



INWESTOR KONIN PRACOWNIA PROJEKTOWA

ul. Okólna 6, 62-510 Konin
e-mail: biuro@inwestor-konin.pl, tel/fax: 63 243 52 83


OPINIA GEOTECHNICZNA

1.	Nazwa obiektu	Budowa ścieżki pieszo – rowerowej od ulicy Bartąskiej w Pluskach do ulicy Jeziornej i działki 288/19 w Pluskach	
	Adres obiektu	Województwo warmińsko - mazurskie, powiat olsztyński, gmina Stawiguda	
2.	Inwestor, adres	Gmina Stawiguda ul. Olsztyńska 10 11-034 Stawiguda	
3.	Jednostka projektowa, adres	Inwestor Konin Pracownia Projektowa ul. Okólna 6, 62-510 Konin	
4.	Opracowanie	inż. Stanisław Wajrak GT 8346/II/1377 w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej	

OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU BUDOWY ŚCIEŻKI PIESZO – ROWEROWEJ OD ULICY BARTĄSKIEJ W PLUSKACH DO ULICY JEZIORNEJ I DZIAŁKI 288/19 W PLUSKACH

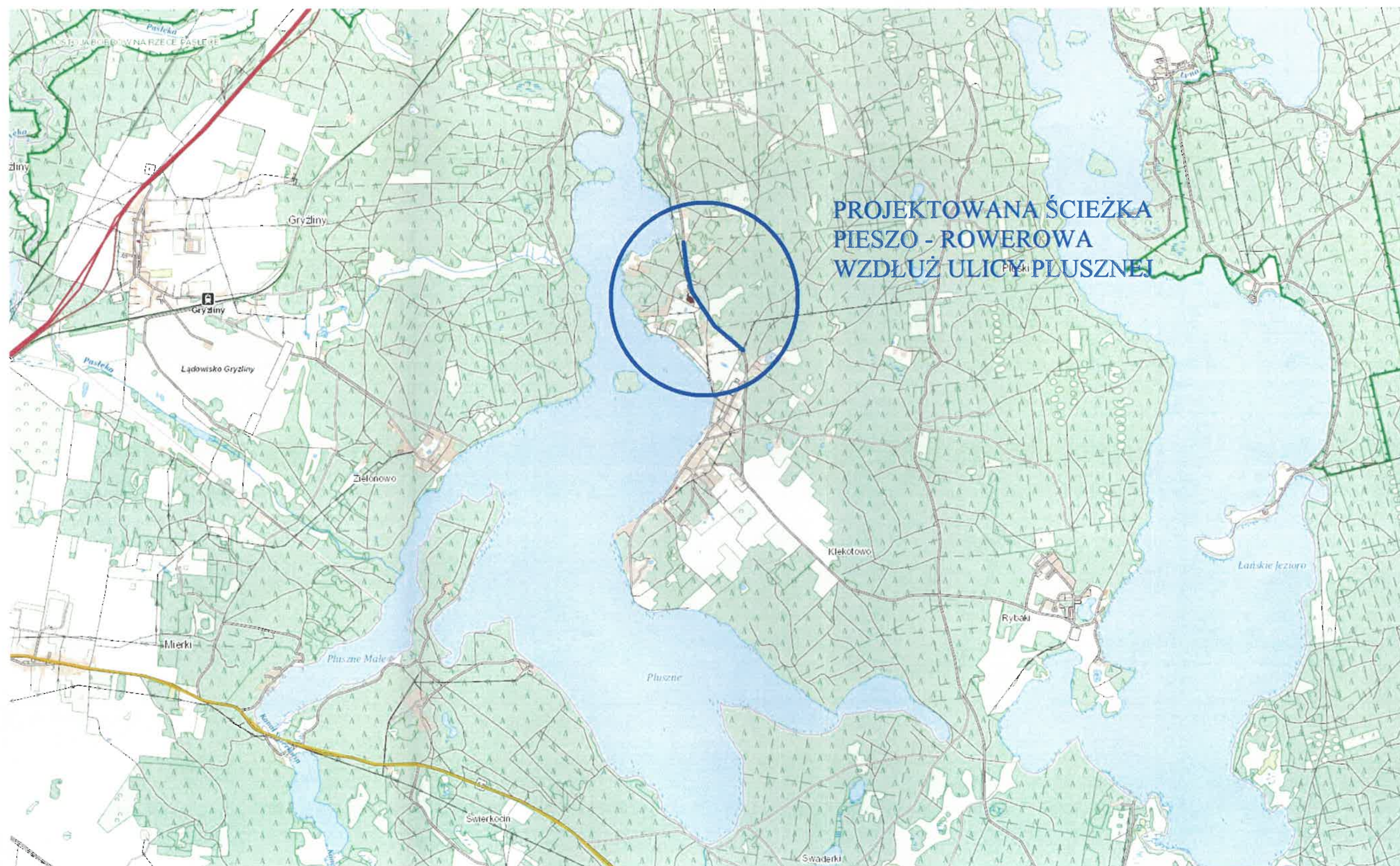
Badania gruntów wykonano metodą makroskopową na podstawie dołów próbnych w skarpie drogi powiatowej nr 1441N w miejscu lokalizacji ścieżki pieszo – rowerowej.

Ścieżka pieszo – rowerowa lokalizowana jest w koronie drogi powiatowej 1441N. Grunt w 4 dołach próbnych jest nasypowy, piaszczysty, różnoziarnisty, tj. taki, żeby pobocza mogły osiągnąć zagęszczenie zbliżone do $I_s=1,00$. W otworach stwierdza się humus od 0,20 – 0,30m. Pod warstwą humusu znajduje się grunt piaszczysty, skonsolidowany o różnorodnej strukturze uziarnienia. Nie występuje woda gruntowa.



inż. STANISŁAW WAJRAK
Projektant i kierownik budowy
uprawnienia IT: 8346/II/13/77
w zakresie dróg i mostów typowych

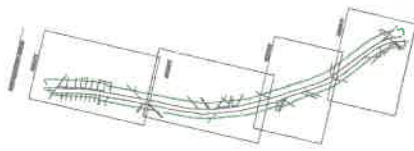
Plan orientacyjny – budowy ścieżki pieszo – rowerowej od ulicy Bartąskiej w Pluskach
do ulicy jeziornej i działki 288/19 w pluskach
w skali 1:25 000



594x1000

Archiwizacja danych technicznych i opis projektu

Opis	Wartość
1. Nazwa projektu	...
2. Numer projektu	...
3. Data projektu	...
4. Autor projektu	...
5. Tytuł projektu	...
6. Opis projektu	...
7. Wskazanie na mapie	...
8. Wskazanie na planie	...
9. Wskazanie na przekroju	...
10. Wskazanie na rzucie	...
11. Wskazanie na widoku	...
12. Wskazanie na sekcji	...
13. Wskazanie na elewacji	...
14. Wskazanie na rzucie podłogi	...
15. Wskazanie na rzucie sufitu	...
16. Wskazanie na rzucie ścian	...
17. Wskazanie na rzucie drzwi	...
18. Wskazanie na rzucie okien	...
19. Wskazanie na rzucie mebli	...
20. Wskazanie na rzucie instalacji	...
21. Wskazanie na rzucie ogrzewania	...
22. Wskazanie na rzucie wentylacji	...
23. Wskazanie na rzucie elektryki	...
24. Wskazanie na rzucie hydrauliki	...
25. Wskazanie na rzucie gazownictwa	...
26. Wskazanie na rzucie inżynierii	...
27. Wskazanie na rzucie architektury	...
28. Wskazanie na rzucie sztuki	...
29. Wskazanie na rzucie literatury	...
30. Wskazanie na rzucie historii	...



G-4

G-3

594x1000

Archiwizacja danych technicznych i opis projektu

Opis	Wartość
1. Nazwa projektu	...
2. Numer projektu	...
3. Data projektu	...
4. Autor projektu	...
5. Tytuł projektu	...
6. Opis projektu	...
7. Wskazanie na mapie	...
8. Wskazanie na planie	...
9. Wskazanie na przekroju	...
10. Wskazanie na rzucie	...
11. Wskazanie na widoku	...
12. Wskazanie na sekcji	...
13. Wskazanie na elewacji	...
14. Wskazanie na rzucie podłogi	...
15. Wskazanie na rzucie sufitu	...
16. Wskazanie na rzucie ścian	...
17. Wskazanie na rzucie drzwi	...
18. Wskazanie na rzucie okien	...
19. Wskazanie na rzucie mebli	...
20. Wskazanie na rzucie instalacji	...
21. Wskazanie na rzucie ogrzewania	...
22. Wskazanie na rzucie wentylacji	...
23. Wskazanie na rzucie elektryki	...
24. Wskazanie na rzucie hydrauliki	...
25. Wskazanie na rzucie gazownictwa	...
26. Wskazanie na rzucie inżynierii	...
27. Wskazanie na rzucie architektury	...
28. Wskazanie na rzucie sztuki	...
29. Wskazanie na rzucie literatury	...
30. Wskazanie na rzucie historii	...



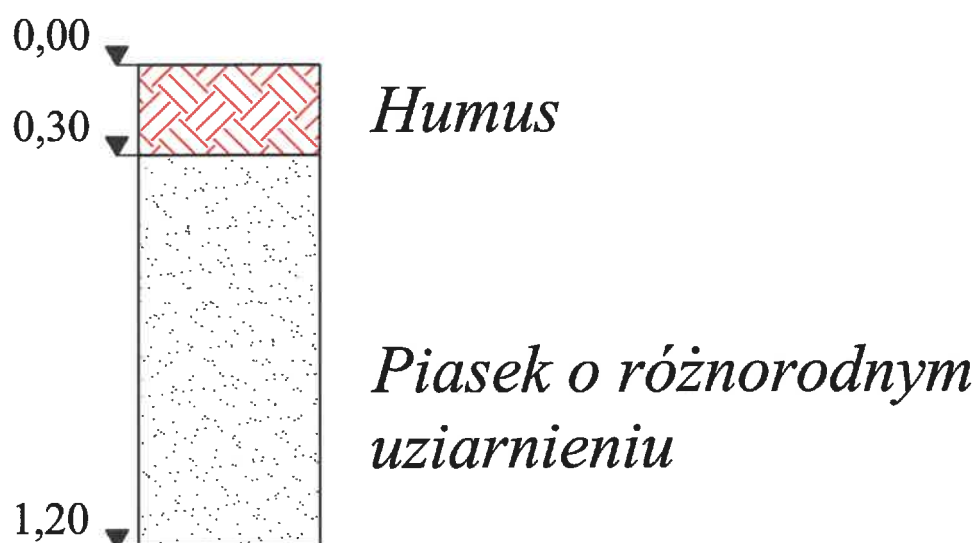


PROFIL GEOTECHNICZNY

NR: G-1

SKALA 1:25

*Budowa ścieżki pieszo - rowerowej od ulicy Bartąskiej w Pluskach
do ulicy Jeziornej i działki 288/19 w Pluskach*



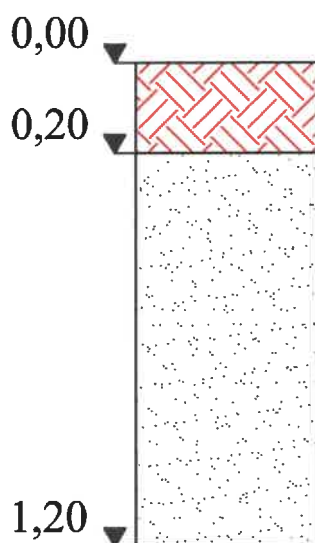
inż. STANISŁAW MAJRAK
Projektant i wykonawca
unrównienia G 3/77
W Zakęcie dróg i rowów typowych

PROFIL GEOTECHNICZNY

NR: G-2

SKALA 1:25

*Budowa ścieżki pieszo - rowerowej od ulicy Bartoskiej w Pluskach
do ulicy Jeziornej i działki 288/19 w Pluskach*



Humus

*Piasek o różnorodnym
uziarnieniu*

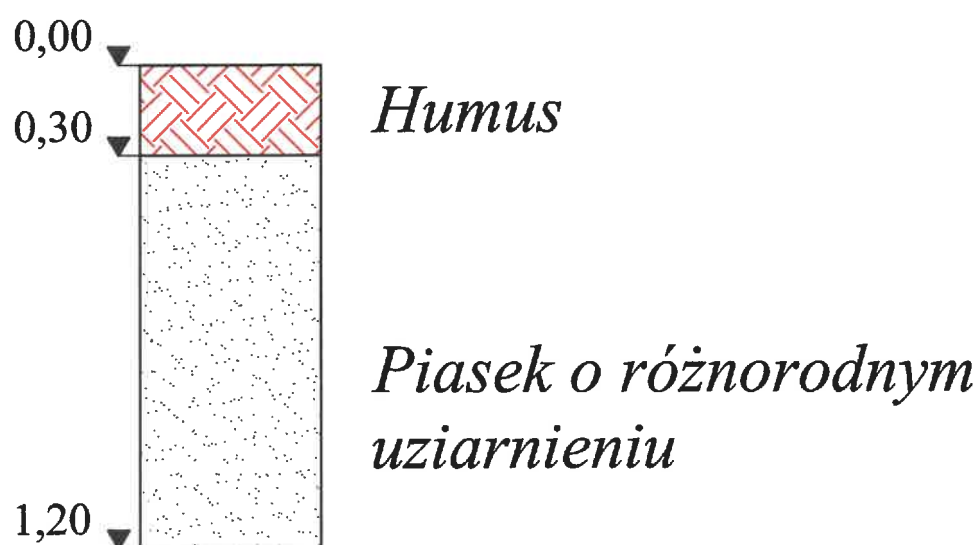
inż. STANISŁAW PAIRAK
Projektant i kierownik
uprawnienia CT, 83.1.11.19.77
w zakresie dróg i mostów tymczasowych

PROFIL GEOTECHNICZNY

NR: G-3

SKALA 1:25

*Budowa ścieżki pieszo - rowerowej od ulicy Bartąskiej w Pluskach
do ulicy Jeziornej i działki 288/19 w Pluskach*



PROFIL GEOTECHNICZNY

NR: G-4

SKALA 1:25

*Budowa ścieżki pieszo - rowerowej od ulicy Bartąskiej w Pluskach
do ulicy Jeziornej i działki 288/19 w Pluskach*

