



**MAPA SYT. - WYS.**  
**do celów projektowych**  
**skala 1 : 500**  
**ŁAGÓW**  
**Ulice: Paderewskiego, Podgórna, Kwiatowa**  
**Wiśniowa, Modrzewiowa, Jodłowa, Leśna,**  
**Wrzosowa, Krótka, Bukowa**

Woj: lubuskie  
Powiat: świebodziński  
Gmina: Łagów  
Ark. map: 16-a-4, 16-c-2, 16-c-4, 16-d-1, 16-d-3

Mapę niniejszą sporządzono na podstawie istniejących map sytuacyjno - wysokościowych (arkusze wymienione powyżej), oraz nowego pomiaru wykonanego w miesiącu marcu 2009 roku przez firmę ABACUS" s.c. z siedzibą w Zielonej Górze. Granice ewidencyjne wzięto do wiadomości na podstawie mapy numerowej. Nie wyklucza się istnienia innych siatek oraz urządzeń podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji mapy koncepcyjnej. Poziom odniesienie do osi drogi krajowej. Układ współrzędnych: „1965”

**ŁAGÓW**  
**Ulice: Paderewskiego, Podgórna, Kwiatowa**  
**Wiśniowa, Modrzewiowa, Jodłowa, Leśna,**  
**Wrzosowa, Krótka, Bukowa**

DZ. 149/2009  
KERG 0924 - 4/2009, data 16.03.2009 r.

Woj: lubuskie  
Powiat: świebodziński  
Gmina: Łagów  
Ark. map: 16-a-4, 16-c-2, 16-c-4, 16-d-1, 16-d-3

Mapę niniejszą sporządzono na podstawie istniejących map sytuacyjno - wysokościowych (arkusze wymienione powyżej), oraz nowego pomiaru wykonanego w miesiącu marcu 2009 roku przez firmę ABACUS" s.c. z siedzibą w Zielonej Górze. Granice ewidencyjne wzięto do wiadomości na podstawie mapy numerowej. Nie wyklucza się istnienia innych siatek oraz urządzeń podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji mapy koncepcyjnej. Poziom odniesienie do osi drogi krajowej. Układ współrzędnych: „1965”

<p><b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b></p>		<p><b>Skala : 1 : 500</b></p>		<p><b>Branża : DROGOWA</b></p>	
<p><b>Projektant:</b> inż. K. Nawojski</p>		<p><b>Nr uprawnień</b> 39/03/Zg</p>		<p><b>Specjalność</b> Konstr.-bud.</p>	
<p><b>Asystent:</b></p>				<p><b>Podpis</b></p>	
<p><b>Sprawdziła:</b> mgr inż. M.Mokwiński</p>		<p>LBS/0012/ POCD/10</p>		<p><b>Drogowa</b></p>	
				<p><b>Data:</b> 07.2015 r.</p>	
				<p><b>Nr rysunku :</b></p>	
				<p><b>2</b></p>	