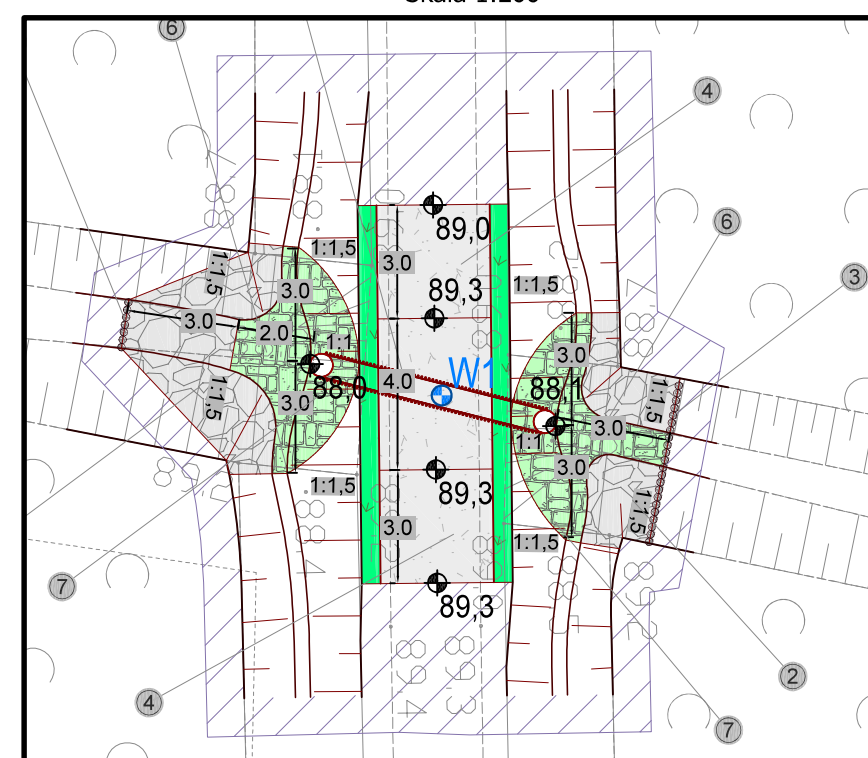










- 1) Obiekt nr 732.9.40
Projektowany przepust na rowie leśnym
- rozbiórka istniejącego przepustu
- rz. wlotu: 88,10 m n.p.m.
- rz. wylotu: 88,00 m n.p.m.
- średnica: 0,60 m
- długość: 6,7 m
- 2) Zabezpieczenie koryta przed erozją narzutem kamiennym na długości 3,0 m przed wlotem przepustu i na wylocie 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) Wykonanie najazdów nad przepust na istniejącej leśnej drodze gruntowej
- 5) Istniejąca droga gruntowa
- 6) Zabezpieczenie dna powyżej i poniżej przepustu oraz dna powyżej zastawki poprzez obrukowanie kamieniem na zaprawie cementowej
- frakcja: 15-30 cm
- grubość warstwy: 30 cm
- 7) Zabezpieczenie wlotu i wylotu przepustu poprzez obrukowanie kamieniem na zaprawie cementowej
- frakcja: 15-20 cm
- grubość warstwy: 20 cm

Szczegół rozwiązania projektowego



<p>Wszelkiedzienny, nie mniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, które rezultaty zawiera operat operacyjny, oparty na ewidencji materiałowej państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego</p>	
<p>Organ prowadzący państwowy i zasób geodezyjny i kartograficzny</p>	<p>STAROSTA TULEJOWICZ</p>
<p>Identyfikator ewidencji materiału zasobu operatywno-technicznego</p>	<p>P.020.0019.7519</p>
<p>Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałowej zasobu</p>	<p>19.06.2019</p>
<p>Miejsce i data podpisu osoby reprezentującej organ</p>	<p>STAROSTA</p>

Oznaczenie punktu		Współrzędne	
		X	Y
W1		5706175.7228	6427407.6567
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		 Instytut oze	
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 480/227 obręb 0029 Żmigród gm. Żmigród, powiat trzebnicki, woj. dolnośląskie			
Imię i nazwisko		Branża, nr upr.	Podpis
Projektant:			
mgr inż. Anita Banas		hydrotechniczna SWK/0079/PBH/19	
mgr inż. Tomasz Kowalski		drogowa SWK/0129/POOD/10	
Asystenci Projektanta:			
mgr inż. Wiktór Krajcarz		hydrotechniczna -	
mgr inż. Sylvia Lisowska		hydrotechniczna -	
mgr inż. Barbara Jakubczyk		hydrotechniczna -	
Nazwa rysunku:			
Projekt Zagospodarowania Terenu: obiekt 732.9.40 - przepust			
Stadium: Projekt wykonawczy		Branża: hydrotechniczna	Nr rysunku: PW-H-64.1
Skala: 1:500	Data: 02-2021	Format: A3roll	Str: