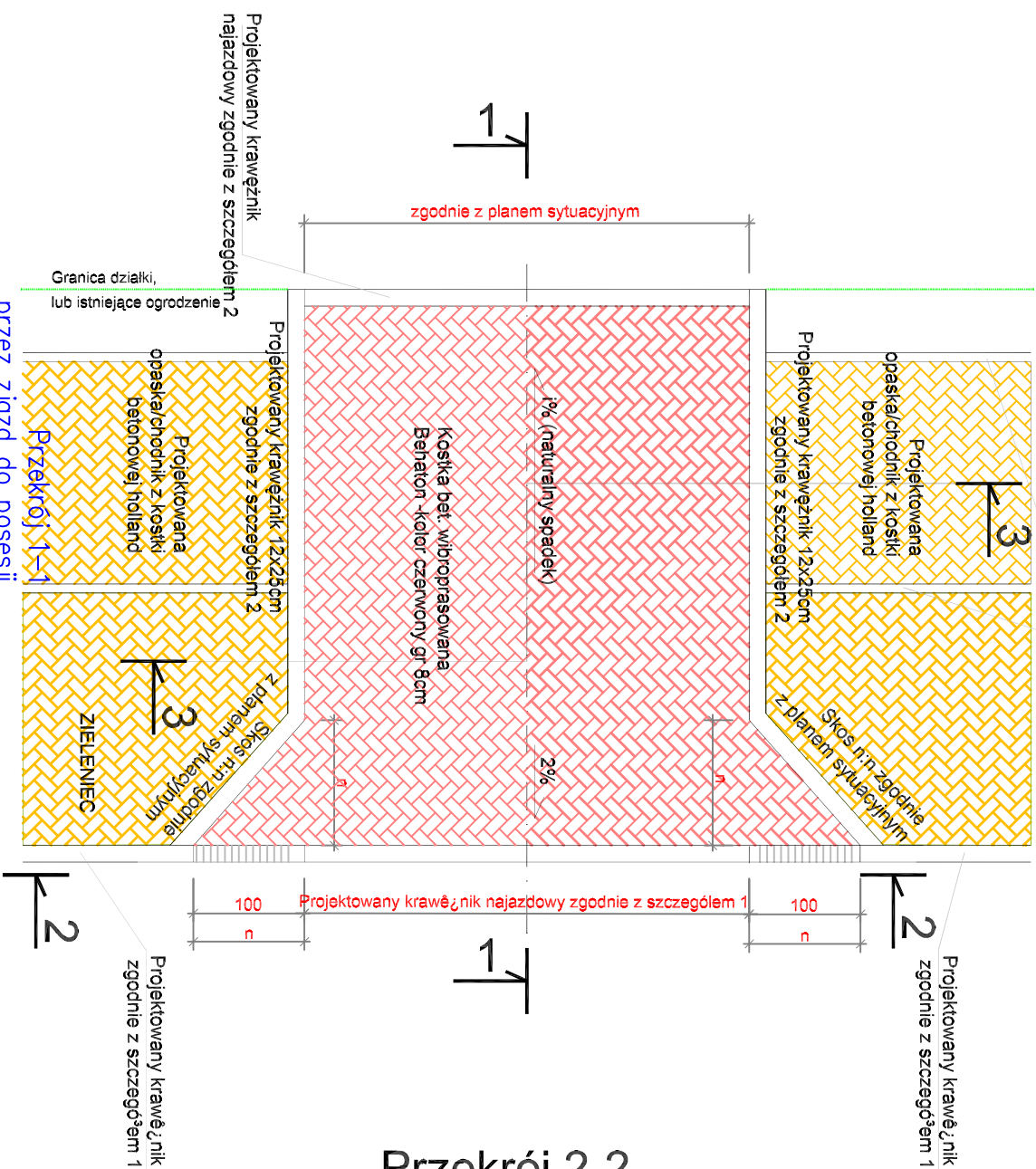
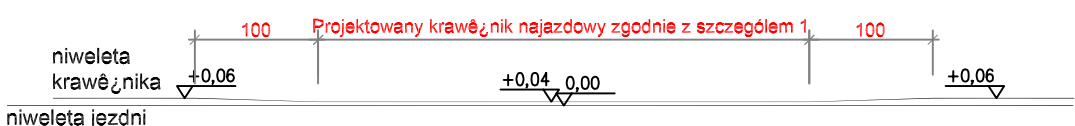


Wjazd na posesję  
widok z góry

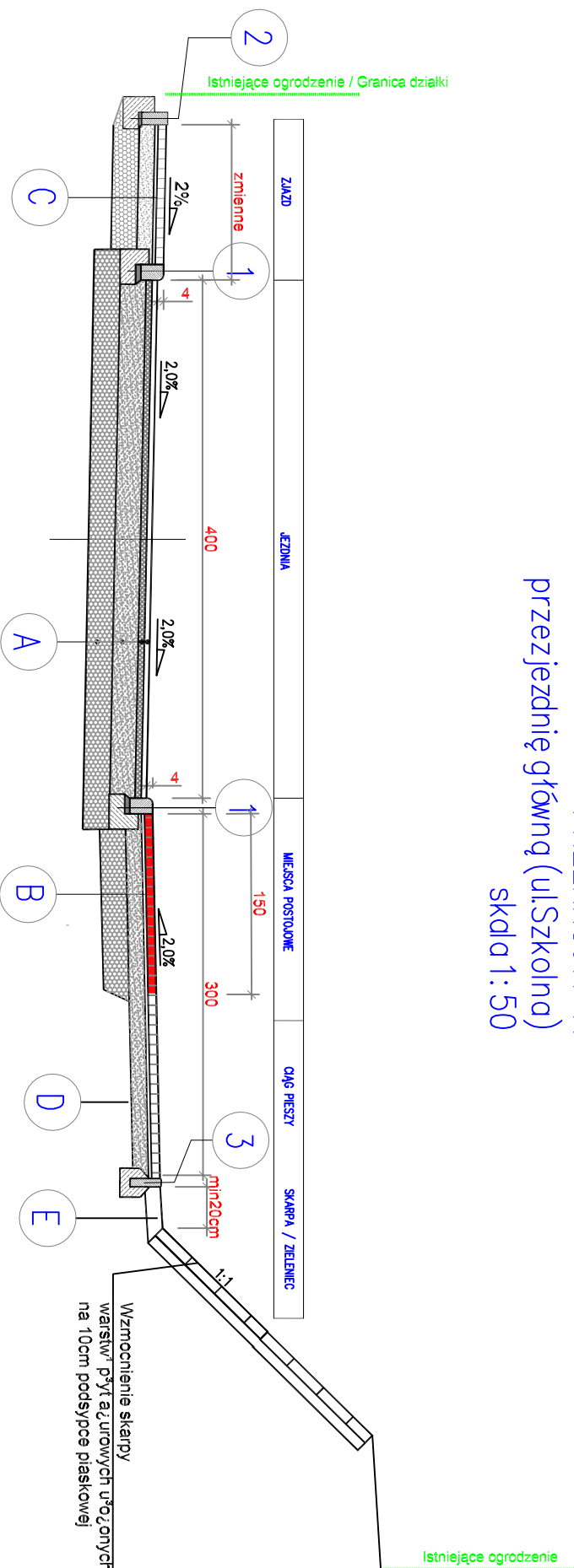
Projektowane obrzeże  
chodnikowe zgodnie  
z szczegół<sup>3</sup>em 3



## Przekrój 2-2



PRZEKRÓJA – A  
przejeździe główną (ul. Szkolna)  
skala 1:50



|                            |   |
|----------------------------|---|
|                            | Nawierzchnia jezdni ,<br>Obciążenie ruchem KR3                    |
| 5 cm                       | warstwa szelazna nawierzchni z mieszanki<br>AC11S 50/70           |
| 5 cm                       | warstwa piaskowa nawierzchni z mieszanki<br>AC16W 50/70           |
| 20 cm                      | podbudowa z asfaltu z kłębka kamiennego<br>grubość 20cm (0.3/1.5) |
| 20 cm                      | Wzmocniona podłoga gurtowego<br>- tuteżen kamieniu 0.6/3.0mm      |
| Razem $\Sigma=50\text{cm}$ | Głupi podłoga   |

| A            |   | Jezdnia |
|--------------|---|---------|
|              | Nawierzchnia zjazdów do posesji                   |         |
| 8 cm         | Kostka bet. wibroprasowana (Betolan -kolor szary) |         |
| 3 cm         | Podsyipka cementowo- piaskowa 1:4;                |         |
| 15 cm        | Podbudowa zasadnicza z tłucznia 0-31,5;           |         |
| 20 cm        | Wzmocnienie podłoża gumowego                      |         |
|              | -tłuczni kamienia 0/0,5mm                         |         |
| Razem Σ=46cm | Gruł podłoża                                      |         |

|                            |  |
|----------------------------|--|
|                            | Nawierzchnia zjazdów do posesji                    |
| 8 cm                       | Kaskia bet. wibroprasowana (Beton<br>kolor czarny) |
| 3 cm                       | Podstypa cementowo-łaskowa 1:4:                    |
| 15 cm                      | Podbudowa zaschnicz z łuzczni 0-3/1,5:             |
| 20 cm                      | Wzmocnienie podł. a gruntowego                     |
|                            | - łuzczni kamieniu 0/63mm                          |
|                            | Grunt podł. a                                      |
| Razem $\Sigma=46\text{cm}$ |  |

|                                       |                         |
|---------------------------------------|-------------------------|
| 8 cm                                  | Nawierzchnia chodnikowa |
| 3 cm                                  |                         |
| 15 cm                                 |                         |
| Podbudowa zasadnicza z frakcją 0-31,5 |                         |
| Podbudowa zasadnicza z frakcją 0-31,5 |                         |
| Głębokość 25cm                        |                         |
| Razem 25cm                            |                         |
| Głębokość 25cm                        |                         |

|                                |       |
|--------------------------------|-------|
| Humusowanie i obsianie trawami | 10 cm |
| Grunt podłoża                  |       |

**E** **Zieleniec**

