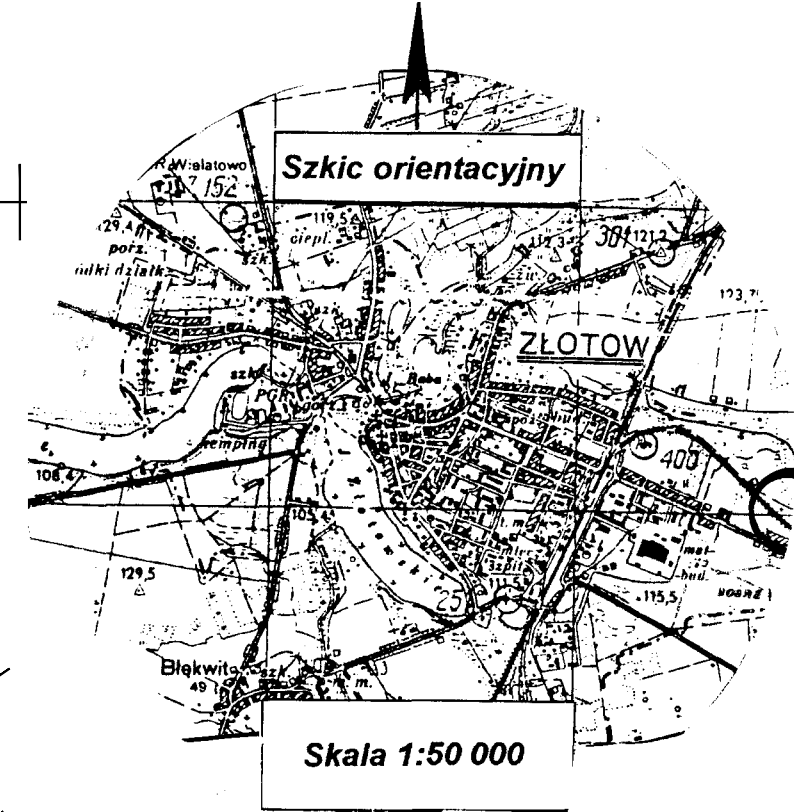
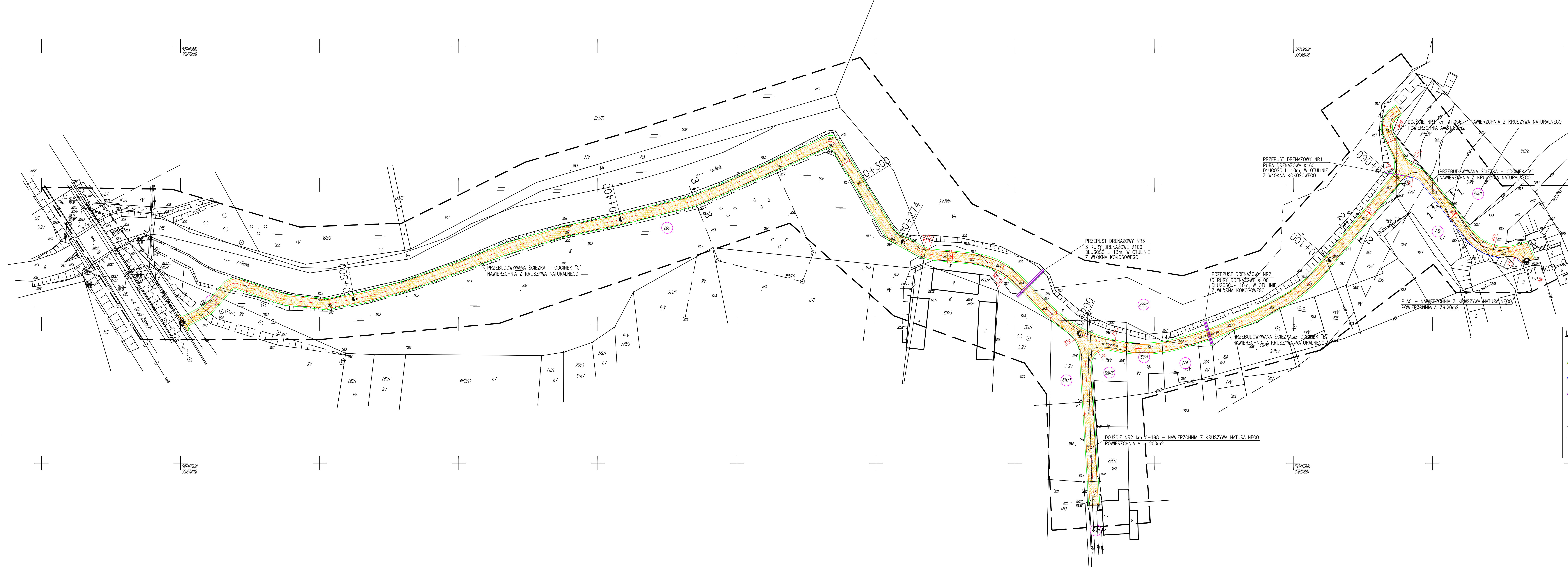


**MAPA DO CELÓW
PROJEKTOWYCH**

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	KERG 1_1.93-1/2013
Nazwa miejscowości	m.Złotów
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 303101_1 nazwa Złotów miasto
Obręb ewidencyjny	identyfikator 0093 nazwa Złotów
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich „1965/3” Układ wysokości Kronsztadt
Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji	
Nr sekcji	343.414.051.3 343.414.051.4 343.414.051.2
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie sprawdzano
Data opracowania mapy	20.03.2013r.
Stan aktualny na dzień	19.03.2013

PRZEDSIĘBIORSTWO Usług Geodezyjnych i Kartograficznych
Jan Lipiński
ul. Piłsudskiego 7/6
77-400 ZŁOTÓW
tel. 71 725 00 78, 71 725 00 79
NIP 765-000-16-76 REGON 57022431
opracował: Mariusz Lipiński

STAROSTA ZŁOTOWSKI
Pomocnik i nadzorca Geodezji i Kartografii w Złotowie
W obszarze oznaczonym linią...
Data: 2013-04-10



LEGENDA:

- PRZEBUDOWYWANA ŚCIEŻKA - NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA NATURALNEGO
- POBOCZE PRZEBUDOWYWANEJ ŚCIEŻKI O SZEROKOŚCI 50cm, UŁOŻONE Z KAMIENIA POLNEGO
- ODWODNIENIE ŚCIEŻKI - RÓW UKRYTY Z RURĄ DRENAŻOWĄ Ø160 W OTULINIE Z WŁÓKNA KOKOSOWEGO
- PRZEPUST DRENAŻOWY - RURA DRENAŻOWA W OTULINIE Z WŁÓKNA KOKOSOWEGO UŁOŻONA W GEOWŁÓKNIE I OBYŚPIANA ŻWIŘEM O ŚRED. ZASTĘPCZEJ MAX 32mm
- PAŁE Z RURY STALOWEJ Ø196/6,3 WYPEŁNIONE BETONEM C16/20
- GRANICE DZIAŁEK
- GRANICE OPRACOWANIA

PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY "PRO-BUD"		
77-400 ZŁOTÓW, ul.NORWIDA 7		
TEMAT:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ANEKS NR1	
OBIEKT:	SZLAK TURYSTYCZNY	BRANŻA:
ADRES:	77-400 ZŁOTÓW DZ. NR: 207, 224/3, 225/1, 226/2, 227/1, 228, 238, 240/1, 266, 279/1	PROJEKT BUDOWLANY
INWESTOR:	GMINA MIASTO ZŁOTÓW ALEJA PIASTA 1 77-400 ZŁOTÓW	SKALA: 1:500
PROJEKTANT:	mgr inż. GRZEGÓRZ WITKOWICZ UPR. BUD. NR EMB. 2153/120/P/2000	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. GRZEGÓRZ WITKOWICZ	
DATA:	SIERPIEŃ 2015r.	NR RYS.: A1-1
RYSUNEK ZAMENNY DO RYS. NR1		