

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawarto w operacie technicznym wpisanym do ewidencji numeracyjnej map i rysunków geodezyjnego i kartograficznego

**STAROSTA WSCHOWSKA**

0.0812 2015. 417  
Kartografia i rysunki map i rysunków geodezyjnych i kartograficznych

2015-05-12  
NA PODSTAWIE DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

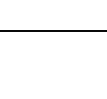

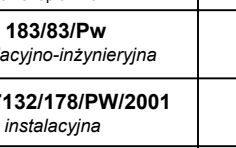
**Z up. STAROSTY**  
**Wschowa**  
*Wschowa*

Kierownik Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Wschowie



- |     |  |
|-----|--|
| —   | PROJEKTOWANE KRAWĘDZIE NAWIERZCHNI DROGOWYCH         |
| —   | PROJEKTOWANA SIĘĆ ELEKTROENERGETYCZNA NN             |
| ×   | ISTNIEJĄCE SIĘĆ ELEKTROENERGETYCZNA NN DO LIKWIDACJI |
| 203 | NUMERY DZIAŁEK INWESTYCYJ                            |

WAGA:  
Ulice Ślonecznikowej i Chabrowa są projektowane jako pieszo-jezdnia o nawierzchni rozbiieralnej z t. kostki brukowej.  
Pod zjazdami stosowa rury ochronne zgodnie z planem sytuacyjnym.  
Przelenie trasowe linii kablowych niskiego napięcia nn 0,4kV jest konieczne z uwagi na budow dwudziennia po lewej stronie ul. Ślonecznikowej, ponieważ co 20,0m są projektowane wpusty

		<h1>PROSYSTEM</h1> <p>Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji</p>		ul. Oslewska 10/13, 05-062 Poznań, tel.: (61) 622 55 18, fax: (61) 622 55 19 www.prosystem-poznan.pl e-mail: biuro@prosystem-poznan.pl	
Inwestor / Investor		 <h2>Gmina Ślawa</h2> <p>67-410 Ślawa, ul. Henryka Pobożnego 10</p>			
Branż / Branch		Project Phase / Stadium dokumentacji		<h3>PROJEKT BUD-WYK</h3>	
Investment / address Inwestycja / adres		<h3>Przebudowa ul. Słonecznikowej oraz ul. Chabrowej w miejscowości Lubogórz</h3>			
Name Imię		<h3>PRZEBUDOWA SIECI ELEKTROENERGETYCZNYCH</h3>			
Collaboration / Zespół projektowy :		Number of qualification Numer uprawnień		Signature / Podpis	
Main designer Główny projektant	inż. Jan Wallaszewski		183/83/Pw instalacyjno-inżynierska		
Verification Weryfikacja	mgr inż. Rafał Nowicki		7137-7132/178/PW/2001 instalacyjna		
Director Dyrektor	mgr inż. Julian Kaluba		68/87/Pw		
Drawing content Treść rysunku		<h2>PLAN SYTUACYJNY</h2>			
Project number Numer projektu	Date Data	Scale Skala	Number draught Numer rysunku		Version / Wersja
15/2015	05.2016	1:500	2		"B"
Attention ! All rights reserved. / Wszelkie prawa zastrzeżone ! Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przepisami i bez zgody B.P. / R.I. PROSYSTEM zabronione !					