



LEGENDA:

A,B,C,D,E	GRANICA DZIAŁKI
△	NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
▭	PROJEKTOWANY BUDYNEK
▨	NAWIERZCHNIA UTWARDZONA Z KOSTKI BET. - DOJAZD
▩	NAWIERZCHNIA UTWARDZONA Z KOSTKI BET. - DOJŚCIA
▪	NAWIERZCHNIA UTWARDZONA Z KOSTKI BET. - STANOWISKA POSTOJOWE
▫	POWIERZCHNIA BIOL. CZYNNNA - ZIELEŃ NISKA
▲	WEJŚCIE GŁÓWNE DO BUDYNKU
△	WEJŚCIE DODATKOWE DO BUDYNKU
△	WJAZD NA DZIAŁKĘ
śm.	ŚMIETNIK
P.P.=3.40m.n.p.m.	POZIOM POSADOWIENIA PARTERU
SP-1	STANOWISKO POSTOJOWE DLA SAMOCHODU 3.6x5,0m
SP-2-4	STANOWISKO POSTOJOWE DLA SAMOCHODU 2.5x5,0m
⊙	ILOŚĆ KONDYGNACJI
⊕	DRZEWA PRZEZNACZONE DO WYCIECIA
+	ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA PRZEZNACZONE DO LIKWIDACJI

w	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE Z RURY PE100 SDR 17 PE-HD DE63X3,8, 40X2,4 I 32X2,0 - ODCINEK "W0-SW"
○ SW	PROJEKTOWANA STUDNIA WODOMIERSZOWA DN1000 ROTOTANK
w	PROJEKTOWANA ZEWN. INST. WODOCIĄGOWA Z RURY PE100 SDR 17 PE-HD DE32X2,0 - ODCINEK "SW-W4"
w	PROJEKTOWANA ZEWN. INST. WODOCIĄGOWA Z RURY PE100 SDR 17 PE-HD DE90X5,4 - ODCINEK "W5-HP1"
Hp1	PROJEKTOWANY HYDRANT NADZIEMNY DN80
ks	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ Z RUR SDR34 SN8 PVC-U 160X4,7 - ODCINEK "KS0-PR"
ks	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ Z RUR PE100 SDR17 DE50X3,0 - ODCINEK "KS0-PR"
○	PROJEKTOWANE STUDZIENKI PVC425
PR	PROJ. POMPOWNI ŚCIEKÓW Ø425 Z POMPA ZATAPIALNĄ
ks	PROJEKTOWANA ZEWN. INST. KANALIZACJI SANITARNEJ Z RUR SDR34 SN8 PVC-U 160X4,7 - ODCINEK "PR-KS4"
g	PROJEKTOWANA ZEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZOWA Z RUR PE-RC DE32/STAL DN25 - ODCINEK "G1-G3"

---	ZŁĄCZE KABLOWE
- - -	KABEL ZALICZNIKOWY

TEMAT:	BUDYNEK CENTRUM PROMOCJI RYBACTWA WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANYMI W TYM: PRZYŁĄCZE I INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ, PRZYŁĄCZE I INSTALACJA WODY, INSTALACJA ELEKTRYCZNA, INSTALACJA GAZOWA
ADRES:	DZ. NR: 863/1, 277/13, 277/14, 277/6, 863/2 OBREB: 0020, MIELNO
INWESTOR:	MIELEŃSKA LOKALNA GRUPA RYBACKA UL. NADMORSKA 27, 76-034 SARBINOWO

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	2F ARCHITEKTURA KATARZYNA FRANKIEWICZ UL. MŁYŃSKA 15/10, 75-050 KOSZALIN
-----------------------	---

ARCHITEKTURA PROJEKTANTA:	PROJEKTANCI I SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. ARCH. KATARZYNA FRANKIEWICZ NR UPR. 3/ZPOJAJ/OKK/2016
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ARCH. ALICJA ERDMANN NR UPR. 63/POOK/IV/2015

NAZWA RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - POWIĘKSZENIE
LISTOPAD 2019	SKALA 1:200 NR RYS. PZT/02