

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1:500

ZAKŁAD USŁUG  
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH  
Henryk Kądziołka  
ul. Grodzka 10 74-320 Barlinek  
Tel/fax (0-95) 746-40-80  
tel.kom. 0-601-953-256  
NIP 597-106-33-07

id. Zgłoszenia GKN.6640.383.2020  
Województwo: zachodniopomorskie  
Powiat: myśliborski  
Jednostka ewidencyjna: 321003\_4, Dębno – miasto  
Obręb: 321003\_4.0004, Dębno  
Obiekt: dz. nr 329/9

Układ współrzędnych płaskich 2000/15  
Poziom odniesienia "Kronsztadt"  
Mapa przedstawia granice działek wg. stanu ujawnionego w ewidencji gruntów na dzień 14.03.2020 r.  
Sekcje mapy zasadniczej: 361.141.1122  
Zakres aktualizacji mapy do celów projektowych :  
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń nie wykazanych na tej mapie, których nie zgłoszono do inwentaryzacji powykonawczej.

W zakresie opracowania mapy do celów projektowych obowiązują  
ustalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego ? tereny  
o symbolu 81U,ZP,KS, 032aKX, 71aZP,KX

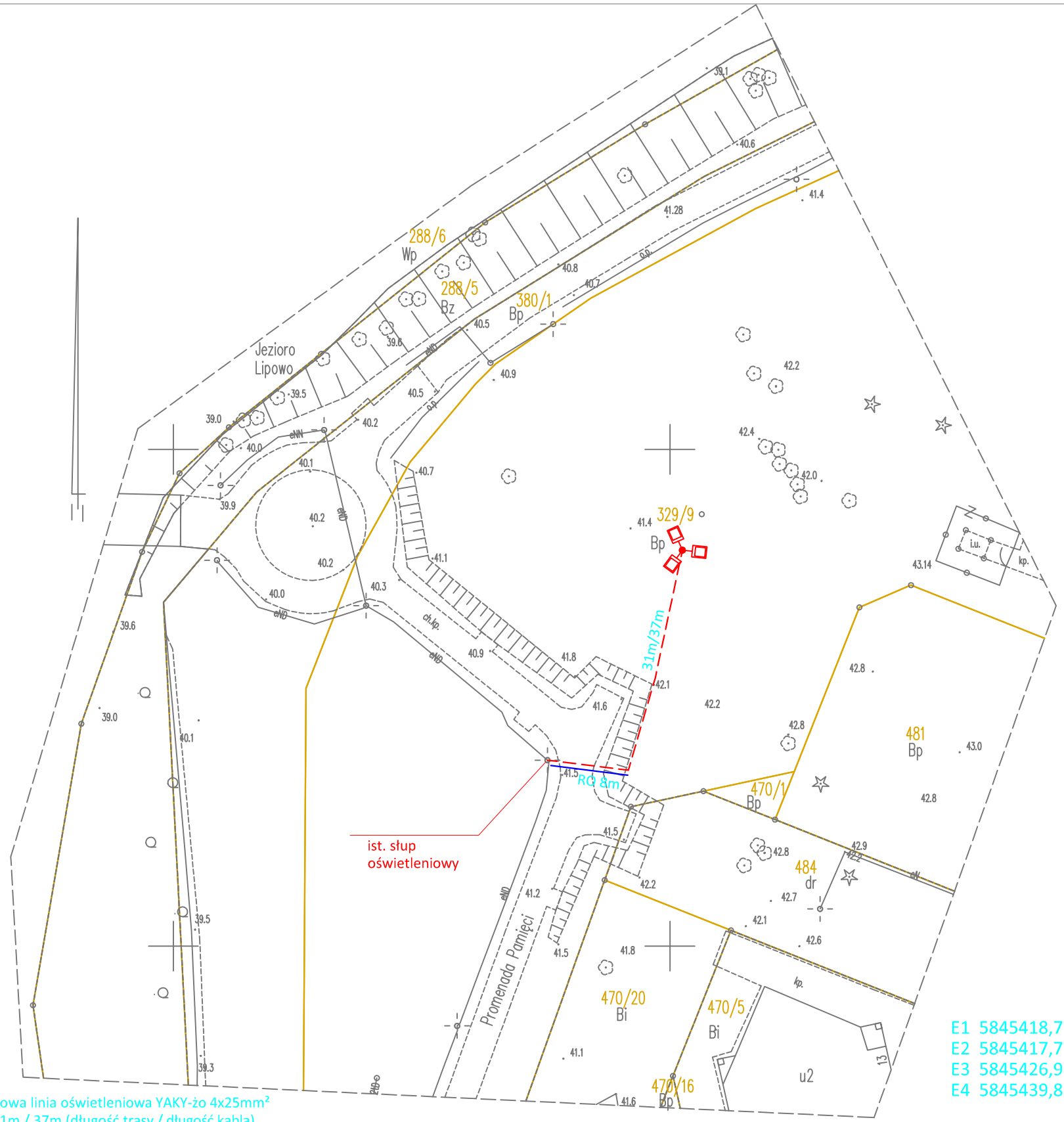
Badanie ksiąg wieczystych – nie dotyczy, na podstawie &80 pkt. 5 Rozp.  
z dnia 9 listopada 2011 r. poz. 1572

W zakresie opracowania występują projekty uzgodnione w ZUDP, NK  
brak

Aktualność mapy do celów  
projektowych na dzień: 14.03.2020 r.  
Opracował: Henryk Kądziołka  
Uprawnienia nr 9973 Zakres 1 i 2

Rejestracja:

Oświadczam, że projekt został wykonany na cyfrowej kopii  
oryginalnej mapy geodezyjnej sporządzonej wg roboty  
geodezyjnej GKN.6640.383.2020



LEGENDA

- proj. kablowa linia oświetleniowa YAKY-żo 4x25mm<sup>2</sup>  
długość 31m / 37m (długość trasy / długość kabla)
- 31m / 37m - długość trasy / długość kabla
- RO - proj. przepust z rury osłonowej dwuściennej z polietylenu wysokiej  
gęstości, średnica zewnętrzna 75, wykonany metodą przecisku
- proj. słup oświetleniowy stalowy, rurowy stopniowany, spawany  
z rur o różnych średnicach, z powłoką cynkową nanoszoną  
zanurzeniowo na zewnętrzne i wewnętrzne powierzchnie słupa,  
posadowiony poprzez zagłębienie w gruncie, wysięgnik trójramienny  
120 st. dł. 0,5 m wysokość zawieszenia oprawy 8 m, z naświetlaczami  
LED moc 48 - 72W/840, obudowa: IP 66, IK08, korpus z aluminium,  
klosz: szyba hartowana

UWAGA: Projektowany słup oświetleniowy zlokalizować poza  
strefą bezpieczeństwa zabawek (mim. 3 m od elementu)

E1 5845418,71 5479787,67  
E2 5845417,71 5479795,81  
E3 5845426,98 5479798,52  
E4 5845439,85 5479801,26

.....  
podpis

|  |                          |                                    |         |        |                          |
|--|--------------------------|------------------------------------|---------|--------|--------------------------|
| <div><div><div>PRO</div><div></div></div><div>INSTAL</div></div> <div>USŁUGI PROJEKTOWO - WYKONAWCZE<br/>PROINSTAL S.C. G. Dąbski, R. Frieske<br/>ul. Pługowa 19; 74-400 Dębno ; tel. 665080280; 603778498</div> |                          |                                    |         |        | Nr rysunku:<br><b>E1</b> |
| Inwestor: GMINA DĘBNO<br>74-400 DĘBNO UL. PIŁSUDSKIEGO 5   |                          |                                    |         |        |                          |
| Objekt: Elektroenergetyczna linia oświetlenia terenu rekreacyjnego<br>przy jeziorze  |                          |                                    |         |        | Skala:<br><b>1:500</b>   |
| Adres: Dębno, dz. nr 329/9 obręb 0004 Dębno  |                          |                                    |         |        |                          |
| Temat: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU<br>Kablowa linia oświetlenia terenu rekreacyjnego   |                          |                                    |         |        | Faza:<br><b>PB</b>       |
| Autor:   | Imię i Nazwisko          | Nr uprawnień i izby                | Data:   | Podpis |                          |
| Projektant:  | mgr inż. Grzegorz Dąbski | ZAP/0069/POOE/05<br>ZAP/IE/0188/05 | 03.2020 |        |                          |