

**Mapa do celów projektowych**  
**skala 1 : 500**

miejsowość : Przytok  
jednostka ewidencyjna : 080909\_2, Zabór  
obręb ewidencyjny : 0006, Przytok  
identyfikator obrębu : 080909\_2.0006  
ulica : Lubuska, Janowska, Kisielińska  
działki : 33, 56/4, 58/6 wg zakresu

Mapę sporządzono na podstawie mapy syt. - wys. 1:500, oraz aktualizacji wykonanej w dniu 09.04.2013r. przez Biuro Usług Geodezyjnych „AZYMUT” Grzegorz Cebulski, geodeta uprawniony Grzegorz Cebulski, upr. 2207/3.

Mapa wykonano w układzie 2000 sfera 15. Poziom odniesienia Kronsztadt 86.

Mapa : 5.167.26.07.2.3, 5.167.26.07.2.4

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji powykonawczej.

Granice działki nr 56/4, 58/10, 58/11, 58/17 wniesiono ze współrzędnych z pomiaru otrzymanych z PODGIK (operat nr 126/98, 91/92), pozostałe z digitalizacji mapy ewidencyjnej w skali 1:1000.

Brak informacji o służebnościach w granicach projektowanej inwestycji.

----- Zakres opracowania mapy do celów projektowych.

KERG : 1358-31/2013 **MAPA WZURBEMONO O PRZEBUDWĘ** Wykonan dnia 11.04.2013r.

DZ : 1085/2013 **W 35-25 I SIEĆ TELEFONOWA "4" CW42**

Ks. Rob. 33/2013 **inż. Grzegorz Cebulski**

**PROJ. SIEĆ TELEFONOWA 408/2013**

nr upr. 2207/3

tel. 601 91 23 24

27.12.2013

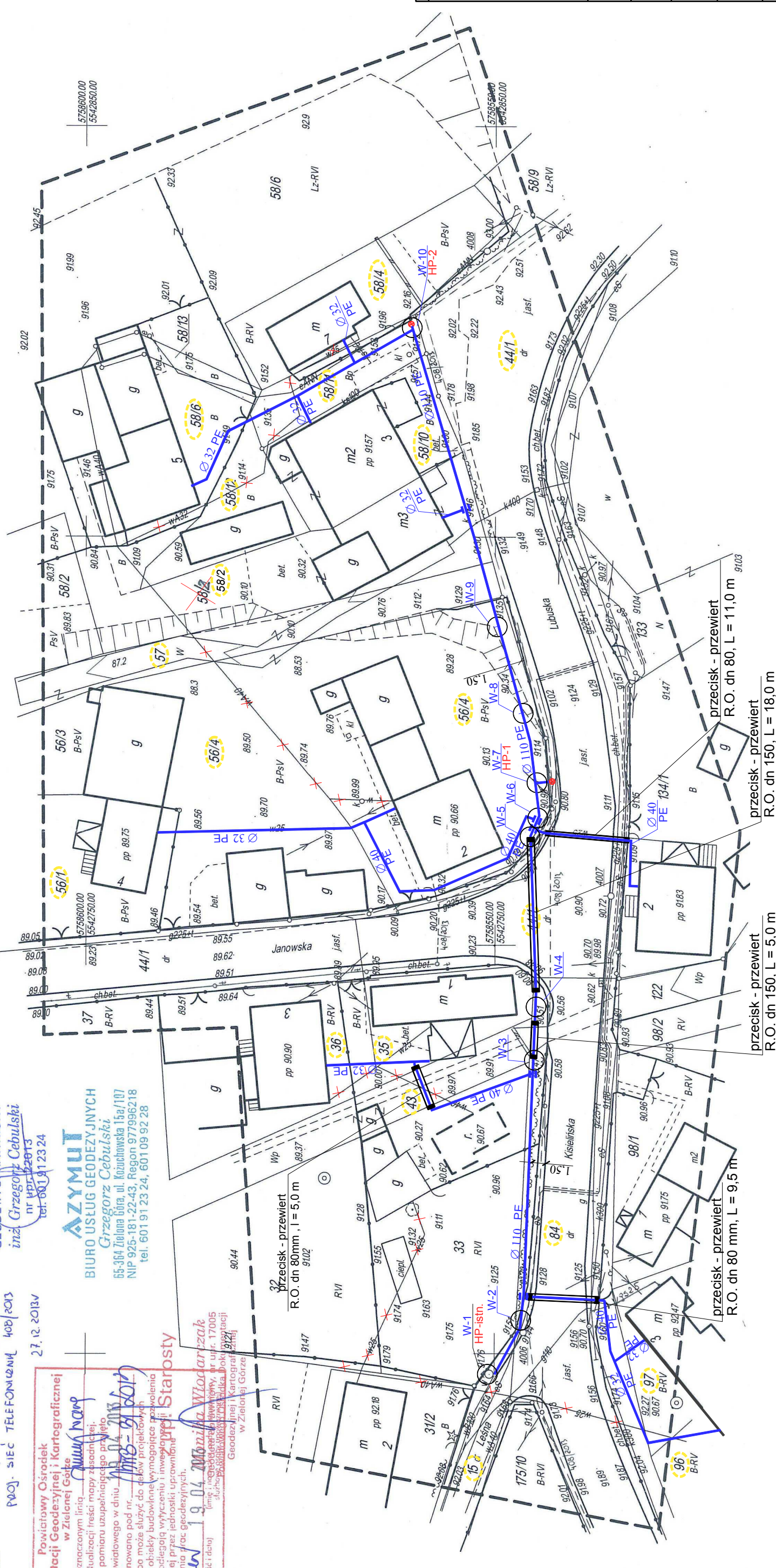
**AZYMUT**  
BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH  
Grzegorz Cebulski  
65-564 Zielenia Góra, ul. Kozłowska 13a/107  
NIP 925-181-22-43; Regon 977995218  
Tel. 601 91 23 24, 601 09 92 28

**Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Zielonej Górze**  
W obszarze oznaczonym linią **czarna kropka** dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto do zasobu powiatowego w dniu **11.04.2013** i zewidencjonowano pod nr. **1105-1/1601**. Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowane urządzenia i urządzenia przyległe powykonawczej przez jednostki uczestniczące do wykonania prac geodezyjnych.  
**19.04.2013** **Maria Włodarczyk** (inż. geodezyjna) w ul. 17005  
Jednostka Geodezyjna i Kartograficzna w Zielonej Górze

**LEGENDA**

- proj. przebudowa sieć wodociągowa
- ocinek sieci wodociągowej do demontażu
- proj. hydrant nadziemny
- granica działki
- rura ochronna - stalowa

**R.O.**



<b>Jednostka projektowa:</b>		<b>Projektant:</b>	
USŁUGI PROJEKTOWE - PAWEŁ SAŚIADEK ul. Ogrodowa 27, 67-400 Wschowa tel./fax: 65 540 34 04, 663 490 639 NIP: 925 178 45 06, REGON: 080414498 e-mail: uslugiprojektowe@wp.pl		Romuald Saśiadek upr. nr 31/75/L.O.: 979/87/L.O. w spec. instalacyjno - inżynierijnej	
		<b>Asystent:</b>	
		mgr Dominik Saśiadek	
		<b>Sprawdzający:</b>	
		mgr inż. Paweł Saśiadek upr. nr LBS/0021/PWOS/10 w spec. instalacji i sieci sanitarnych	
<b>Nazwa rys.</b>	Projekt zagospodarowania terenu		
<b>Objekt:</b>	Przebudowa odcinka sieci wodociągowej z przyłączami		
<b>Adres:</b>	Przytok, dz. nr 44/1, 84, 15, 96, 97, 33, 43, 35, 36, 134/1, 56/1, 56/4, 58/10, 58/11, 58/12, 58/4, 58/6, 58/2, 57, obręb 0006 Przytok, gmina Zabór		
<b>Inwestor:</b>	Gmina Zabór ul. Lipowa 15, 66-003 Zabór		
<b>Data:</b>	12/2013	<b>Skala:</b>	1 : 500
		<b>Nr rys.:</b>	<b>3.1.</b>

przecisk - przewiert  
R.O. dn 80, L = 11,0 m

przecisk - przewiert  
R.O. dn 150, L = 18,0 m

przecisk - przewiert  
R.O. dn 150, L = 5,0 m

przecisk - przewiert  
R.O. dn 80 mm, L = 9,5 m