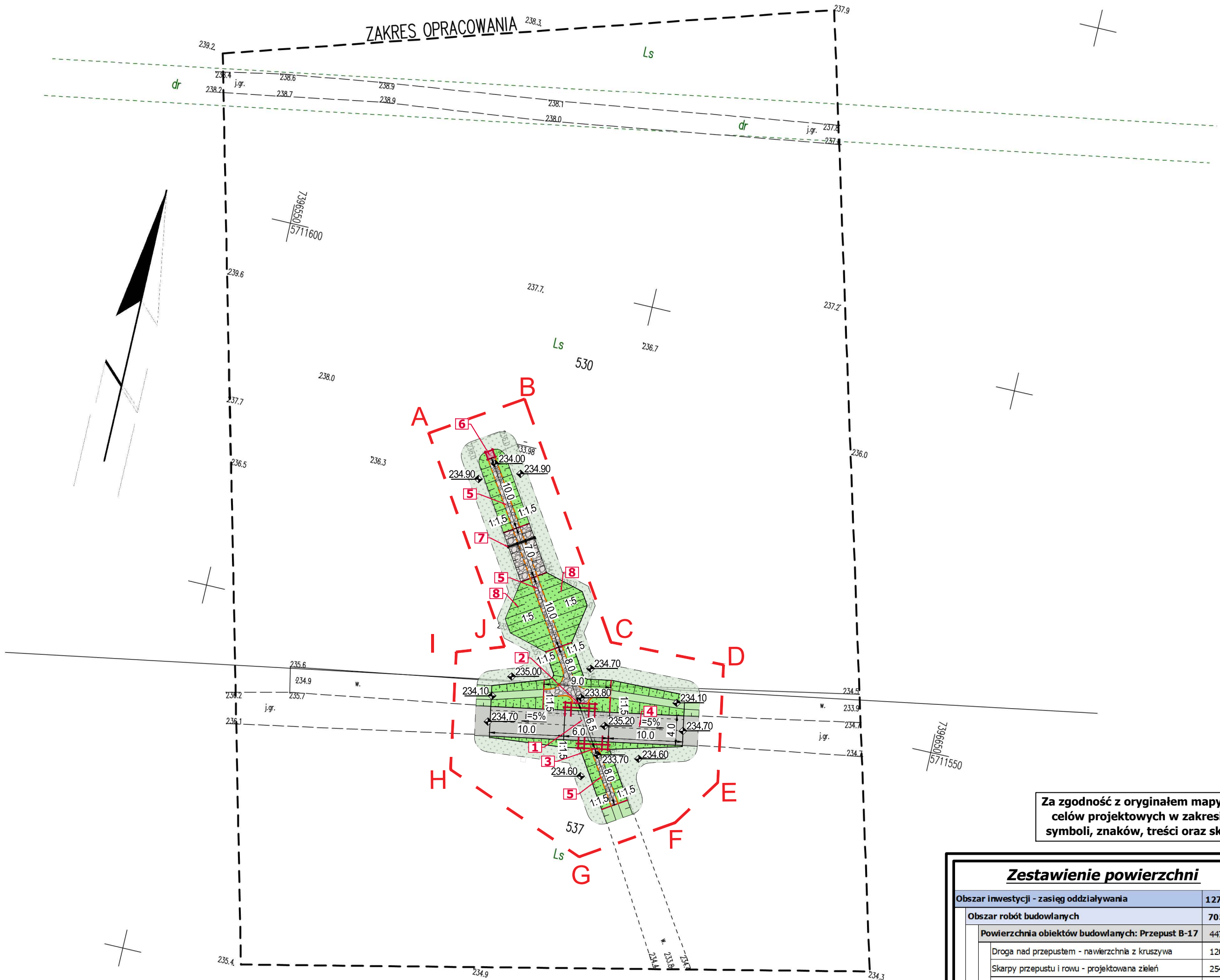


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GIK.6640.168.2020
Miejscowość		Szczukwin
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	100611_5
	nazwa	Tuszyn - obszar wiejski
Obręb ewidencyjny	identyfikator	100611_5.0012 działki nr 530, 537
	nazwa	SZCZUKWIN
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/7
	wysokości	Kronsztadt 1960
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----
Oznaczenie i opis obiektów projektowanych		brak
"Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej"		
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie ewidencji gruntów i budynków		brak
Mapę wykonano na podstawie pomiaru uzupełniającego oraz bazy mapy numerycznej w skali 1:500, SEKCJA 7.158.08.16.1 UWAGA: Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji wynika z zasłoty historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne - Dz.U. Nr 30 poz.163 z 1989r. wraz z późniejszymi zmianami)		
Mapa aktualna na dzień		20 - 02 - 2020
Kierownik pracy:		GEODETA B.PRAWNIONY mgr Bogdan Zaryczny Upr. 4835 z 1986 r. 98-200 Sieradz, ul. Spychalskiego 23 kom. 502 302 242 e-mail: geolexbz@wp.pl
Nazwa wykonawcy:		"GEOLEX" Biuro Usług Geodezyjnych Bogdan Zaryczny 98-200 Sieradz, ul. Spychalskiego 23 NIP: 827-101-79-04, Regon: 730194080 tel.kom. 502-302-242, e-mail: geolexbz@wp.pl
L.k.s. 1/2020		
SZKIC LOKALIZACJI SKALA 1:25000		

Poświadczam, 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	
STAROSTA ŁÓDZKI Wschodni	
Identyfikator ewidencyjny materiału zapisu operatu technicznego	10065.2020 1036
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	21.04.2020
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Zup. [podpis] [podpis]



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

Zestawienie powierzchni	
Obszar inwestycji - zasięg oddziaływania	1279 m ²
Obszar robót budowlanych	705 m ²
Powierzchnia obiektów budowlanych: Przepust B-17	447 m ²
Droga nad przepustem - nawierzchnia z kruszywa	120 m ²
Skarp przepustu i rowu - projektowana zielen	254 m ²
Umcnienie dna rowu - narzut kamienny	73 m ²
Powierzchnia nawiązania do istniejącego terenu	258 m ²
Obszar inwestycji - bez ingerencji	574 m ²

LEGENDA

- Zasięg opracowania będący jednocześnie zakresem oddziaływania inwestycji.
- Umocnienie obsiwem mieszkanką traw.
- Umocnienie narzutem kamiennym.
- Umocnienie skarp kiską faszynową.
- Utwardzenie korony przepustu.
- Palisada z kołków hydrotechnicznych.
- Obszar nawiązania do istniejącego terenu.

- Przepust B-17** - średnica: Ø0,8m, długość: 6,5m. Pozostałe parametry zgodnie z odrębnym rysunkiem technicznym obiektu.
- Wlot przepustu** - obudowa w formie kaszycy z bali drewnianych, szerokość: 4,6m. Pozostałe parametry zgodnie z odrębnym rysunkiem technicznym obiektu.
- Wylot przepustu** - obudowa w formie kaszycy z bali drewnianych, szerokość: 4,6m. Pozostałe parametry zgodnie z odrębnym rysunkiem technicznym obiektu.
- Utwardzenie terenu** - Nawierzchnia z kruszywa łamanego, szerokość 3,0m, obustronne pobocza szerokości 0,5m. Pozostałe parametry zgodnie z odrębnym rysunkiem technicznym obiektu.
- Rów**: umocnienie dna narzutem kamiennym, umocnienie skarp kiską faszynową kotwioną u podnóża skarpy oraz pasem darniny, nachylenie 1:1,5.
- Studnia drenarska B18**: Parametry zgodnie z odręb- nym rysunkiem technicznym obiektu.
- Zastawka drewniana B-17A**: Piętrzenie do 1,0m. Pozostałe parametry zgodnie z odrębnym rysunkiem technicznym obiektu.
- Zejsście dla zwierząt** - Skarpa z nachyleniem 1:5 zahumusowana gruntem gr.5cm i obsiana trawą

Biuro projektowe:	MK DESIGN MACIEJ KOWALIK ul. Prosta 14/16/62 25-371 Kielce
Inwestor:	SKARB PAŃSTWA LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO KOLUMNA ul. Leśników Polskich 1c 98-100 Łask

Temat i adres inwestycji:	
ROBOTA BUDOWLANA I BUDOWA NOWYCH URZĄDZEŃ WODNYCH NA TERENIE NADLEŚNICTWA KOLUMNA - LEŚNICTWO SZCZUKWIN	
Stadium projektu:	
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
Branża:	
INŻYNIERYJNA HYDROTECHNICZNA	

Tytuł rysunku:		
Projektowane zagospodarowanie terenu: Przepust B-17, Zastawka drewniana B-17a, Studnia drenarska B-18		
Numer projektu:	Skala:	Numer rysunku:
19005	1: 500	PZT.12
Numer umowy:	Data:	
	08.2020	
	Format:	Numer rewizji:
	650x297	00

ZESPÓŁ AUTORSKI			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Maciej Kowalik	konstrukcyjna SWK/0076/POOK/10	[podpis]
Sprawdzający:	mgr inż. Mateusz Jędrzejczyk	konstrukcyjna SWK/0118/POOK/11	[podpis]