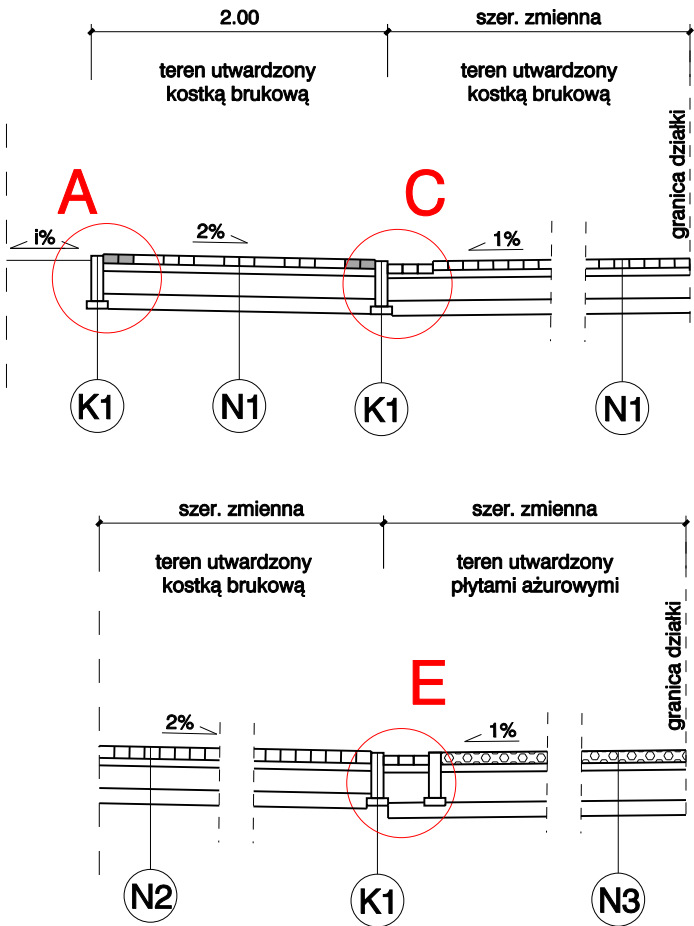
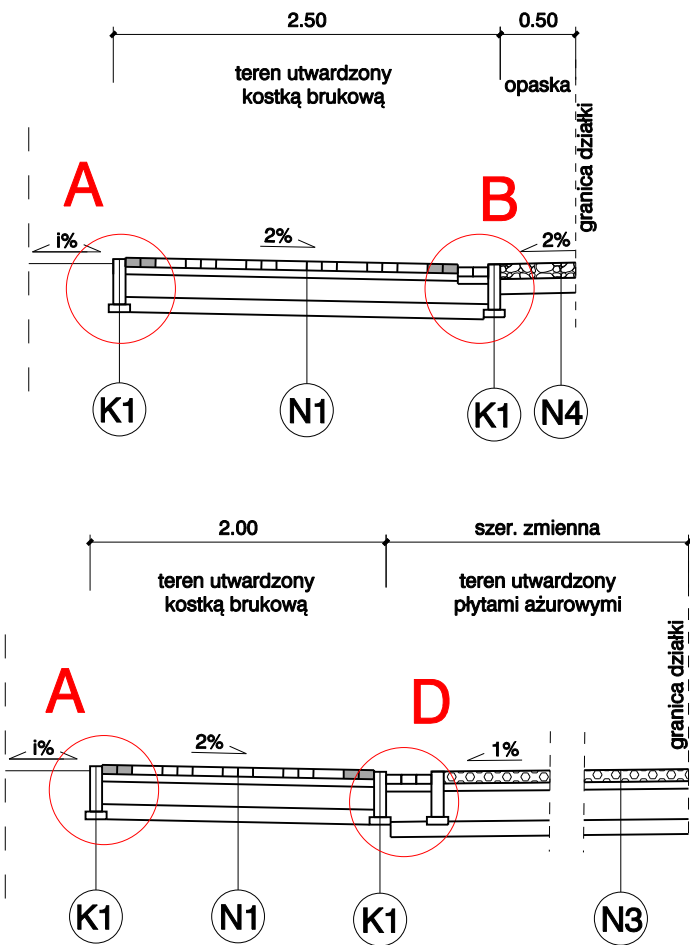
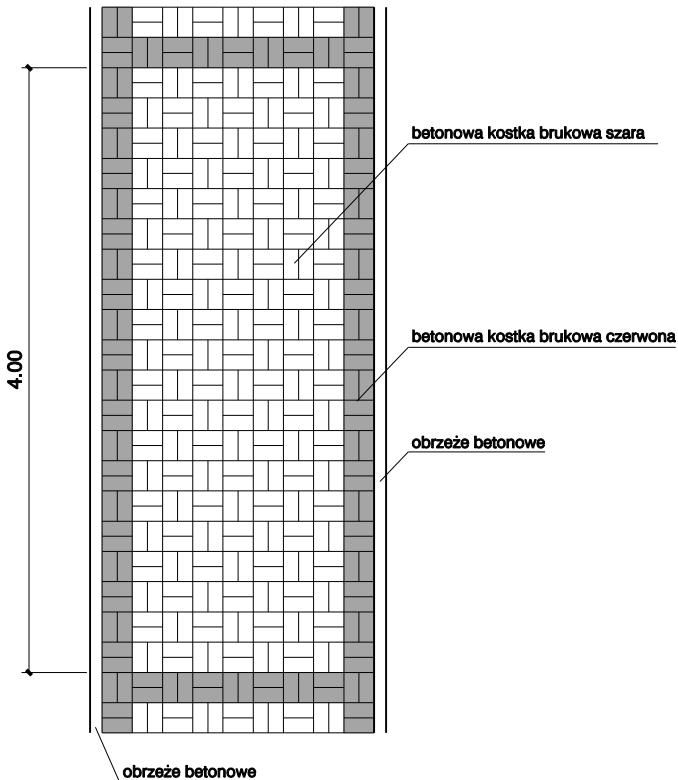


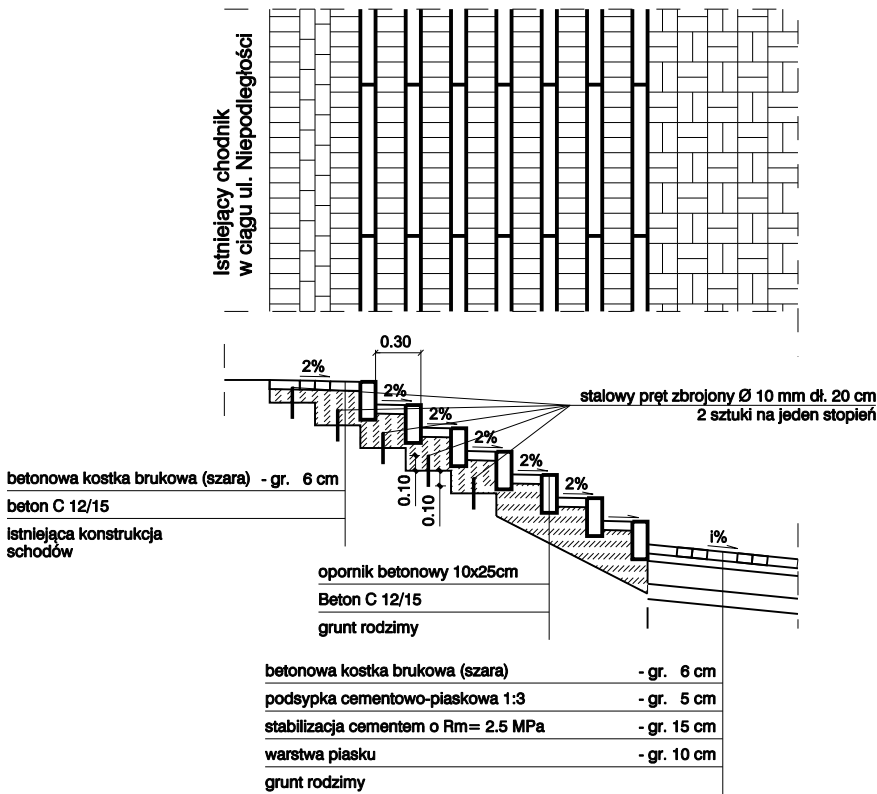
Przekroje normalne w skali 1:50



Schemat ułożenia  
bet. kostki brukowej



Schemat remontu schodów w skali 1:50



LEGENDA:

|                                  |   |             |
|----------------------------------|---|-------------|
| betonowe obrzeże chodnikowe 8x30 | betonowa kostka brukowa (szara)             | - gr. 6 cm  |
| podsyпка cementowo-piaskowa 1:3  | podsyпка cementowo-piaskowa 1:3             | - gr. 5 cm  |
| grunt rodzimy                    | stabilizacja cementem o Rm= 2.5 MPa         | - gr. 15 cm |
|                                  | warstwa piasku                              | - gr. 10 cm |
|                                  | grunt rodzimy                               |             |
|                                  |   |             |
|                                  | brukowa kostka betonowa (szara)             | - gr. 8 cm  |
|                                  | podsyпка cementowo-piaskowa 1:3             | - gr. 5 cm  |
|                                  | chudy beton                                 | - gr. 15 cm |
|                                  | warstwa piasku                              | - gr. 10 cm |
|                                  | grunt rodzimy                               |             |
|                                  |   |             |
|                                  | betonowe płyty ażurowe                      | - gr. 8 cm  |
|                                  | warstwa piasku                              | - gr. 5 cm  |
|                                  | kruszywo łamane stab. mechanicznie 0/31.5mm | - gr. 20 cm |
|                                  | warstwa piasku                              | - gr. 10 cm |
|                                  | grunt rodzimy                               |             |
|                                  |   |             |
|                                  | kamień polny                                | - gr. 10 cm |
|                                  | podsyпка cementowo-piaskowa 1:3             | - gr. 10 cm |
|                                  | grunt rodzimy                               |             |

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

SD PROJEKT

SD PROJEKT s.c.  
ul. Szymborska 10/8  
60-254 Poznań

NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

Urząd Gminy Barlinek  
ul. Niepodległości 20  
74-320 Barlinek

|                    |   |                  |        |
|--------------------|---|------------------|--------|
| TEMAT OPRACOWANIA: | Utwardzenie terenu od ul. Niepodległości do parku w Delcie Młynówki wraz z terenem przy garażach oraz remont schodów (m.Barlinek) |                  |        |
| STADIUM:           | DOKUMENTACJA TECHNICZNA   |                  |        |
| BRANŻA:            | DROGOWA   |                  |        |
| FUNKCJA            | IMIĘ I NAZWISKO   | UPRAWNIENIA      | PODPIS |
| PROJEKTANT         | mgr inż. Wojciech MIKOŁAJCZYK   | WKP/0300/PWOD/09 |        |
| OPRACOWALI         | mgr inż. Tomasz GRZECHOWIAK   | -                |        |
|                    | mgr inż. Marcin ŚLIWA   | -                |        |
|                    | mgr inż. Wojciech SULIKOWSKI  | -                |        |

DATA: styczeń 2011 r. SKALA: 1:50

TYTUŁ RYSUNKU PRZEKROJE NORMALNE RYS. NR

3