gruntowej
 - 6 Zabezpieczenie wlotu i wylotu oraz dna powyżej i poniżej przepustu poprzez obrukowanie kamieniem na zaprawie cementowej
 - frakcja: 15-30 cm
 - grubość warstwy: 30 cm

Legenda:			
[2511] numer ewidencyjny działki inwestycyjnej			
— granice działek ewidencyjnych			
--- zakres MDCP			
••••• palisada drewniana			
[P.24] odwiert geologiczny			
[K.24] narzut kamienny			
[K.24] obrukowanie kamieniem łupanym			
↔ kierunek spływu wód powierzchniowych			
A,B...D linia rozgraniczająca teren inwestycji			
Zasieg 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
[W1]		5712009.3041	6430871.0423
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 prog kamienno, 5 zastawek drewnianych oraz zbiórka 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. ewidencyjny nr 149/34 obręb 0052 Wilkowo 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. Wiktor Krajcarz		hydrotechniczna -	
mgr inż. Ewa Woś		hydrotechniczna -	
Nazwa rysunku:			
Projekt zagospodarowania terenu obiekt 732.6.6			
Stadium: Projekt budowlany		Branża: hydrotechniczna	Nr rysunku: PB-H-1.20
Skala: 1:500	Data: 10-2020	Format: A3roll	Str: