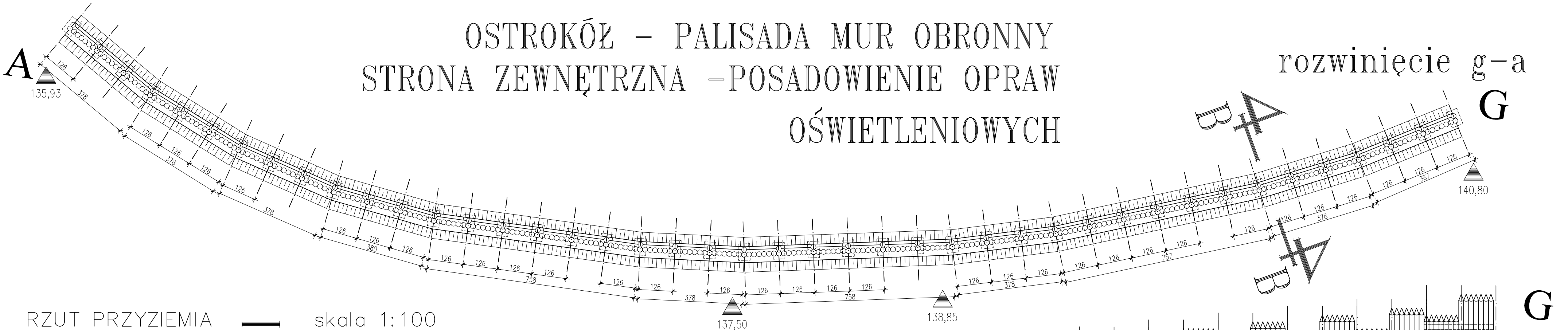
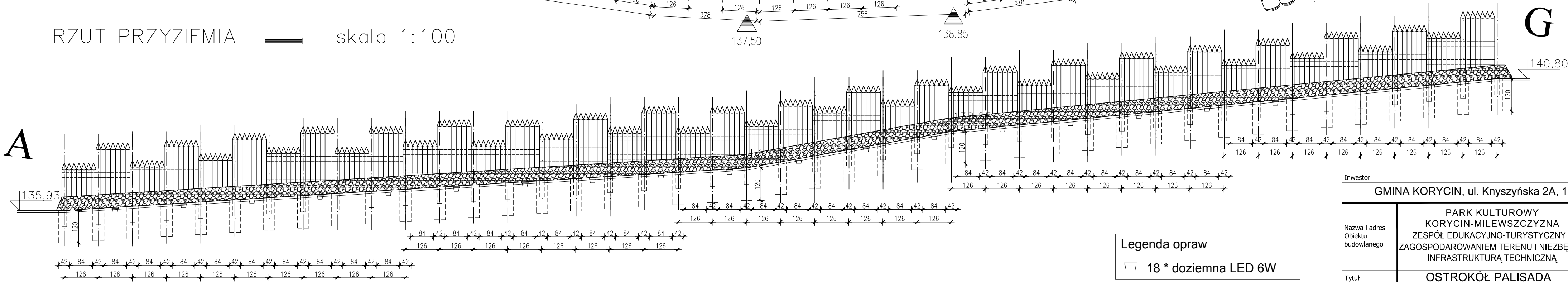


OSTROKÓŁ – PALISADA MUR OBRONNY  
STRONA ZEWNĘTRZNA – POSADOWIENIE OPRAW  
OŚWIETLENIOWYCH

rozwiniecie g-a  
G




RZUT PRZYZIEMIA — skala 1:100




WIDOK OD ZEWNĘTRZNEJ STRONY OGRODZENIA — skala 1:100

Legenda opraw

 18 \* doziemna LED 6W

- Uwaga!
1. Powyższe rusunki nie są rysunkami warsztatowymi.
  2. Przed rozpoczęciem robót budowlanych wymiary należy dokładnie sprawdzić w naturze.
  3. Rzędne terenu analizować indywidualnie dla każdego fundamentu.

|  |   |                       |            |
|--|---|-----------------------|------------|
| Inwestor   |   |                       |            |
| GMINA KORYCIN, ul. Knyszyńska 2A, 16-140 Korycin   |   |                       |            |
| Nazwa i adres<br>Obiektu<br>budowlanego  | PARK KULTUROWY<br>KORYCIN-MILEWSZCZYŹNA<br>ZESPÓŁ EDUKACYJNO-TURYSTYCZNY Z<br>ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I NIEZBĘDNĄ<br>INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ | Data                  | 28.12.2016 |
|  |   | Skala                 | 1:100      |
|  |   | Nr<br>rys.            | E17        |
| Tytuł<br>Rysunku   | OSTROKÓŁ PALISADA<br>ROZWINIĘCIĘ G-A-iluminacja   | PROJEKT<br>WYKONAWCZY |            |
| Jednostka projektowania  |   |                       |            |
| <div> ATELIER &gt;&gt; ZETTA &lt;&lt;<br/>ul. Suraska 2/11, 15-422 Białystok, tel: 85 742 49 49, fax: 85 742 43 69, e-mail: zetta@zetta.com.pl<br/>ul. Prutulińska 10/2, 03-511 Warszawa, tel: 22 812 64 67, fax: 22 812 47 48, e-mail: atelier@zetta.com.pl<br/>www.zetta.com.pl</div> |   |                       |            |
|  |   | nr uprawnień / izba   | podpis     |
| Autor  | mgr inż. W. Grudzinski  | BL-138/92             |            |
|  |   |                       |            |
|  |   |                       |            |
| PROJEKT chroniony prawem autorskim – zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych<br>Dz.U.24.poz.83 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu – ZABRONIONE  |   |                       |            |