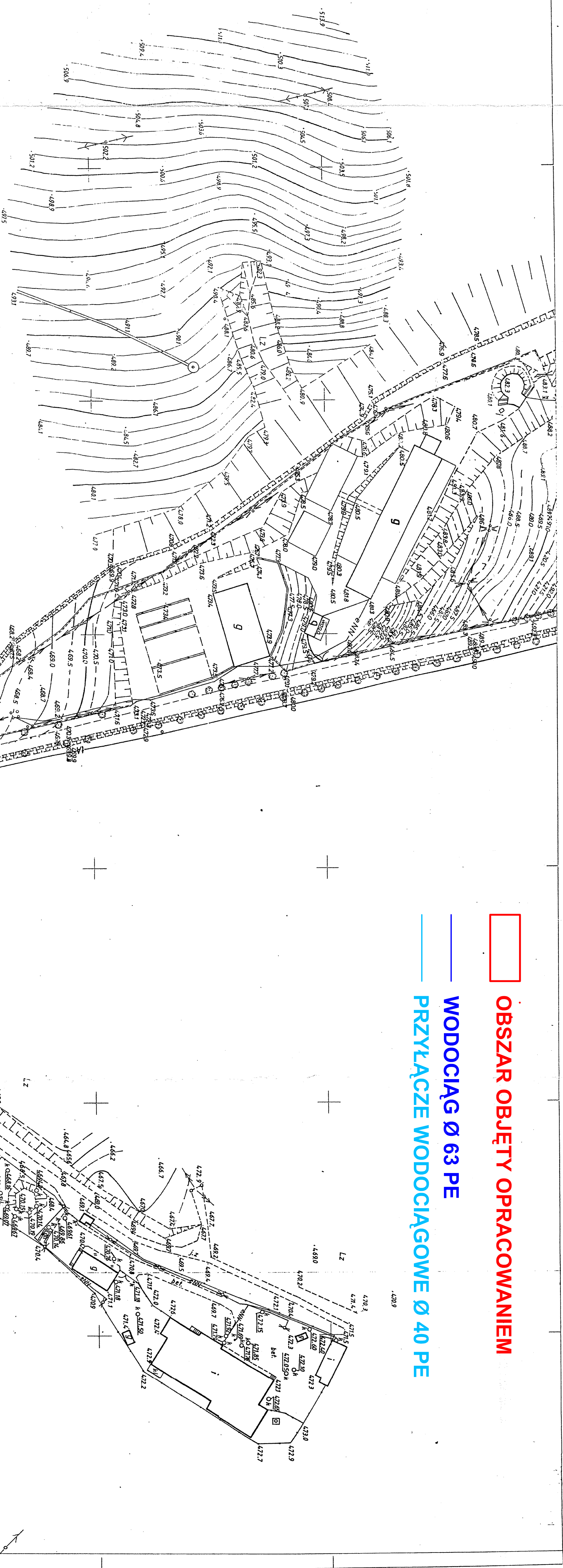


**OBZAR OBJĘTY OPRACOWANIEM**

WODOCIĄG Ø 63 PE

PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE Ø 40 PE



**LEGENDA:**  
**PRZEMODY PROJEKTOWANE:**

— kolektory sanitarna i deszczowy bezkanał (materiał PVC, K-0-30, DN 200, K-0-200) wraz z studzienkami kanalizacyjnymi PVC i żelaznymi.

— wodociąg - rurociąg PE - DN80, DN100 mm.

— przyłącza kanalizacyjne domowe - przykanaliki (materiał PVC, DN100) wraz z studzienkami PVC.

**PRZEMODY ISTNIEJĄCE:**

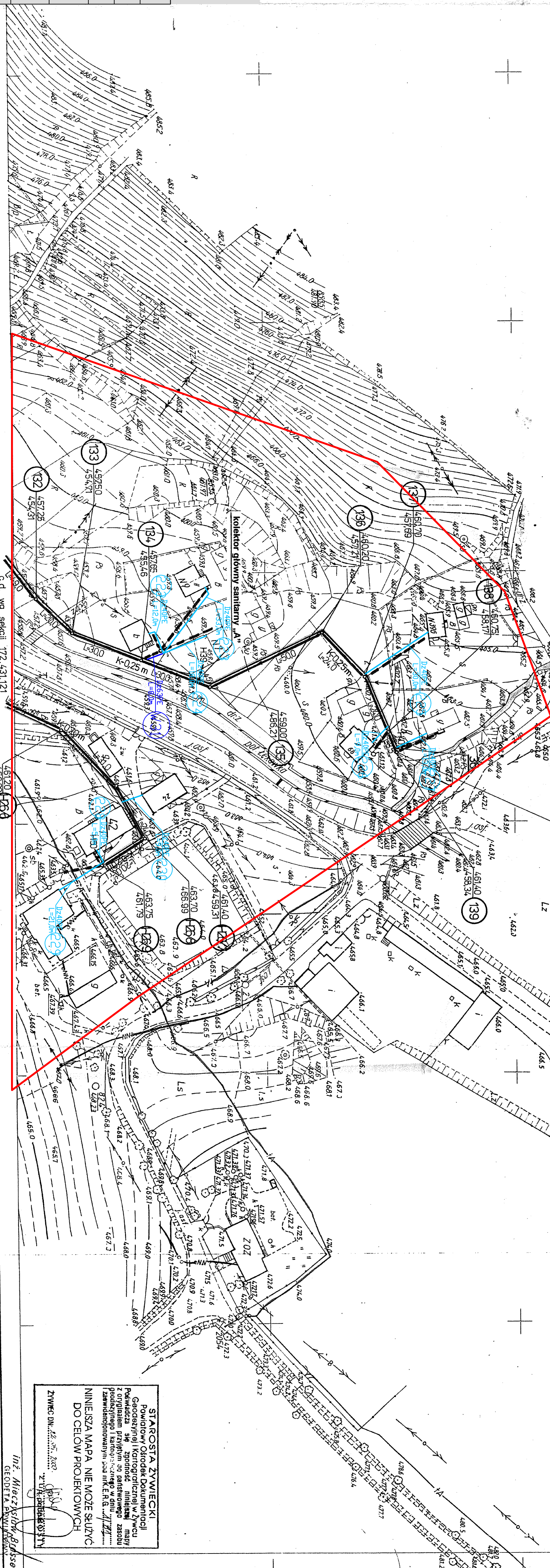
— kabie teletechniczne VA,

— kabie energetyczne 0,1 kV i 0,4 kV.

**OZNACZENIA:**

— główny trzeci.

WYKONAWCA:	ZAKŁAD USŁUG BUDOWLANYCH PROJEKTOWANIE I NADZÓR INWESTYCYJNY UL. JACOWA 28, 34-300 ŻYWIEC
INWESTYTOR:	ROZBUDOWA SIECI WODNO-KANALIZACYJNEJ ETAP I ZDANIE 2
INWESTOR:	GMINA ŚLEMIEŃ
PROJEKTOWAŁ:	ANTONI PRZYSZCZAK
PROJEKTOWAŁ:	spec. nadzór nadzór
KOORDYNOWAŁ:	mgr inż. BOGDAN KRZYWICZAK
KOORDYNOWAŁ:	mgr inż. BOGDAN KRZYWICZAK
DATA:	2019
NR INVS:	7



Mapa sąsiednicza 1:1000

1. Udział w ...

2. ...

3. Mapa ...

ŚLEMIEŃ

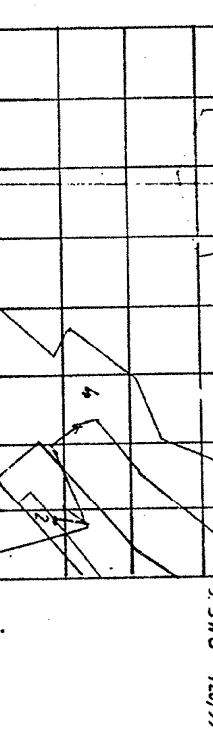
2019/03/24/14

Formularz zaopiniowany wykonania Wywodzone Buro Geodezyjne i Ter. Rol. w Białym-Brodzie zP w Żywcu

STAROSTA ŻYWIECKI  
Powiatowy Urząd Geodezyjno-Ter. Rol. w Białym-Brodzie zP w Żywcu  
Geodezyjna (Kartograficzna) w Żywcu  
z siedzibą przy ul. ...  
Niniejsza Mapa nie może służyć  
do celów projektowych

Inż. Maciej Kłopot

1. 1:1000  
2. 1:1000  
3. 1:1000  
4. 1:1000  
5. 1:1000



Określenie Przewodności Geodezyjno-Kartograficznej  
Kierownik projektu  
mgr inż. ...  
mgr inż. ...  
mgr inż. ...

Żywcu, dnia 20.03.2019r.

Złotych 1172

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000

1:1000