

Na podstawie art. 12b ust. 5a-5c ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2020.2052)
 Oświadczam, że niniejszy dokument jest wynikiem prac geodezyjnych i kartograficznych zgłoszonych do PODOGK w Gorzowie Wlkp. pod numerem GK.6640.4.2260.2021
 z których operat techniczny uzyskał pozytywny wynik weryfikacji potwierdzony protokołem weryfikacji nr GK.6640.4.2260.2021_2 z dnia 20.07.2021 r.
 Wykonawca prac geodezyjnych: "M-GEO" Anna i Piotr Mituta s.c.
 Kierownik prac geodezyjnych mgr inż. Zbigniew Mituta nr uprawnień zawodowych 9448
 Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.
 dokument podpisany elektronicznie

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

Miejscowość: Santok

nr ewidencyjny zgłoszenia: GK.6640.4.2260.2021

jednostka ewidencyjna: 080106_2 Santok

obręb ewidencyjny: 080106_2.0007 Santok

dz. ew. nr 239/5, 239/6

Dla obszaru obowiązują ustalenia MPZP: uchwała Nr XXVI/239/2020 z 25.11.2020 r.

Punkty graniczne oraz punkty osnowy szczegółowej nr 411.231-1519 podlegają ochronie zgodnie z przepisami prawa

Mapa sporządzona w układzie współrzędnych prostokątnych płaskich PL-2000

w pasie południkowym nr 5 oraz w układzie wysokościowym PL-EVRF2007-NH.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niewykazanych na niniejszej mapie urządzeń

podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji.

Dla aktualizowanego obszaru nie dokonywano

ustaleń dotyczących obciążeń służebnościami gruntowymi.

W obszarze aktualizacji nie występują projektowane

i uzgodnione w ZUDP sieci uzbrojenia terenu

Mapa aktualna na 15.07.2021 r.

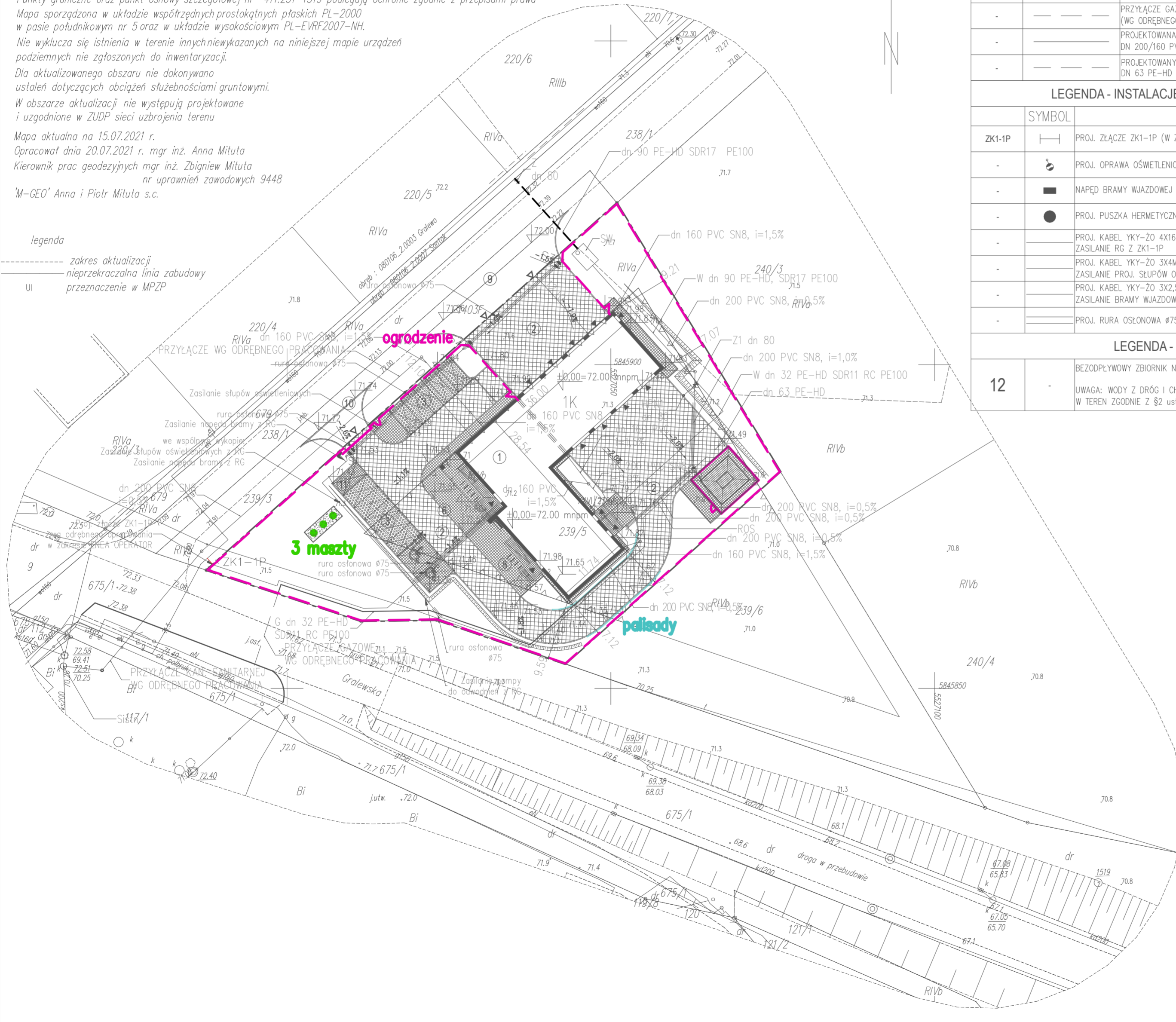
Opracował dnia 20.07.2021 r. mgr inż. Anna Mituta

Kierownik prac geodezyjnych mgr inż. Zbigniew Mituta

nr uprawnień zawodowych 9448

"M-GEO" Anna i Piotr Mituta s.c.

legenda
 - - - - - zakres aktualizacji
 - - - - - nieprzekraczalna linia zabudowy
 UI - - - - - przeznaczenie w MPZP



LEGENDA - INSTALACJE SANITARNE		
SYMBOL	OPIS	
-	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ DN 200/160 PVC SN8 LITA (WG ODREBNEGO POSTĘPOWANIA)	
RP	RURA PRZECISKOWA DN 324X8,0 STAL	
ROS	RURA OSŁONOWA DN 324X8,0 STAL	
-	PRZYŁĄCZE WODY DN 110 PE-HD SDR17 PE100 (WG ODREBNEGO POSTĘPOWANIA)	
-	INSTALACJA WODY DN 90 PE-HD SDR17 PE100 DN 32 PE-HD SDR11 RC PE100	
SW	STUDNIA WODOMIERNICZOWA (WG ODREBNEGO POSTĘPOWANIA)	
HPN1	HYDRANT P.POZ NADZIEMNY DN 80	
-	PROJEKTOWANA INSTALACJA GAZU DN 32 PE-HD SDR11 RC PE100	
-	PRZYŁĄCZE GAZU DN 25 PE (WG ODREBNEGO OPRACOWANIA)	
-	PROJEKTOWANA INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ DN 200/160 PVC SN8 LITA	
-	PROJEKTOWANY RUROCIĄG TŁOCZNY DN 63 PE-HD SDR11 RC PE100	
LEGENDA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
SYMBOL	OPIS	
ZK1-1P	PROJ. ZŁĄCZE ZK1-1P (W ZAKRESIE ENEA OPERATOR)	
-	PROJ. OPRAWA OŚWIETLENIOWA	
-	NAPĘD BRAMY WJAZDOWEJ	
-	PROJ. PUSZKA HERMETYCZNA (ZAKOŃCZENIE KABLA)	
-	PROJ. KABEL YKY-20 4X16MM ² ZASILANIE RG Z ZK1-1P	
-	PROJ. KABEL YKY-20 3X4MM ² ZASILANIE PROJ. SZCZEPÓW OŚWIETLENIOWYCH	
-	PROJ. KABEL YKY-20 3X2,5MM ² ZASILANIE BRAMY WJAZDOWEJ, POMPY DO ODWODNIENIA	
-	PROJ. RURA OSŁONOWA ø75	
LEGENDA - INNE		
12	BEZODPŁYWOWY ZBIORNIK NA WODY OPADOWE Z CZĘŚCI DACHÓW UWAGA: WODY Z DRÓG I CHODNIKÓW ODPROWADZANE POMIĘRZCZNIOWO W TEREN ZGODNIE Z §2 ust. 9 pkt 3 ZAPISÓW MPZT	

LEGENDA - ARCHITEKTURA			
SYMBOL	OPIS	ILUŚĆ	
-	GRANICA DZIAŁKI 239/5 ZAKRES ODDZIAŁYWANIA	3100.00	m ²
1	BUDYNEK GMINNEGO CENTRUM RATOWNICTWA	620.00	m ²
2	NAWIERZCHNIE UTWARDZONE KOSTKA BETONOWA 8cm	989.21	m ²
3	MIJSCA POSTOJOWE - EKOKRATA	123.84	m ²
5	BEZODPŁYWOWY ZBIORNIK OTWARTY NA WODĘ	27.80	m ²
6.1	CHODNIKI, KOSTKA GR 8CM	216.13	m ²
6.2	OPASKI COKOLOWE, CHODNIKI GR 6CM	38.55	m ²
7	TERENY ZIELONE	1002.24	m ²
8	PODESTY, SCHODY ZEWNĘTRZNE, RAMPY	40.15	m ²
9	ZJAZD Z DRÓGI POWATOWEJ - WG ODREBNEGO OPRACOWANIA I POSTĘPOWANIA ADMINISTRACYJNEGO	97.24	m ²
10	ZJAZD Z DRÓGI POWATOWEJ - WG ODREBNEGO OPRACOWANIA I POSTĘPOWANIA ADMINISTRACYJNEGO	33.48	m ²
11	MIJSCA SKŁADOWANIA ODPADÓW		
-	STOJAK ROWEROWY	9	szt.
-	MIJSCA POSTOJOWE SAMOCHODÓW OSOBOWYCH - wymn. 2,5 x 5,0 m	10	szt.
-	MIJSCA POSTOJOWE SAMOCHODÓW OSOBOWYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH - wymn. 3,6 x 5,0 m	2	szt.
-	NIENIEPRZECZALNA LINIA ZABUDOWY		
-	1K	ILUŚĆ KONDYGNACJI BUDYNKU	
-	-0.02	RZĘDNA WYSOKOŚCIOWA	
-	▲	WEJŚCIA I WJAZDY DO BUDYNKU	
-	▲	WEJŚCIA I WJAZD NA DZIAŁKĘ	
-	—	OGRODZENIE Z SIATKI STAŁOWEJ Z BRAMA PRZESUWNA (6M) I 6 FURTkami (2x1M)	232.00 mb
-	—	ŁAWKA	1 szt.
-	—	MIJSCA NA TABLICZKĘ INFORMACYJNĄ - ZWR	22.30 m ²
-	—	OPORNIK BETONOWY 12cm	395.00 mb
-	—	OBRZEŻE BETONOWE 6cm	65.00 mb
-	—	KRAWIEZNIK BETONOWY 15cm	45.00 mb
-	—	PALISADA BETONOWA 12cm	34.00 mb

BIURO PROJEKTÓW ARCHidea PROJEKTOWANIE I REALIZACJA INWESTYCJI, ul. Teatralna 46/1 tel. 513099501, 66 - 400 Gorzów Wlkp.	
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
OBIEKT	BUDYNEK GMINNEGO CENTRUM RATOWNICTWA
ADRES	66-431 SANTOK., dz. nr ewid. 239/5, obręb 7 SANTOK
INWESTOR	GMINA SANTOK, UL. GORZOWSKA 59, 66-431 SANTOK
BRANŻA	ARCHITEKTURA
NR RYS:	A-1
TREŚĆ	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA:	1:500
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch Grzegorz Kochanowski
LOIA / 6 / 2003 / Gw	W spec. arch. bez ograniczeń
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch Łukasz Biernacki
135/99/DUW	W spec. arch. bez ograniczeń
OPRACOWAŁ(A)	Sławomir Tyczyński
DATA	2021-07-26