



**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
**SKALA 1:500**

Układ współrzędnych XI: "2000"  
Układ wysokościowy: Krasiński 86

Gaika: 7.119.25.10.1.3  
Opis: Siekółka Górna  
Gmina: Kolacze [180505.5]

Zakres aktualizacji: \_\_\_\_\_  
Data opracowania mapy: 25.07.2015  
Lec: 32/2015  
Nr zgłoszenia: GN-III.6640.1571.2015

**FIRMA GEODEZYJNA**  
**HORYZONT**  
Wolica 100, 38-200 Jasło  
NIP 6852275015, REGON 180983454  
tel 669 341 614, 506 348 122  
e-mail: horyzont.geodezja@gmail.com

*Wzrost i nazwisko lub inne dane osobiste. Wzrost i nazwisko osoby  
niezależnie od osoby reprezentującej firmę projektową*

Na obszarze objętym aktualizacją  
nie stwierdzono słuszności ujemnych w RW

Nie wykazało się istnienia w terenie innych  
przebiegów, które mogłyby wpłynąć na  
opracowanie mapy. Wzrost i nazwisko osoby  
reprezentującej firmę projektową

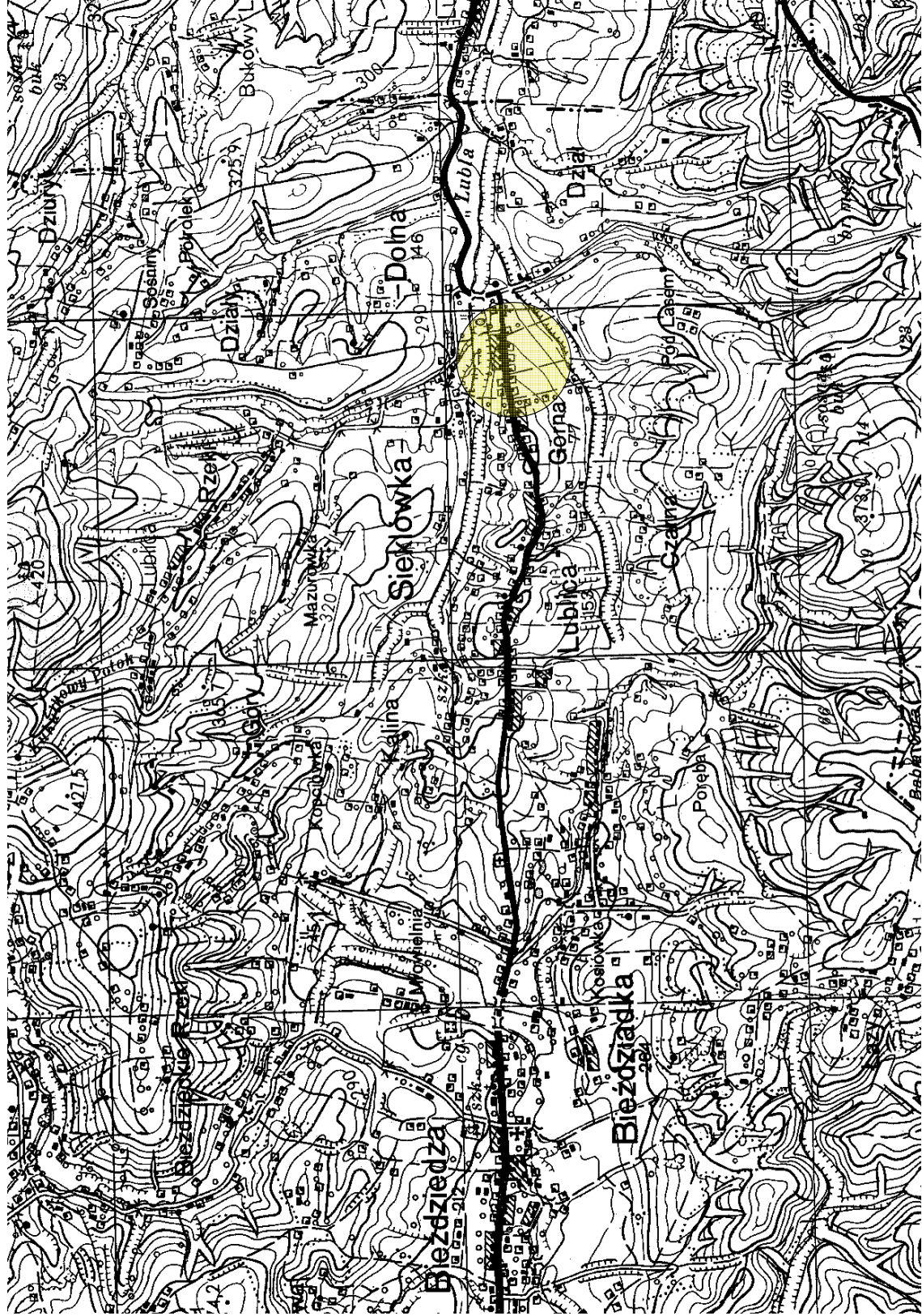
**GEODETA UPRAWNIENY**  
nr upr. 224128  
**mgr inż. Bogusław Kras**

**NA NINIEJSZEJ MAPIE**  
**W OZNACZONYM ZAKRESIE**  
- brak uwzględnionych projektów  
- brak uwzględnionych projektów

Jasło, .....07.12.2015  
podpis

**POWTAŻENIE SIĘ ZPODNOŚĆ MINISTERSKĄ KOPII I TRZĘSKA MATERIAŁU**  
**POWTAŻENIE SIĘ ZPODNOŚĆ MINISTERSKĄ KOPII I TRZĘSKA MATERIAŁU**

Organ prowadzący państwowy urząd geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA JASIELSKI
Nazwa instytucji z siedzibą miejscowości	Starostwo w Siekółce Górnej
Identyfikator ewidencyjny materiału z zasobu	1805.2015.1664
Data wykonania kopii reprezentująca oryginał	07.12.2015
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	mgr inż. Bogusław Kras



LEGENDA :

- A, B, C, D

linie rozgraniczające teren inwestycji
1. istniejący budynek Domu Ludowego z remizą OSP  
poddany przebudowie i rozbudowie

2. projektowane schody zewnętrzne ewakuacyjne

3. projektowane dojście i dojazd do budynku o nawierzchni z  
kostki brukowej (powierzchnia 224m<sup>2</sup>)

4. projektowana pompa ciepła powietrze-woda, stojąca na  
płyce fundamentowej 131cmx81,5cm

5. istniejący budynek gospodarczy sąsiada  
jednokondygnacyjny, niski, Q<500 MJ/m<sup>2</sup>

6. istniejący hydrant p.poż nadziemny

7. projektowane zasilanie pompy ciepła, kablem ziemnym eN  
di.0,9m, w rurze DVR 50mm

8. projektowany przyłącz wody 2xPe od pompy ciepła do  
Budynku Domu Ludowego, di.0,9m

9. projektowany przykanalik z rury spustowej fi150mm, di.2,3m  
do istniejącej kanalizacji deszczowej

	OBIEKT	Przebudowa Domu Ludowego w Siekółce z termomodernizacją i wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii inwestor: Gmina Kolacze, ul.Rynek 1, 38-213 Kolacze		
	ADRES	działka nr ewid. 424/2, 423/1, Siekółka, woj.podkarpackie	data	09.2015
	TYTUŁ RYS.	plan zagospodarowania terenu	skala	nr rys A1
	PROJEKTANT:	mgr inż.arch.Paweł Potempa upr.bud.A-01/03		
	branża	architektura		
		branża, geol.		
	b. elektryka	mgr inż. Jan Skrzyszowski, nr upr.S-11/001		
	b. drogową	mgr inż.Grzegorz Byczek nr upr.PDK/0133/PWOE/10		