

## אמירות

~~\_\_\_\_\_~~

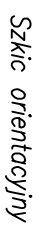
## SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA

*celów projektu*

- trasa: Szczepankowo -  
gm. Śniadowo, Łomża  
dz. nr 1489, 42, 487/

archiwalnych i pomiaru uzupełniającego wykonanego w

- Mapa aktualna na dzień 25.04.2009



Niniejszą mapę sporządzono na podstawie materiałów archiwalnych i pomiaru uzupełniającego wykonanego w lutym 2009 roku /sekcje mapy: 244.322.074, .122, .

Mapa aktualna na dzień 25.04.200

nie wykłada się istnienia w terenie innych przesłówek, o których brak informacji wynika z zawartości historycznych lub niedopracowanych przepisów zgłoszonych do inwentaryzacji (Urząd Geodezyjne i Kartograficzne – Poz.U.30/1989 poz.163)

Lomza dn. 28.04.2009

L.ks. 14011/88/0

Wykonawca:

Wykonawca:

[illegible]

WYKONAWCA:

USEDCI SŁUCHAJCZYNIE

Wzrost: 170 cm, waga: 60 kg

Krzysztof Dudański

18-000 Łomża, ul. Młocowska 2/20

tel. 243 80 78, nrp. 19-103-9258

ŁAŃSTWO POWIATOWE

W Łomży  
ZESPÓŁ UZGADNIANIA  
UMENTACJI PROJEKTOWEJ  
Szose Zambrowska 1/27  
18-400 ŁOMŻA  
t. 25 69 04 28.04.00

A 3x3 grid with a red shaded cell containing the number 3.

Podział na arkusze

trasa: Szczepankowo – Czaplice

## Szczepankowo

w. Czaplce  
gm. Komża

Zámanie trasy

Základní údaje  
W14 L Km 1+991,83 α=0

Luk	W15
X=5817869,05	
Y=4635301,87	
R= 250,00	
km= 2+201,76	
gf(rad)= 0,1348	
gf(g)=8,5820	
LC= 33,70	
T= 16,88	
B= 0,57	
I=2x2%	

KPT	w18
X=	5817796,65
Y=	4635445,57
Km=	2+370,00

Luk	W16
X=	5817814,52
Y=	4635376,86
R=	250,00
km=	2+294,54
gr <sub>rad</sub> =	0,1057
gl <sub>g</sub> =	6,7280
l=	26,42
T=	13,22
B=	0,35
I=	2x2%

Luk	W
X=58177	
Y=46354	
R= 35,00	
km= 2+3	
gfrad]=	
gf.g]= 66	
L= 36,7	
T= 16,88	
B= 5,44	
i=2%	