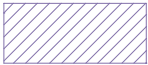

















inż. Artur Nowak  
Nr zaświadczania 19464  
Ligota 100 Trzebnica  
Kom. 607 404 385 e-mail: art-now@o2.pl

## Legenda:

	Zakres ewentualnego wyrównania terenu do istniejących rzędnych
	Zabezpieczenie przed erozją narzutem kamiennym
	Palisada drewniana
 	Numer ewidencyjny działki inwestycyjnej
	Granice działek ewidencyjnych
	Linia rozgraniczająca teren inwestycji
 O.1	Oznaczenie odwiertu geologicznego
	Oznaczenie punktu współrzędnych
	Kierunek spływu wód

1. **Objekt nr 732.5.19-a**  
**Projektowany próg drewniany na rowie leśnym:**
  - szerokość przelewu: 2,15 m
  - wysokość napelnienia: 0,5 m
  - rzędna dna: 102,20 m n.p.m.
  - rzędna napelnienia: 102,70 m n.p.m.
2. **Zabezpieczenie koryta przed erozją narzutem kamiennym na długości 2,0 m powyżej i 2,0 m poniżej prog**
  - 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. **Istniejąca droga gruntowa**
5. **Konserwacja istniejącego przepustu**
  - oczyszczenie i odmulenie

Oznaczenie punktu		Współrzędne	
		X	Y
🌐 W1		5694700.9963	6431474.8517
0	02-2021	Wydanie pierwotne rysunku.	
Nr rew.	Data	Opis zmian	
<b>Inwestor:</b> Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Żmigród ul. Parkowa 4a 55-140 Żmigród			
			
<b>Biuro projektowe:</b> Instytut OZE Sp. z o. o. ul. Skrajna 41A, 25-650 Kielce			
			
Inwestycja (Projekt nr SW732):			
"Zwiekszenie 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 814 obręb 0025 Wszemirów gm. Prusice, powiat trzebnicki, woj. dolnośląskie			
Imię i nazwisko		Branża, nr upr.	Podpis
<b>Projektant:</b>			
mgr inż. Anita Bańas		hydrotechniczna SWK/0079/PBH/19	
<b>Asystenci Projektanta:</b>			
mgr inż. Wiktor Krajcarz		hydrotechniczna -	
mgr inż. Sylvia Lisowska		hydrotechniczna -	
mgr inż. Barbara Jakubczyk		hydrotechniczna -	
<b>Nazwa rysunku:</b> Projekt Zagospodarowania Terenu: obiekt 732.5.19-a - próg drewniany			
<b>Stadium:</b> Projekt wykonawczy		<b>Branża:</b> hydrotechniczna	<b>Nr rysunku:</b> PW-H-39.1
<b>Skala:</b> 1:500	<b>Data:</b> 02-2021	<b>Format:</b> A3roll	<b>Str:</b>