

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1:500  
Układ wsp. płaskich: 2000 strefa 6 (18°), układ odn.: Kronsztadt 86  
Sektory mapy: 6.192.26.01.4.1; 6.192.26.01.4.2  
Obręb: Łysomice 0007; dz. nr 16/2  
Nie sprawdzano obciążeń służebnościami gruntowymi  
w zakresie inwestycji  
Zgłoszenie: 6640.966.2015

Firma Usługowo-Handlowa  
"Juliusz Wojcik"  
87-148 Łysomice-Turzn, ul. Toruńska 78  
tel. 56 678 45 41 NIP 8792385183

inż. Włodzisław Wójcik  
Turzn, ul. Toruńska 78  
tel. 56 678 45 41  
NIP 8792385183

ARKUSZ 2

Województwo: kujawsko - pomorskie  
Powiat: toruński  
Jednostka ewidencyjna: 041506\_2; Łysomice  
Obręb: 0007, Łysomice  
Arkusz: 1  
Działka: 16/2

Powiadza się, że niniejszy dokument został opracowany  
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których  
rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji  
materiałów państwowego zasobu  
geodezyjnego i kartograficznego

|  |                   |
|--|-------------------|
| Organ prowadzący państwowy<br>zasób geodezyjny i kartograficzny      | STAROSTA TORUŃSKI |
| Identyfikator ewidencyjny materiału<br>zasobu - operatu technicznego | P0415.2015.1005   |
| Data wpisania operatu technicznego<br>do ewidencji materiałów zasobu | 17.06.2015        |
| Imię, nazwisko i podpis osoby<br>reprezentującej organ               | [Podpis]          |

OZNACZENIA:

Projektowana nawierzchnia bitumiczna  
Pobocze  
Zjazd

Granice opracowania

• 82.60  
x 86.35  
Pochylenie nawierzchni

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Pracownia Projektowa CM  |  | Włodzisław Zagorski<br>87-100 Toruń, ul. Harcerska 16 c.d.<br>tel. 513-14-30-23 |  |
| Przebudowa drogi gminnej<br>ul. Polna w m. Łysomice  |  |   |  |
| ul. Polna w Łysomicach działka nr 16/2, 11/7, 17/21, 17/20, 11/8,<br>17/32, 17/33, 12/1, 17/13, 18/6, 18/7, 18/16, 18/18, 19/9, 19/10, 14/10,<br>20/25, 15/10, 15/7, 3 - obręb 0007 Łysomice |  |   |  |
| Droga  |  | Projekt budowlany   |  |
| Gmina Łysomice, ul. Warszawska 8, 87-148 Łysomice  |  |   |  |
| Projekt zagospodarowania terenu  |  |   |  |
| Włodzisław Zagorski  |  | Opis: Projekt budowlany<br>spec. zagosp. - inżynieria<br>w zakresie drog        |  |
| wrzesień 2015r.  |  | Skala: 1:500<br>Nr rys. 2   |  |