


Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	6640.3127.2020
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Powiatu Słupskiego
Wykonawca prac geodezyjnych	ZENERIS Projekty Sp. z o. o. ul. Paderewskiego 7, 61-770 Poznań Adres do korespondencji: ul. Paderewskiego 8, 61-770 Poznań
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	6640.3127.2020_26010 z dnia 05.01.2021r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	<div>GEODETA UPRAWNIONY inż. Przemysław Skóra upr. nr 22770 tel. 504 505 285</div>

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Arkusz nr 7 (8)			
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		6640.3127.2020	
Nazwa Województwa		Pomorskie	
Nazwa Powiatu		Słupski	
Nazwa Gminy		Główczyce	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	221204_2	
	nazwa	Główczyce	
Obręb ewidencyjny	identyfikator	221204_2.0014	
	nazwa	Pobłocie	
Działka ewidencyjna		221204_2.0014.430, 143	
Skala mapy		1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/18	
	układu wysokości	PL-EVRF2007-NH	
Oznaczenie i informację o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Mapa wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji			
Elementy, które nie stanowią treści mapy zasadniczej zgodnie z rozporządzeniem w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej:		brak	
ARKUSZ MAPY		6.227.16.25.3.1, 6.227.16.25.3.3	
Mapa powstała na podstawie pomiaru bezpośredniego sytuacyjno - wysokościowego oraz mapy numerycznej pozyskanej z PZGiK. Przebieg granic działek określono na podstawie numerycznej mapy ewidencyjnej. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.			
Stan aktualny na dzień		16.10.2020r.	



ZENERIS PROJEKTY SP. Z O. O.
UL. PADEREWSKIEGO 7, 61 - 770 POZNAŃ
ADRES DO KORESPONDENCJI:
UL. PADEREWSKIEGO 8, 61 - 770 POZNAŃ
Nazwa i nazwisko wykonawcy oraz podpis osoby reprezentującej wykonawcę
Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz podpis geodety uprawnionego, który opracowywał mapę
Uwaga: Punkty osnowy geodezyjnej są prawnie chronione na podstawie art.15 ust.3 ustawy z dnia 17 maja 1989r. - Prawo Geodezyjne i Kartograficzne.

inż. Przemysław Skóra
upr. nr 22770 tel. 504 505 285

- budowa przeogrody

- zasięg oddziaływania planowanego do wykonania urządzenia wodnego oraz robót w wodach

- zasięg oddziaływania zamierzonego korzystania z wód

- oś rowu/kilometraż

- przekroje poprzeczne

- zasypanie

- działki objęte inwestycją

- granice i numery działek

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		ZENERIS PROJEKTY S.A. UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-770 POZNAŃ	
NAZWA INWESTYCJI: WYKONANIE DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ PRZEGRÓD W OBSZARZE NATURA 2000 TORFOWISKO POBŁOCKIE PLH220042			
INWESTOR: SKARB PAŃSTWA REGIONALNA DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU UL. CHMIELNA 54/57 80-748 GDAŃSK		ADRES INWESTYCJI: JEDNOSTKA EWD.: 221204_2 OBRĘB: 0014 POBŁOCIE, 0017 RZUSZCZE GMINA: GŁÓWCZYCE POWIAT: SŁUPSKI WOJEWÓDZTWO: POMORSKIE	
NR UMOWY: NR 54/2020 Z DNIA 18.09.2020 r.			
NR PROJEKTU: 2020/23		STADIUM: OPERAT WODNOPRAWNY	
PROJEKTANT: mgr inż. MICHAŁ PAWLIK upr. w specj. inż. hydrotech. nr WK/P/105/POOH/18		PODPIS: 	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. ŁUKASZ URBAŃSKI upr. w specj. inż. hydrotech. nr WK/P/0381/POOH/19		PODPIS: 	
OPRACOWUJĄCY: mgr inż. ALEKSANDRA GRZEMSKA		PODPIS: 	
TREŚĆ RYSUNKU: PLAN URZĄDZEŃ WODNYCH I ZASIĘG ODDZIAŁYWANIA ZAMIERZONEGO KORZYSTANIA Z WÓD LUB PLANOWANYCH DO WYKONANIA URZĄDZEŃ WODNYCH, WRAZ Z ICH POWIERZCHNIĄ, NANIESIONY NA MAPĘ SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWĄ TERENU, Z OZNACZENIEM NIERUCHOMOŚCI			
DATA: 06.2021 r.	SKALA: 1:500	NR RYSUNKU: 2.9	NR STRONY: