

















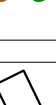






MAPA DO CELOW PROJEKTYWYCH						skała 1:500
Miejscowość: Wotin, dzialka 151-06 (część)					m. Wotina 320706.4 obwód: Wolin-3 0003	
Wiśnik sporządzony na podstawie mapy zasadniczej sekcja nr 5.209.17.19.1.4, 2.3, 3.2, 4.1						Wpisano do rejestru wótmników:
Wykonawca:		Usługojne podziemne opracowanie na podstawie:		Wykaz współrzędnych:		
Firma Geodezyjna A.Z. Zdzisław Zakłkowski		a) bezpodległe pomiarowe przewidywania - bez formy b) pobieżnie ustalona przebieg operacji c) składowanie danych z 150% d) z digitalizacji i wektorzacji - z listy D		L-P X Y H		
Wotin, ul. Niedźmia 2 tel. 81-22-66-1164 www.arzgeod.pl		- - - - - - na terenie objętym niniejszym wótmnikiem zgrypowano przebieg urządzeń podziemnych wg przekroju - brak				
Informacje dodatkowe: protokół odbioru: Konstatacj 86 skład wyp. planiskich 20003 Gik: 6640.1019.2020		Punkty osnowy geodezyjnej o numerach: 10053, 10004 podlegają ochronie - art. 15, art. 48 ust. 2 pkt. 3 Prawa geodezyjnego i kartograficznego (Dz.U. z 1989r. nr 30, poz. 163 z późniejszymi zmianami.)				
Służebności grunтовых nie badano	Zakaz opracowania		Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych w niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.			Aktualność wótmnika na dzień: 01.07.2020
Wywiady branzowe: brak						

*Rzeczno dnia wniesiono na podstawie opracowania:
Badanie głębokości dna- mgr inż. arch. Tomasz Graf-07.2020*



- | | |
|---|--|
|  | GRANICA PRZYSTANI MORSKIEJ WOLIN |
|  | ZAKRES INWESTYCJI CZĘŚCI LĄDOWEJ WG DECYZJI NR 1a/2021 O USTALENIU LOKALIZACJI CELU PUBLICZNO Z DNIA 04.03.2021r. |
|  | GRANICA PASA TECHNICZNEGO |
|  | WSPÓŁRZĘDNE GEODEZYJNE ZAKRESU INWESTYCJI WG DECYZJI MINISTRA INFRASTRUKTURY GM-DGM-7.530.31.2021 |
|  | WSPÓŁRZĘDNE GEODEZYJNE INWESTYCJI WG ZAŁĄCZNIKA NR 1 DO ZARZĄDZENIA NR 5 DYREKTORA URZĘDU MORSKIEGO W SZCZECINIE Z DNIA 11.09.2019r. |
|  | NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY |
|  | BUDYNKI PROJEKTOWANE |
|  | WEJŚCIA DO BUDYNKÓW |
|  | GŁÓWNE WEJŚCIE DO BUDYNKU |
|  | WJAZD NA TEREN OBIEKTU |
|  | ISTNIEJĄCE DRZEWIA DO WYCINKI |
|  | SŁUPY OŚWIETLENIOWE DO USUNIĘCIA |
|  | PROJEKTOWANE NASADZENIA DRZEW |
|  | ISTNIEJĄCE OBIEKTY DO LIKWIDACJI |
|  | ODPŁYWY I LINIE ODPŁYWÓW |
|  | ŚMIETNIK Z SEGREGACJĄ |
|  | ZBIORNIK RETENCYJNY - P.POŻ.
213 m3 |
|  | LAMPA PARKOWA POJEDYNCZA - WYSOKA |
|  | LAMPA PARKOWA POJEDYNCZA - NISKA |
|  | LAMPA PARKOWA PODWÓJNA - WYSOKA |
|  | POSTUMENT ZASILAJĄCY |

- | | |
|---|---|
|  | SIEĆ WODOCIĄGOWA -WG ODR. OPRACOWANIA |
|  | SIEĆ TŁ. KAN. SANITARNEJ -WG ODR. OPRACOWANIA |
|  | ZEWNĘTRZNA INSTALACJA WODOCIĄGOWA |
|  | ZEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ |
|  | ZEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ |
|  | ZEWNĘTRZNA INSTALACJA POMPY CIEPŁA |
|  | ZEWNĘTRZNA INSTALACJA CIEPLNA |
|  | STUDZIENKI KANALIZACYJNE |
|  | ZBIORNIKI NA ŚCIEKI |
|  | SEPARATOR DN1500 |
|  | STUDNIA WODOMIERZOWA |
|  | PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW |
|  | STANOWISKO ZRZUTOWE Z KAMPERÓW |
|  | STANOWISKO ZRZUTOWE Z JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH |
| | ODWODNIENIE INSTALACJI ZEWNĘTRZNYCH ZA POMOCĄ IGŁOFILTRÓW |


- | PROJEKTOWANE BUDYNKI | |
|----------------------|--|
| B1 | BUDYNEK ADMINISTRACYJNO - SOCJALNY - 351,94 m ² |
| B2 | BUDYNEK SANITARNY - 187,25 m ² |
| B3 | BUDYNEK GOSPODARCZY Z BOKSAMI
NA SPRZĘT RYBACKI - 394,40 m ² |
| B4 | BUDYNEK MAGAZYNOWY SPRZĘTU WODNEGO - 190,23 m ² |

- | BUDOWLE PROJEKTOWANE | |
|----------------------|---|
| 01 | ZBIORNIK WODY DESZCZOWEJ - RETENCYJNY
P.POŻ. - 75,00m ² |
| 02 | WYLOT WÓD DESZCZOWYCH - 5,02 m ² |
| 03 | POMOST STAŁY - 70,00 m ² |
| 03a | POMOSTY PŁYWAJĄCE W LINII POMOSTU STAŁEGO |
| 04 | UMOCNIENIE SKARPY MATERACEM
Z KOSZEM GABIONOWYM - 76,45 m ² |
| 04a | UMOCNIENIE SKARPY MATERACEM
Z KOSZEM GABIONOWYM - 25,37 m ² |
| 04b | UMOCNIENIE SKARPY MATERACEM
Z KOSZEM GABIONOWYM - 23,52 m ² |
| 04c | UMOCNIENIE SKARPY MATERACEM
Z KOSZEM GABIONOWYM - 10,25 m ² |
| 04d | UMOCNIENIE SKARPY MATERACEM
Z KOSZEM GABIONOWYM - 7,62 m ² |
| 05 | SLIP- 90,78 m ² |
| 06 | MOŁO STAŁE - 429,19 m ² |
| 07 | PARKING - 885 m ² |
| 08 | MIEJSCE POSTOJU WÓZKA W
STANIE SPOCZYNKOWYM |
| 08a | FUNDAMENT POD WYCIAGARKĘ - 2,74 m ² |

- | | |
|------|--|
| 09 | ŚMIETNIK - 48 m ² |
| 010 | BRAMA WJAZDOWA |
| 011 | WYSPA BRZEGOWA ZACHODNIA |
| 011a | ZACHODNI POMOST PŁYWAJĄCY-PÓŁPIERSCIEN |
| 012 | WYSPA BRZEGOWA WSCHODNIA |
| 012a | WSCHODNI POMOST PŁYWAJĄCY-PÓŁPIERSCIEN |
| 013 | STANOWISKO ZRZUTOWE DLA
JEDNOSTEK PŁYWAJĄCYCH |
| 014 | STANOWISKO ZRZUTOWE DLA KAMPERÓW |
| 015 | MIEJSCE POSTOJOWE DLA ROWERÓW |
| 016 | MIEJSZA POSTOJOWE DLA ROWERÓW,
PARKING DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH |

- OZNACZENIA TERENÓW ZALEWOWYCH**
- | | |
|---|---|
|  | LINIA ZAGROŻENIA POWODZIĄ
O GŁĘBOKOŚCI $h \leq 0,5m$ |
|  | LINIA ZAGROŻENIA POWODZIĄ
O GŁĘBOKOŚCI $0,5 < h \leq 2,0m$ |

- MAŁA ARCHITEKTURA
 - STOJAKI ROWEROWE
 - ŁAWKI
 - ŚMIETNIKI Z SEGREGACJĄ
 - ODBOJNICA PARKINGOWA NA SŁUPY OŚWIETLENIOWE
 - BRAMA WJAZDOWA PRZESUWNA

		Inwestor: PRZYSTĄN MORSKIE WOLIN SP. Z O.O. WOLIN, UL. ŻAKOWIA 23, 73-710 WOLIN		Nr umowy: 42/2020 z dnia 04.09.2020r	
73-404 Szumowo, ul. Morskiego 28, tel. (91) 453-67-07		Adres inwestycji: Dł. 15148; 15147; 15122 Dł. WODNA 3387		Data opracowania: 04.09.2020r	
Nazwa zadania:		BUDOWA PRZYSTANI MORSKIEJ I WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ NIEZBĘDNA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA		CZERWIEC 2021	
Opracowanie:		PROJEKT PROJEKTOWY		STANOWISKO	
Tytuł rysunku:		PLAN SYSTYMY - ZEWNIĘTRZNE INSTALACJE SANITARNE-OWODNIOWENIE		Skala: Nr rys.:	
PROJEKTANT PRACOWNIA PROJEKTOWA PRZYSTAN MORSKIE WOLIN		mgr inż. Danuta Piszczatowska		1 : 500 PWI2/S/1	
PROJEKTANT OPOWIEDZIALCZY		mgr inż. Edyta Tyseken		Podpis:	
				Podpis:	
WZKŁADKI PRAWA ZASTRZEŻENIE					
Kopowanie, publikacja oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich					