



**Biuro Usług Geodezyjnych
Paweł Skibniewski**
ul. 3-Maj 2004, Lublin
tel. 800 464 545
e-mail: pawel@skibniewski.com
NIP: 821-964345 REGON: 14754863

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej		G.6640.303.2017
Obiekt		<u>działka nr 526/3, 527/3, 528/1</u>
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	<u>142907 2</u>
	Nazwa	<u>Sabnie</u>
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	<u>0010</u>
	Nazwa	<u>Kupientyn</u>
Skala mapy		<u>1:1000</u>
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	<u>2000/7</u>
Obszar zakreślony kolorem zielonym	Wysokościowych	<u>Kronszadt 86</u>
	w/g stanu na dzień <u>20.03.2017</u>	

<p>GEODETA</p> <p><i>Paweł Szubniarski</i></p>	<p>Nazwa/Imię i nazwisko wykonawcy który opracował mapę</p>
<p>KIEROWNICZKA PRAC</p> <p><i>Andrzej Saeląg</i> upr. 11334</p>	<p>Imię i nazwisko geodety uprawnionego</p>

GEODETA
Paweł Gutbierczyński

~~KIEROWNIK PRAC~~
Andrzej Saelag
upr. 11334

Imię i nazwisko geodety uprawnionego

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.

Identyfikator ewidencyjny materiału
z zasobu - operatu technicznego
PI429.2017. 383

Data wpisu operatora technicznego

do ewidencji materiałów zasobu

imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

Alina Matczewska
Kierownik Powiatowego Ośrodka
Dozoru i Inspekcji Geodezyjnej i Kartograficznej

1. Zatoke, $F=2850m$;

2. Strefa pogłębienia dna zatoki, $F=1710m_i$;

3. Nadbrzeże (Rys. 2.1 i 2.1.1), $L=20,0m$;

4. Opaska brzegowa (Rys 2.2), $L=75.0\text{m}$;

5. Siip (ziadz) dla jednostek pływających (Rys 2.3), $L=25,0\text{m}$;

6. Teren brzequ naturalnego objęty zagospodarowaniem, $F=16m$;

7. Lampy solarne LEDMPSOL – 20WAT – szt.3.

PROJEKTOWAŁ mgr inż. Stanisław Wiśniewski	INWESTOR Urząd Gminy Sabnie ul. Główna 73 08-331 Sabnie
	TYTUŁ OPRAWOWANIA DOKUMENTACJA DOTYCZĄCA ZGŁOSZENIA BUDOWY POMOSTU PRZY ZBIORNIKU WODNYM „NIEWIADOMA” zlokalizowanego we wsi KUPIENTYN
SPRAWDZIŁ mgr inż. Sławomir Biernacki	TYTUŁ RYSUNKU Szkic usytuowania obiektu
	ROZMIAR A3
	RYSUNEK NR 2
	SKALA 1 : 1 000
	DATA 20.04.2017
	ARKUSZ 1