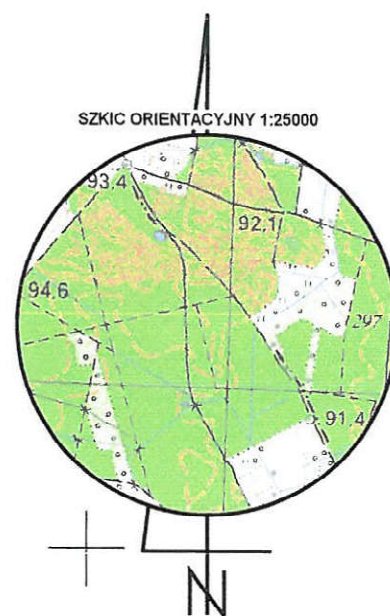
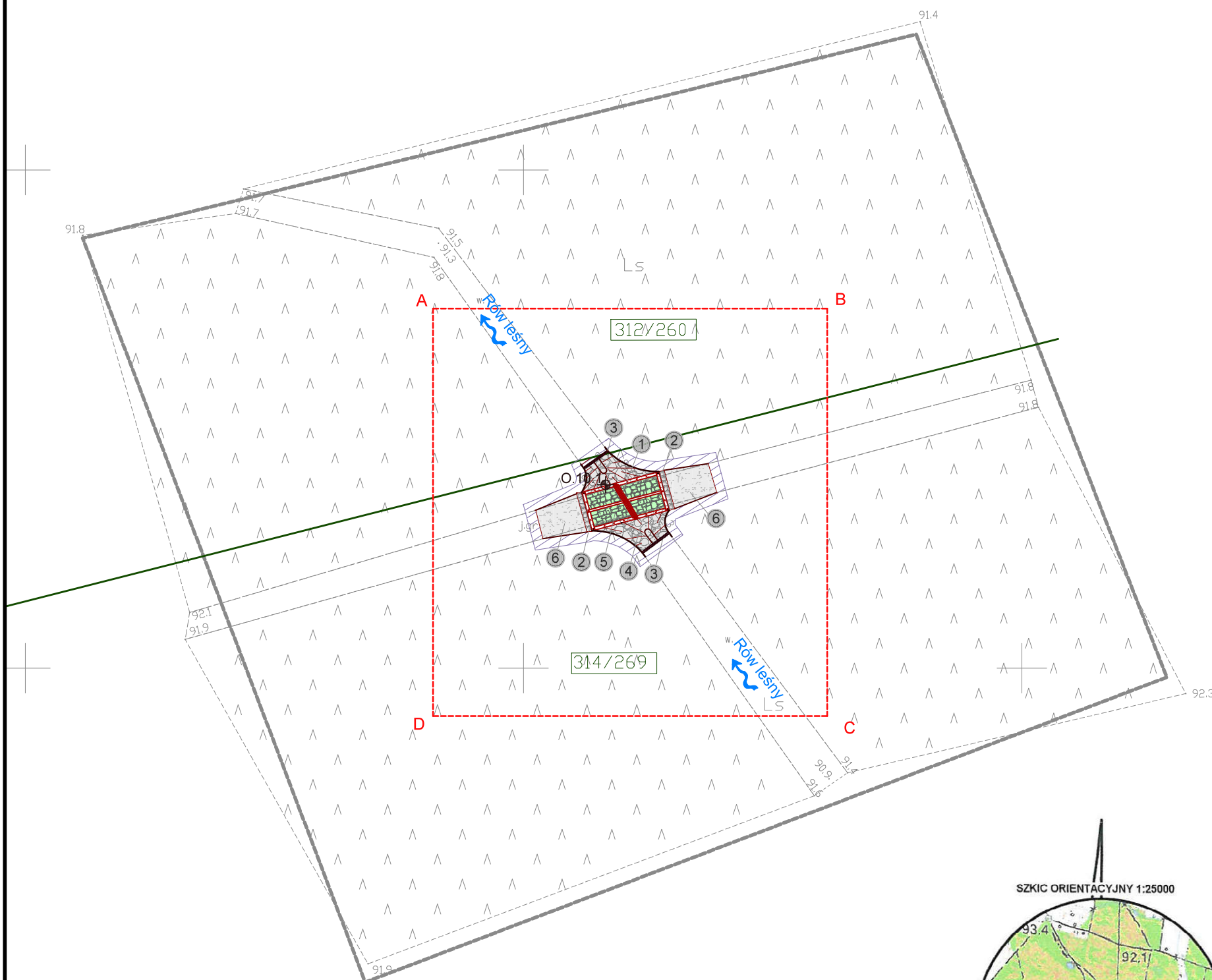




Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.



<b>MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH</b>		<b>Arkusz 35(45)</b>
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GKK.6640.2710.2018
Miejscowość		Dębno Nr 732.10.1
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	022006_5
	nazwa	Zmigród
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0006
	nazwa	Dębno
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	PL.2000/6
	wysokości	PL-KRON-86-NH
Oznaczenie granic obszaru aktualizacji		■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Mapa została wykonana bez ustalania gruntów obciążonych służebnościami gruntuowymi		
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego który nie jest ujawniany w bazie danych Ewidencja gruntów i budynków	brok	
Mapa w poscie oznaczonym linią przerywaną aktualna na dzień 27.02.2019r.		
ARTWA-GEO GEODEZJA Artur Kłowiak Ligota 74 b, 55-100 Trzebnica tel. 607 464 845 NIP 8991305809 REGON 022482430		GEODETA UPRAWNIONY inż. Artur Kłowiak Nr zezwolenia geod. 19404 Instytut Geod. 55-100 Trzebnica Korn. 607 464 845 e-mail: art-now@geo2.pl
Nazwa, treść i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę		imię i nazwisko nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawniającego do opracowania mapy

Poniżej podana sieć to niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat ewidencyjny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwową sieć geodezyjną i kartograficzną	STAROSTA TRZEBNIKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego	P.0220.2019.1524
Data wykonania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	19. 06. 2019
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	PEŁN. Z. POKTY KONTOR Fryk Kikut

1. Projektowany bród kamienny w ramie drewnianej z funkcją progu na rowie leśnym:
    - szerokość brodu: 4,0 m
    - długość brodu ok. 8 m
    - wysokość progu: 0,20 m
    - rzędna dna: 91,10 m n.p.m.
    - rzędna napelnienia: 91,30 m n.p.m.
  2. Głazy kamienne frakcji 30-60 cm stabilizujące najazd na bród
  3. Stabilizacja umocnień kamiennych palisadą drewnianą
    - średnica pali: 12-14 cm
    - długość pali: 1,5 m
  4. Zabezpieczenie koryta w dnie przed erozją narzutem kamiennym
    - frakcja kamienia: 15 - 25 cm
    - grubość warstwy: 30 cm
  5. Nawierzchnia brodu z kamienia łupanego brukowanego o kubicznym kształcie i krawędzi ok. 20 cm
  6. Wykonanie najazdu na bród w dowiązaniu do istniejącej drogi gruntowej
  7. Istniejąca droga gruntowa
-  zakres ewentualnego wyrównania terenu do istniejących rzędnych

<b>Legenda:</b>			
	numer ewidencyjny działki inwestycyjnej		
	granice działek ewidencyjnych		
	zakres MDCP		
	palisada drewniana		
	odwiert geologiczny		
	narzut kamienny		
	obrukowanie kamieniem łupanym		
	kierunek spływu wód powierzchniowych		
<b>A,B...D</b>	linia rozgraniczająca teren inwestycji		
<p>Zasięg oddziaływania inwestycji jest zgodny z zapisami Miejsowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego obrębu geodezyjnego Dębno, uchwalonego uchwałą Nr XXXIII/230/09 Rady Miejskiej w Żmigrodzie z dnia 04.12.2009r., (ogłoszonego w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego Nr 37 poz. 513 z dn. 26.02.2010r.)</p>			
Oznaczenie punktu		Współrzędne	
		X	Y
		5716066.7184	6423760.2448
0	11-2020	Wydanie pierwotne rysunku.	
Nr rew.	Data	Opis zmian	
<p>Investor:  <b>Państwowe Gospodarstwo Leśne</b>  <b>Lasy Państwowe Nadleśnictwo Żmigród</b>          ul. Parkowa 4a          55-140 Żmigród</p>			
<p>Biuro projektowe:  <b>Instytut OZE Sp. z o. o.</b>          ul. Skrajna 41A, 25-650 Kielce</p>			
Inwestycja (Projekt nr SW732):			
<p>Roźbiórka 15 przepustów, budowa 2 brodów, 12 brodów z progiem, 2 progów, 3 przepustów, 12 przepustów z piętrzeniem, 7 zastawek oraz odbudowa 1 rowu melioracyjnego 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"</p>			
Adres inwestycji:			
dz. ewidencyjna nr 314/269, 312/260 obręb 0006 Dębno gm. Żmigród, powiat trzebnicki, woj. dolnośląskie			
Imię i nazwisko		Branża, nr upr.	Podpis
Projektant:			
mgr inż. <b>Anita Banaś</b>		hydrotechniczna SWK/0079/PBH/19	
Sprawdzający:			
mgr inż. <b>Mateusz Trela</b>		hydrotechniczna SWK/0209/PBH/19 konstr.-bud. SWK/0062/PBKb/19	
Asystenci Projektanta:			
mgr inż. <b>Wiktor Krajcarz</b>		hydrotechniczna -	
mgr inż. <b>Barbara Jakubczyk</b>		hydrotechniczna -	
Nazwa rysunku:			
Projekt Zagospodarowania Terenu: obiekt 732.10.1 - bród z progiem			
Stadium: Projekt budowlany		Branża: hydrotechniczna	Nr rysunku: <b>PB-H-1.23</b>
Skala: <b>1:500</b>	Data: <b>11-2020</b>	Format: <b>A3roll</b>	Str:

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

64237005716000