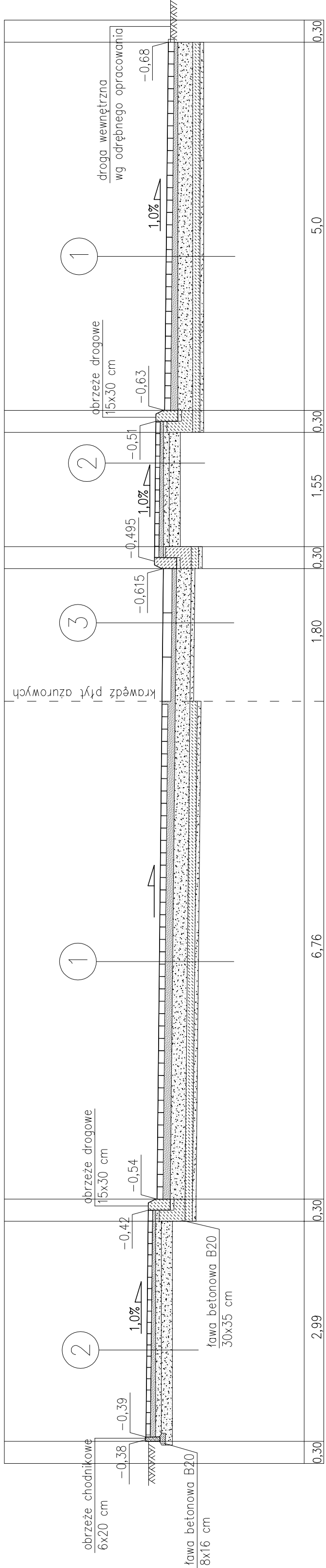


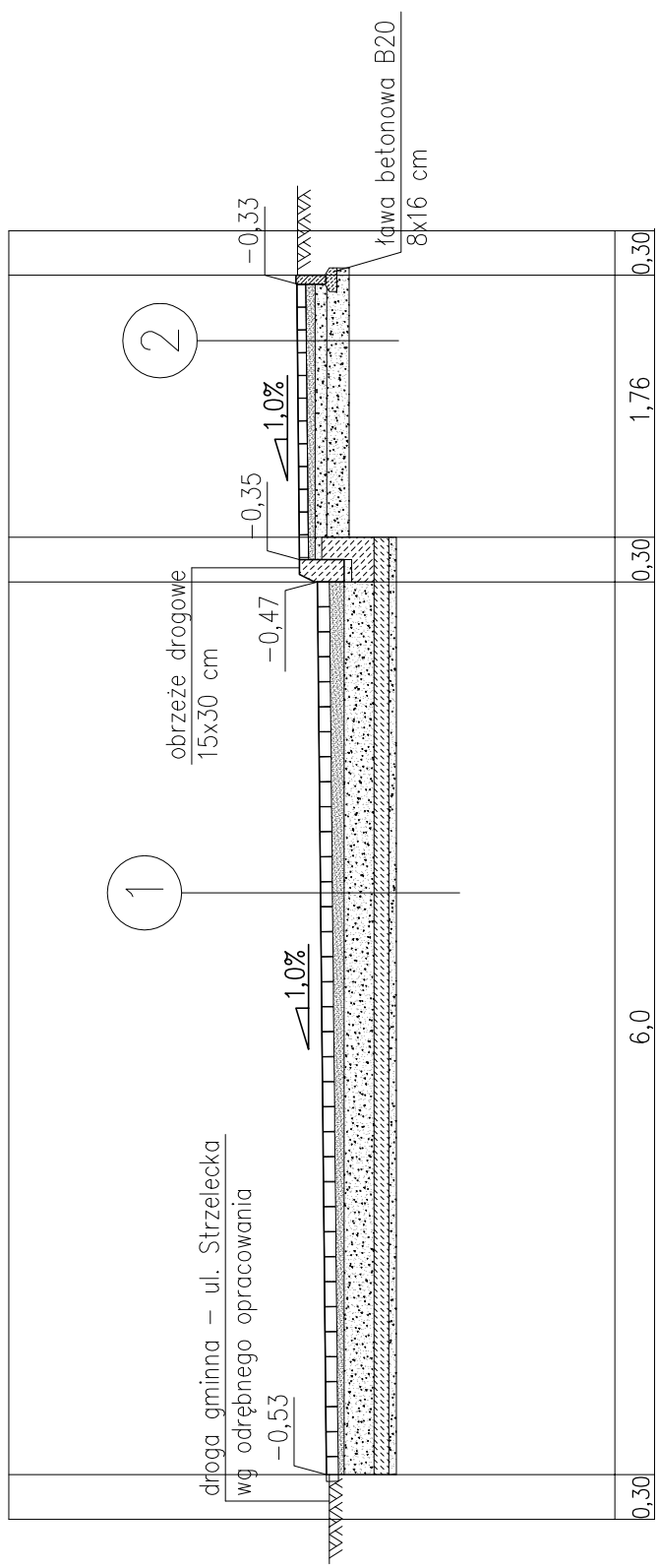
PRZEKRÓJ A–A

SKALA 1:50



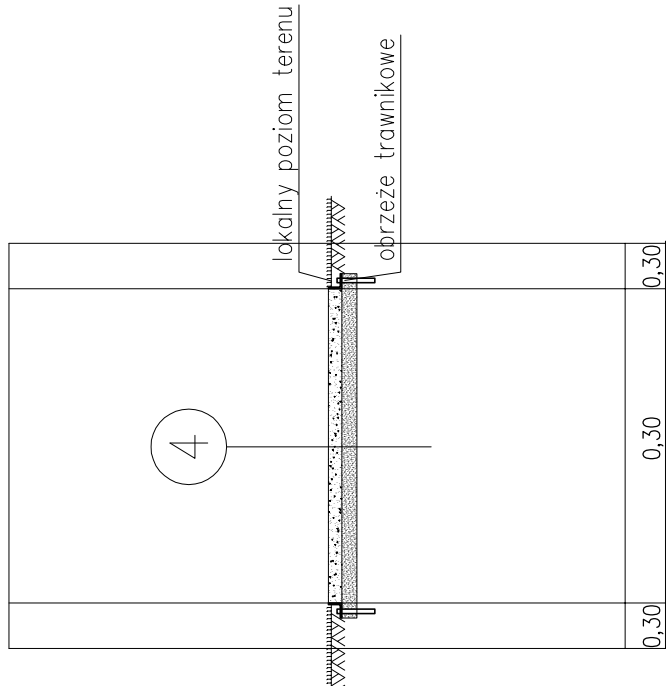
PRZEKRÓJ B–B

SKALA 1:50



PRZEKRÓJ C–C

SKALA 1:50



1

- 1. kostka betonowa wibroprasowana, bezspion. – 8,0 cm
- mieszanka żwirowo–piaskowa, stabilizowana cementem, zagęszczana mechanicznie, ze spadkiem – 5,0 cm
- podbudowa z kruszywa łamanego o ciągłym uziarnieniu 0–31,5 mm – 20 cm
- chudy beton B10 – 10 cm
- grunt stabilizowany cementem Rm–5,0 MPa – 5 cm
- grunt rodzimy

2

- 2. kostka betonowa wibroprasowana, bezspion. – 6,0 cm
- mieszanka żwirowo–piaskowa stabilizowana cementem, ze spadkiem – 5,0 cm
- piasek średnioziarnisty,zagęszcz. Id=0,97 – 8,0 cm
- zasypka z krusz. łamanego 0/31.5 mm – 15 cm
- grunt rodzimy

3

- 3. płyta betonowa wibroprasowana – 12 cm
- mieszanka żwirowo–piaskowa zagęszczona mechanicznie – 6 cm
- podbudowa z kruszywa łamanego o ciągłym uziarnieniu 0–31,5 mm – 20 cm
- grunt stabilizowany cementem Rm–5,0 MPa – 5 cm
- grunt rodzimy

4

- 4. zagęszczona zasypka żwirowa frakcja 16 mm – 9 cm
- geowłókna
- piasek średnioziarnisty zagęszczony ID 0,97 – 10 cm
- grunt rodzimy

PROJEKT WYKONAWCZY

OBIEKT:	BUDOWA PRZEDSZKOLA W ŚWIĘCIECHOWIE		
INWESTOR:	Gmina Święciechowa ul. Ułańska 4; 64–115 Święciechowa		
LOKALIZACJA:	ul. Strzelecka; Święciechowa		
PROJEKTOWAŁ:	działka nr ewid: 1193/2; obręb: 0011 Święciechowa		
ASYST. PROJ:	tech. bud. A. Włodarczak		Podpis:
	w spec. konstr–inżynier.		
TYTUŁ RYSUNKU:	mgr inż. arch. Agnieszka Musielak		Podpis:
	w spec.		
PRZEKROJE DROGOWE		NR RYS.	2/D
DATA:	październik 2016	SKALA: 1:50	STRONA: