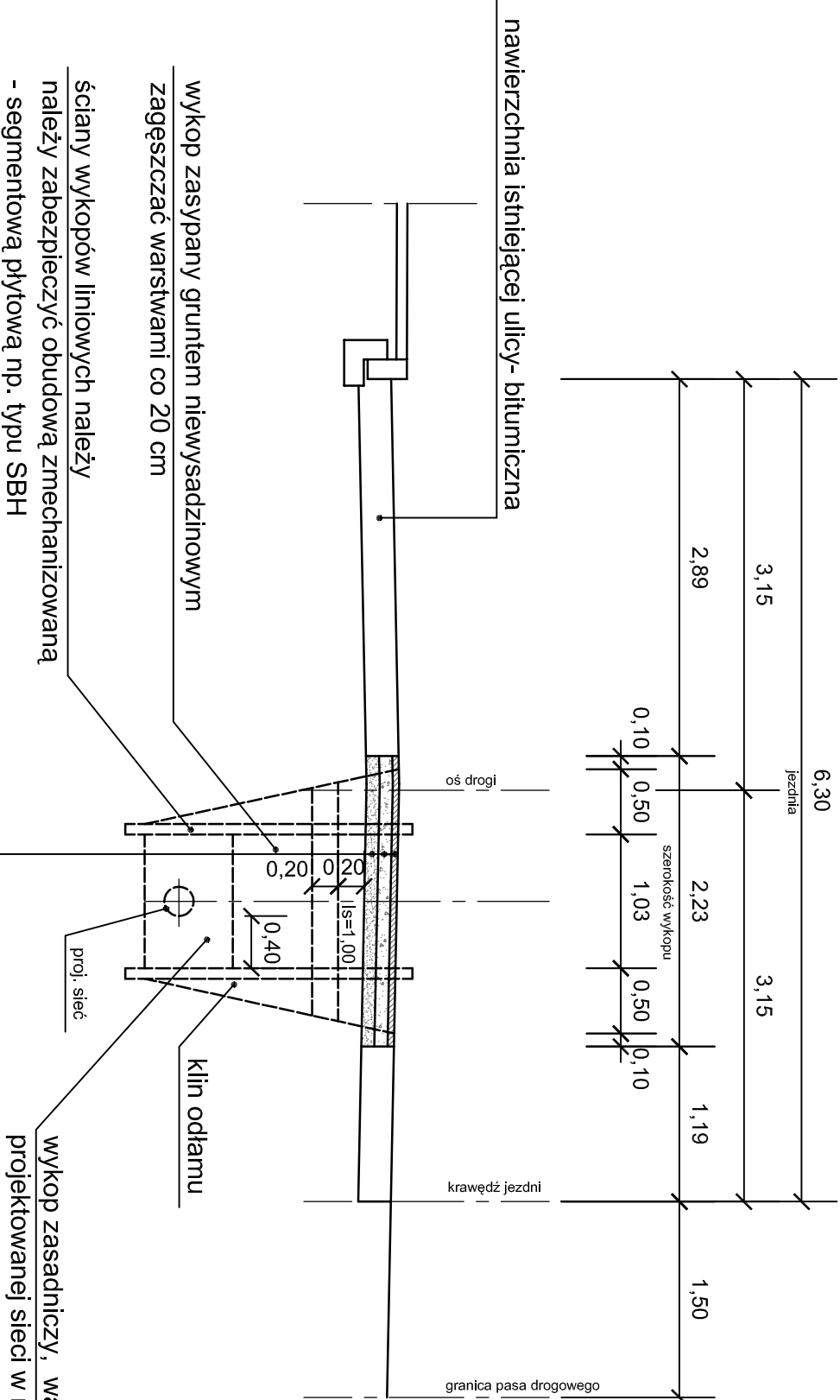



PRZEKRÓJ POPRZECZNY 2-2

Odtworzenie nawierzchni jezdni ulicy Szkolnej

Skala 1:50



- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S - gr. 5 cm
- podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm gr. 10 cm
- stabilizacja o Rm = 5,0 MPa - gr. 10 cm
- podłoże - zasypka wykopu z materiału niewysadzinowego

| | | | |
|--|--|-------------------------|-------------------|
|  | DfE EKORAJ Sp. z o.o. | | |
| | 50-155 Wrocław, ul. Pułkownika 1 | | |
| | tel.: 071 342 82 05, fax.: 071 342 05 96 | | |
| | Projektował: | tech. Andrzej Kowalczyk | upr. nr 342/89/LW |
| | Opracował: | tech. Alina Olsender | |
| Nazwa obiektu budowlanego: | | | |
| Budowa sieci kanalizacji deszczowej odprowadzającej wody z ul. Słonecznej w Sadkowie | | | |
| Nazwa rysunku: | | | |
| Przekrój poprzeczny 2-2 | | | |
| Odtworzenie nawierzchni jezdni ulicy Szkolnej | | | |
| Branża: | | Data | |
| DROGOWA | | 04.2015 | |
| - odtworzenie nawierzchni | | Skala | |
| | | 1:50 | |
| | | Nr rys. | |
| | | 3/D | |