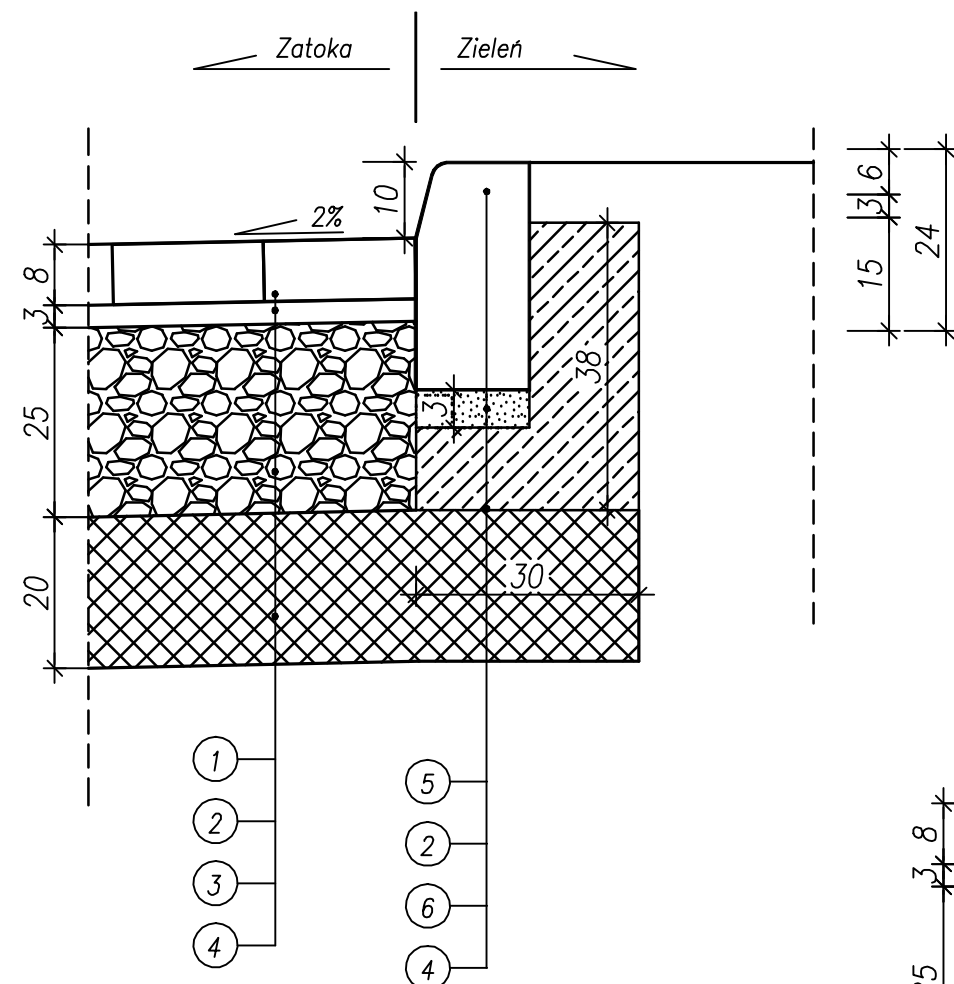
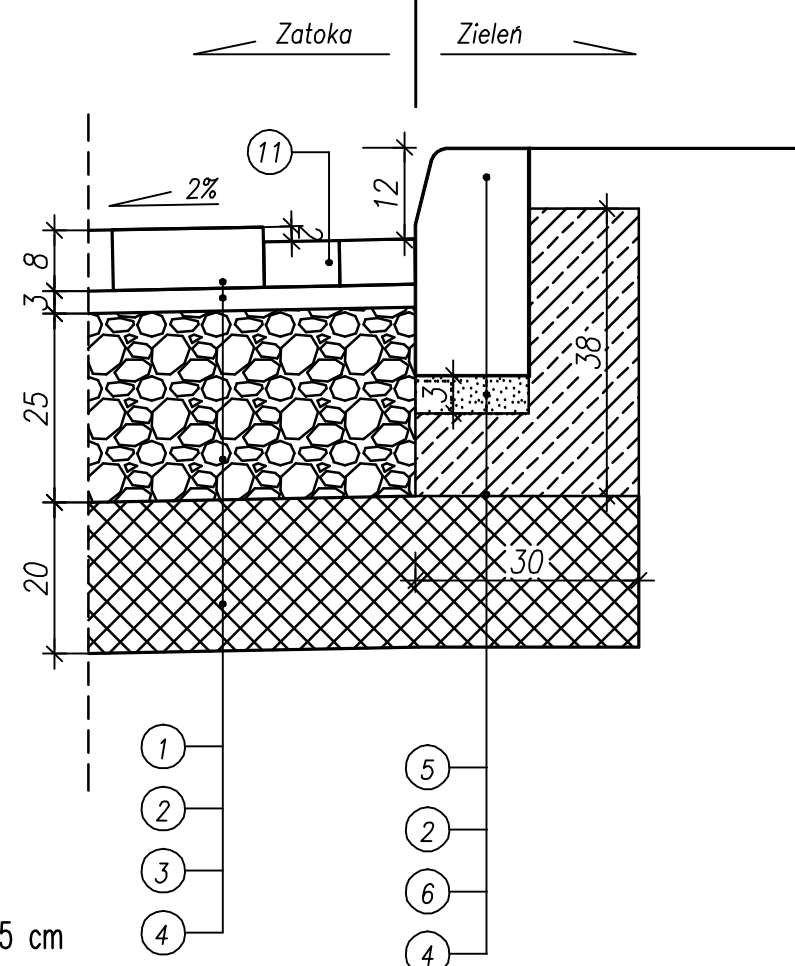


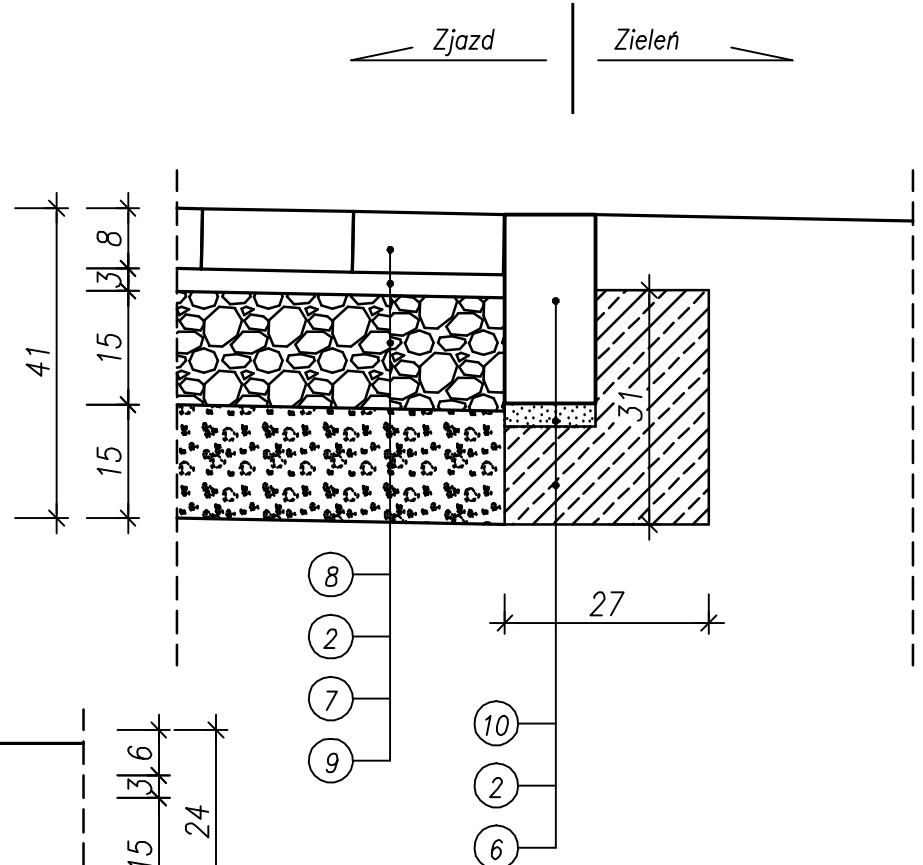
Konstrukcja jezdni



Konstrukcja jezdni  
ze ściekiem



Konstrukcja zjazdu



- 1 kostka betonowa szara gr. 8 cm
- 2 podsypka cementowo – piaskowa 1:4 gr. 3 cm
- 3 podbudowa z kruszywa łamanego, stabilizowanej mechanicznie gr. 25 cm  
w. dolna gr. 15 cm 0/63 mm; w. górna gr. 10 cm 0/31,5 mm
- 4 warstwa mrozochronna z pospółki gr. 20 cm
- 5 krawężnik betonowy 15x30 cm
- 6 ława z betonu klasy C8/10 z oporem
- 7 podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm, stabilizowanej mechanicznie gr. 15 cm
- 8 kostka betonowa grafitowa gr. 8 cm
- 9 warstwa mrozochronna z pospółki gr. 15 cm
- 10 opornik betonowy 12x25 cm
- 11 kostka betonowa szara gr. 6 cm

|                       |  |  |  |                                    |
|-----------------------|--|--|--|------------------------------------|
| Jednostka projektowa: |  | <b>DIADROME</b><br>ul. Fieldorfa 10A/100, 03-984 Warszawa<br>tel.: 606 397 433, 604 083 605, fax 22 100 67 82, e-mail: diadrome-projekty@o2.pl |  |                                    |
| Projekt:              |  | PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY<br>budowy ul. Zagłoby w Ostrowi Mazowieckiej.   |  |                                    |
| Rysunek:              |  | SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE  |  |                                    |
| Projektant:           | mgr inż. Małgorzata Cielecka<br>upr. nr St-16/90 | Podpis:  | Inwestor:<br>Miasto Ostrow Mazowiecka<br>ul. 3 Maja 66, 07-300 Ostrow Mazowiecka |                                    |
| Opracowanie:          | Robert Kucharek<br>Edyta Kucharek                | Podpis:  | Nr rysunku:<br>7   | Skala:<br>1:10<br>Data:<br>07.2015 |