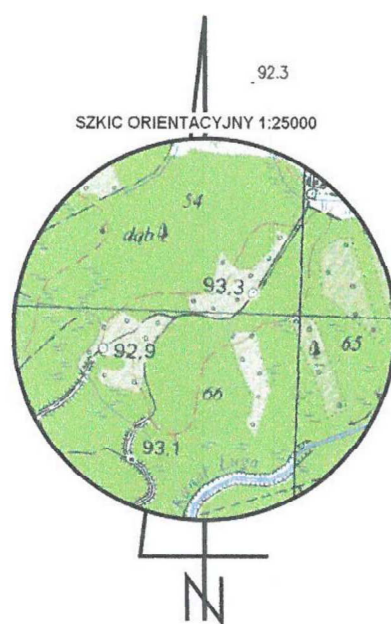
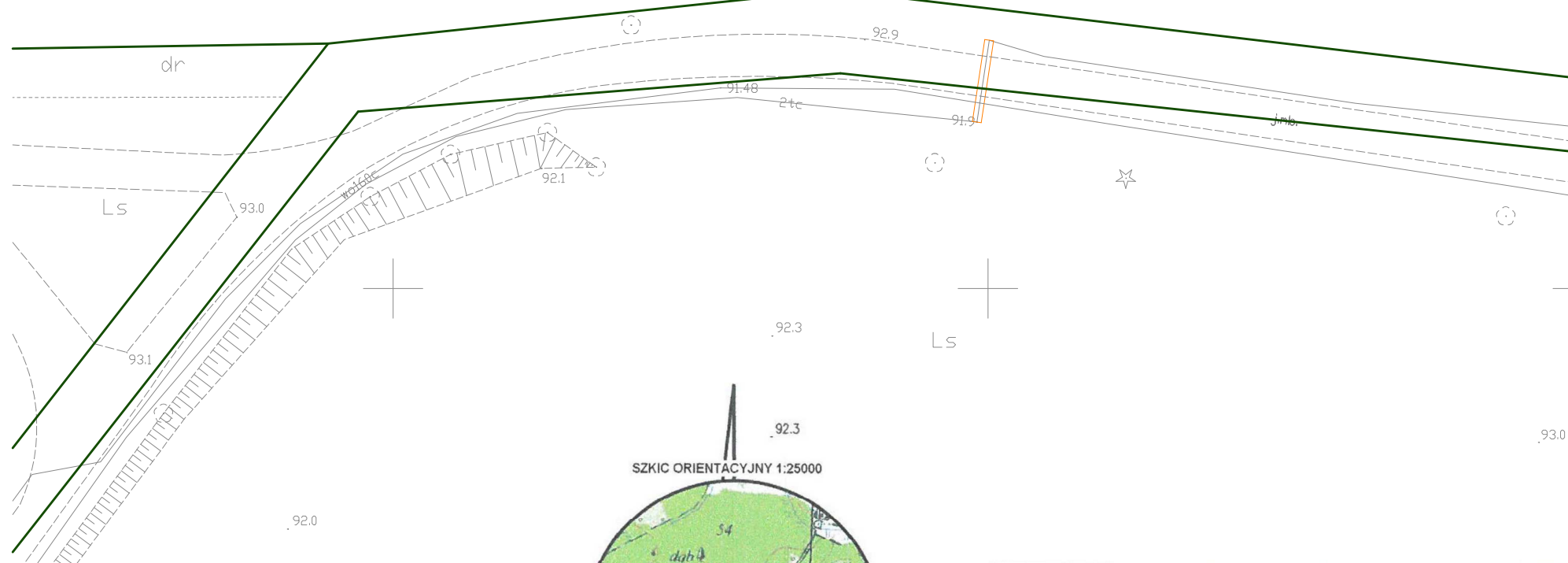
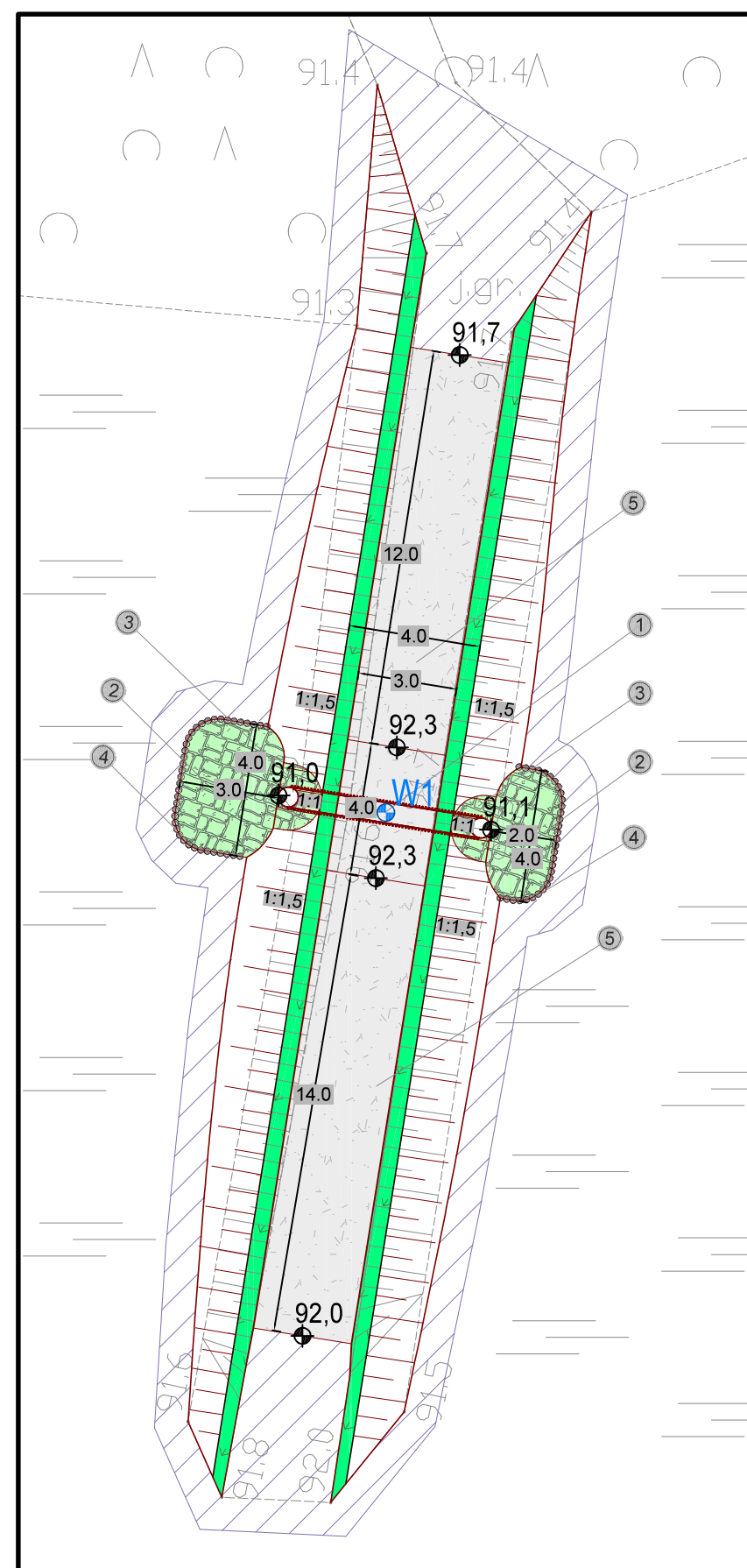
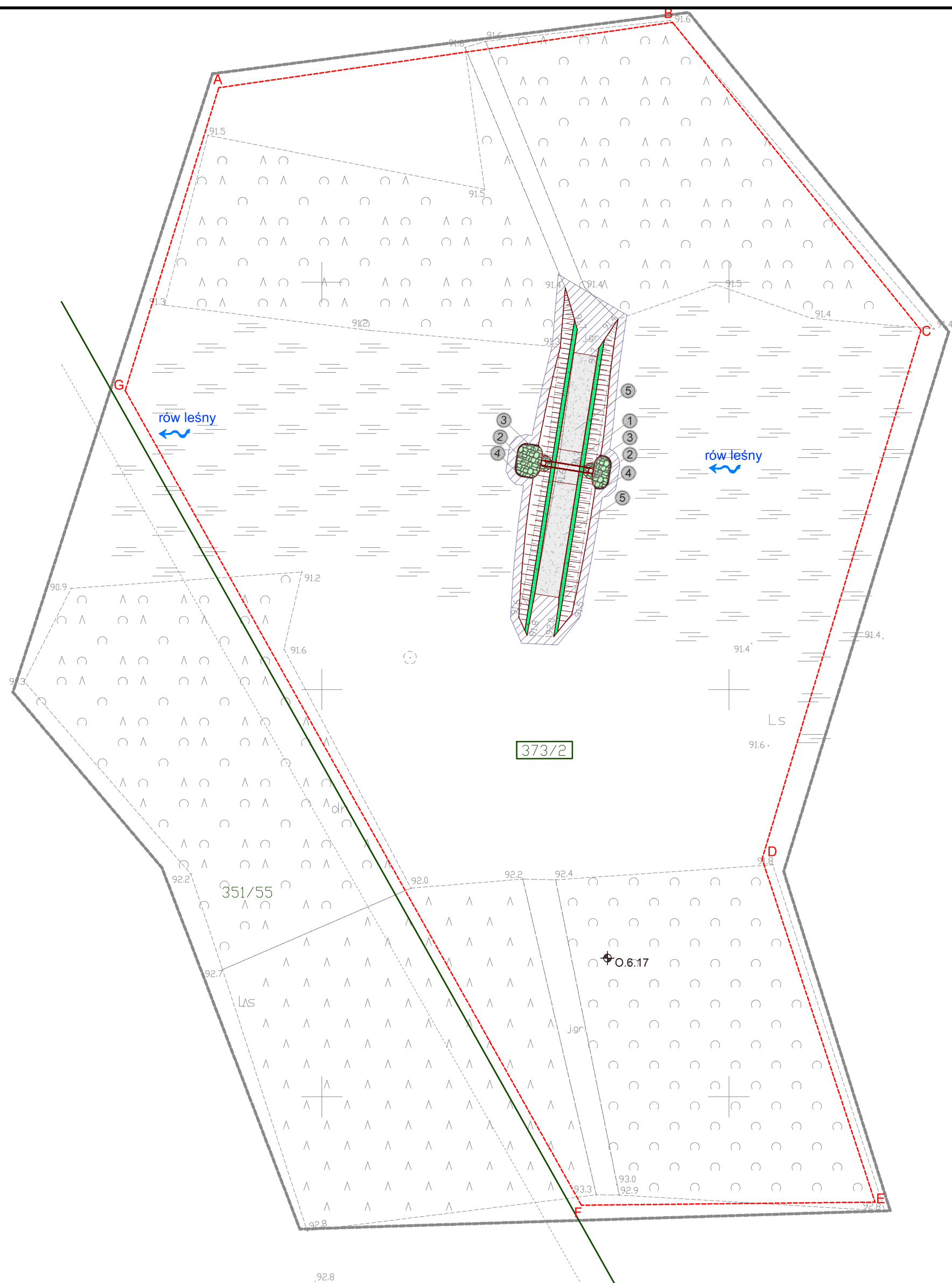













- Szczegół rozwiązania projektowego
Skala 1:200





MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		Arkusz 42(45)	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GKK.6640.2710.2018	
Miejscowość		Niezgoda N° 732.6.17.	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	022006..5	
	nazwa	Żrnigród	
Obszr ewidencyjny	identyfikator	0032	
	nazwa	Niezgoda	
Skala mapy		1:500	
Nazwa układu współrzdnych	prostoktlnych płaskich	PL 2000/6	
	wysokości	PL -KRON 86- NH	
Oznaczenie granic obszaru aktualizacji		■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ —	
Mapa została wykonana bez ustalania grntów obciążonych służebnościami gruntowymi			
Oznaczenie i symbol konturu użytku grntowego który nie jest ujmowany w baze danych ewidencji grntów i budynków		brak	
Mapa w posie oznaczonym linią przerywaną układowo na dzień: 27.02.2019r;			
ATWA-GEO GEODEZJA Artur Nowak Ligota 74 b, 55-100 Trzebnica tel. 607 464 885 NIP 8991305809, REGON 022482430		GEODETA UPRAWNIONY Inż. Artur Nowak Nr zesłańcowskiego z dnia 19454 Licencja Nr 1464 Urzędu Geodetycznego Kom. 607 464 885 e-mail: art-nov@op.pl	
Nawołanie i rozważenie wykonany oraz datę podpis osoby reprezentującej wykonawcę		Imię i nazwisko i uprawnień oraz datę podpis geodety uprawnionego który zgodził się opracować mapę	

	Zakres ewentualnego wyrównania terenu do istniejących rzędnych
	Obrukowanie kamieniem łupanym układanym na zaprawie cementowej
	Stabilizacja nawierzchni drogowej kruszywem
	Obsiew skarp mieszanką traw

-  Palisada drewniana
-  Numer ewidencyjny działki inwestycyjnej
-  Granice działek ewidencyjnych
-  Linia rozgraniczająca teren inwestycji
-  Oznaczenie odwiertu geologicznego
-  Oznaczenie punktu współrzędnych
-  Kierunek spływu wód

- | | | | |
|---|--|---|--|
| 1 | <p>Objekt nr 732.6.17</p> <p>Projektowany przepust na rowie leśnym</p> <ul style="list-style-type: none"> - rz. wlotu: 91,10 m n.p.m. - rz. wylotu: 91,00 m n.p.m. - średnica: 0,60 m - długość: 6,5 m | 3 | <p>Zabezpieczenie wlotu i wylotu przepustu poprzez obrukowanie kamieniem na zaprawie cementowej</p> <ul style="list-style-type: none"> - frakcja: 15-20 cm, - grubość warstwy: 20 cm |
| 2 | <p>Zabezpieczenie dna powyżej i poniżej przepustu poprzez obrukowanie kamieniem na zaprawie cementowej</p> <ul style="list-style-type: none"> - frakcja: 15-30 cm, - grubość warstwy: 30 cm | 4 | <p>Stabilizacja umocnień kamiennych palisadą drewnianą</p> <ul style="list-style-type: none"> - średnica pali: 12-14 cm - długość pali: 1,5 m |
| | | 5 | <p>Wykonanie najazdów nad przepust na Istniejącej leśnej drodze gruntowej</p> |

Oznaczenie punktu		Współrzędne	
		X	Y
📍 W1		5708727.3369	6432307.1571
0	02-2021	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):			
"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 373/2 obręb 0032 Niezgodka gm. Żmigród, powiat trzebnicki, woj. dolnośląskie			
Imię i nazwisko		Branża, nr upr.	Podpis
Projektant: mgr inż. Anita Banas mgr inż. Tomasz Kowalski			
hydrotechniczna SWK/0079/PBH/19			
drogową SWK/0129/POOD/10			
Asystenci Projektanta:			
mgr inż. Wiktor Krajcarz		hydrotechniczna -	
mgr inż. Sylwia Lisowska		hydrotechniczna -	
mgr inż. Barbara Jakubczyk		hydrotechniczna -	
Nazwa rysunku: Projekt Zagospodarowania Terenu: obiekt 732.6.17 - przepust			
Stadium: Projekt wykonawczy	Branża: hydrotechniczna	Nr rysunku: PW-H-51.1	
Skala: 1:500	Data: 02-2021	Format: A2	Str: -