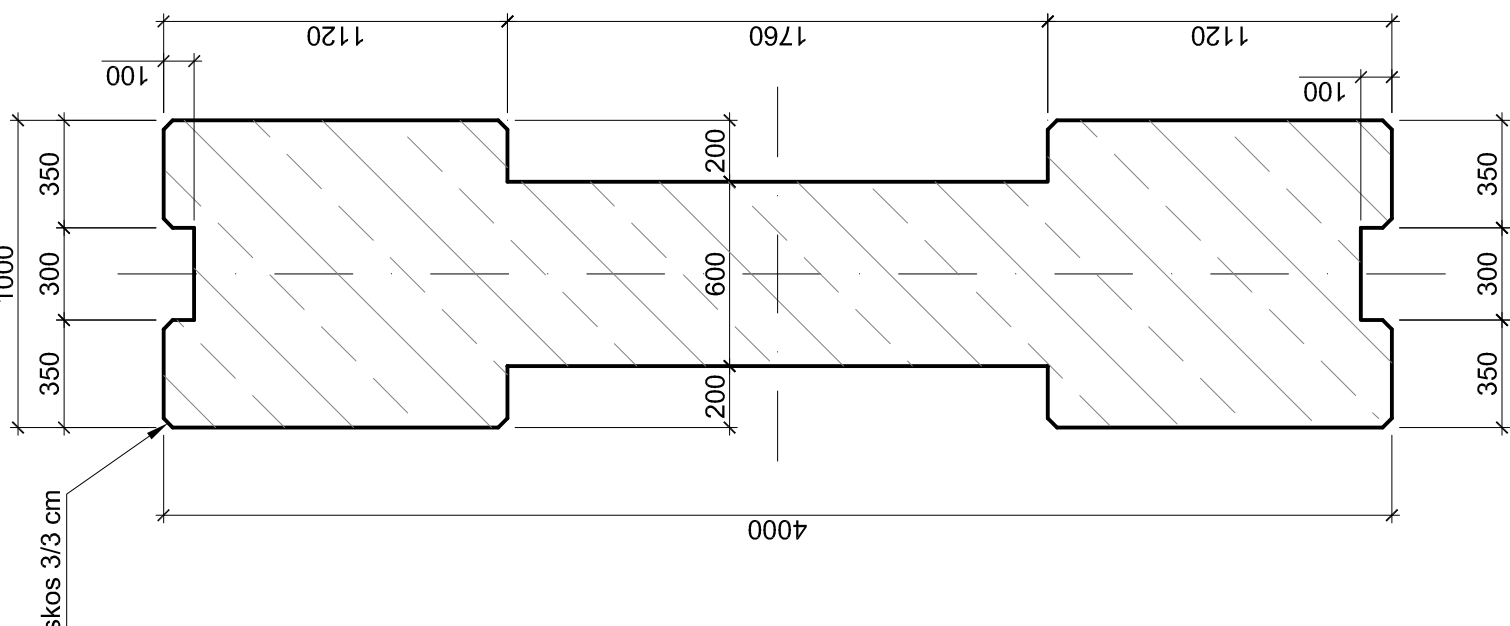


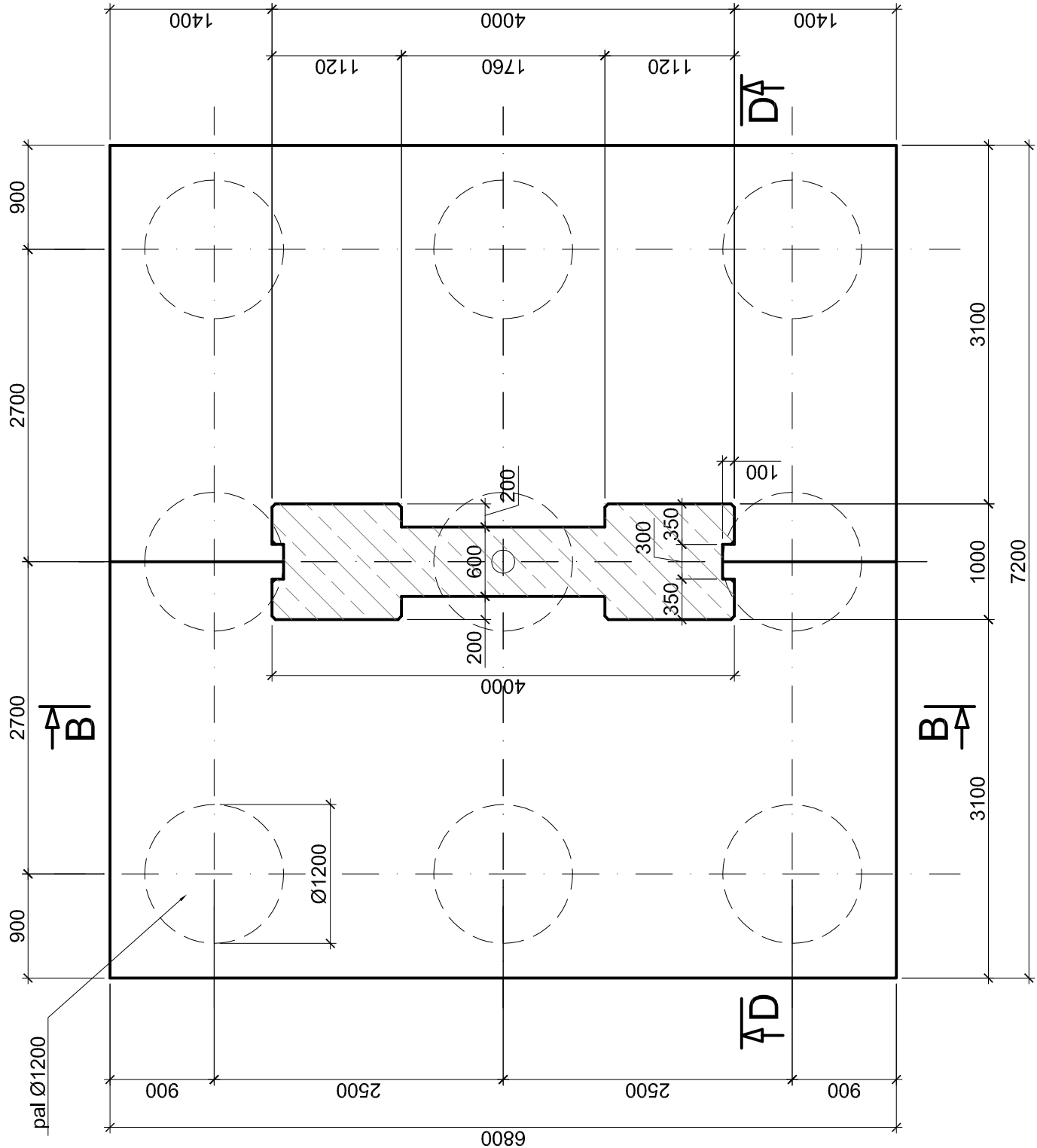
PRZEKRÓJ A - A  
TRZON - GEOMETRIA

1:25



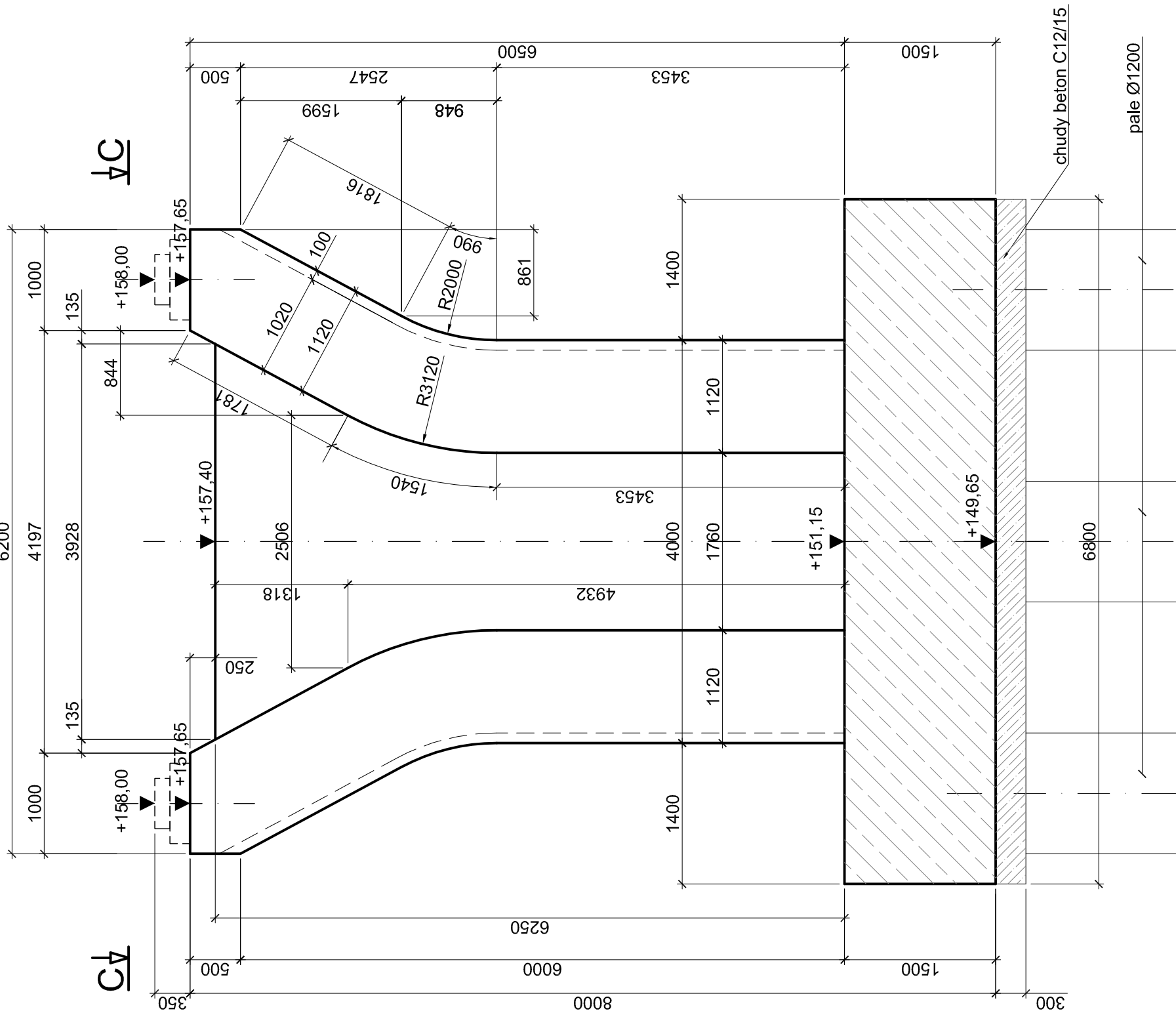
PRZEKRÓJ A - A

1:50



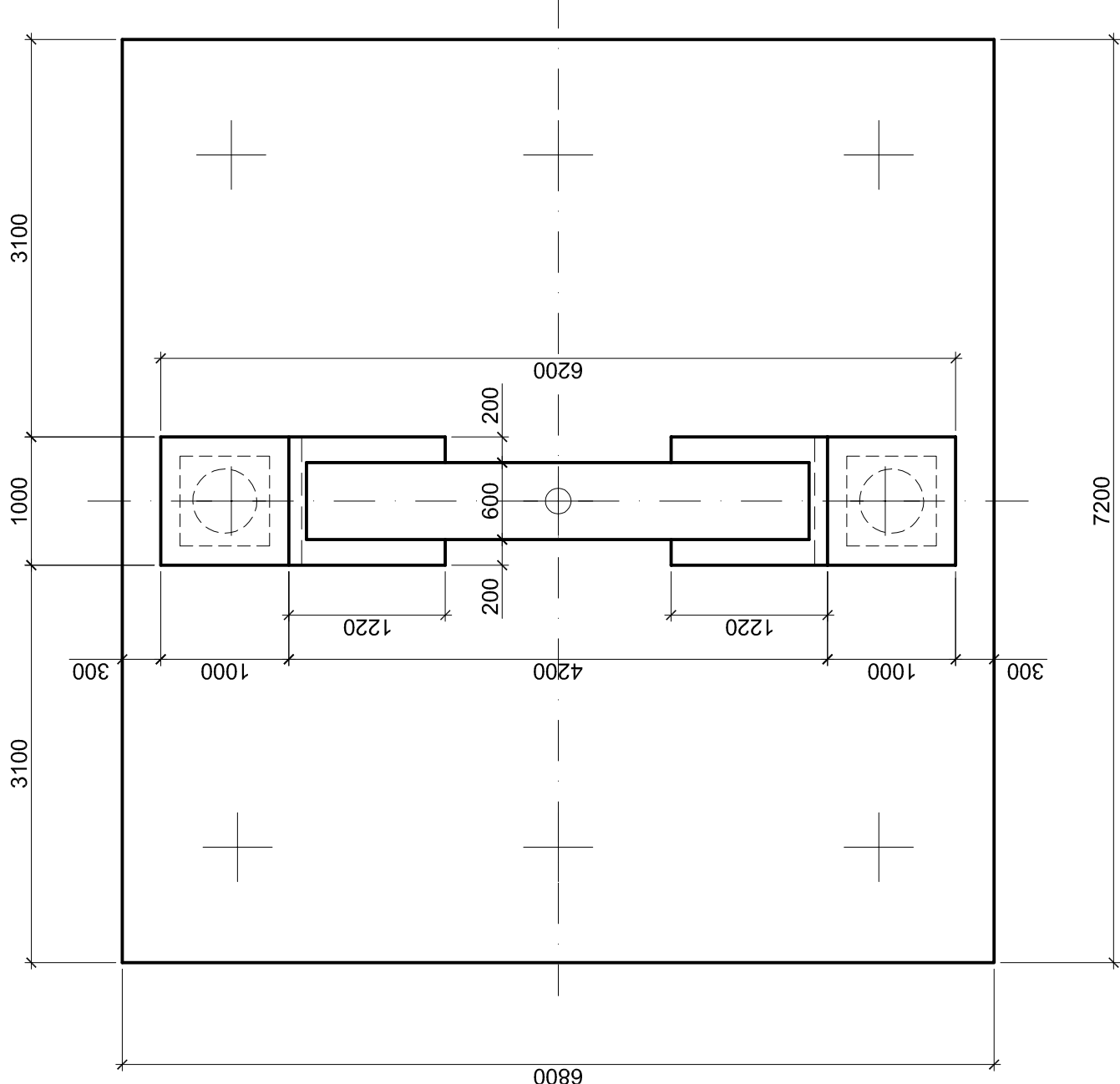
PRZEKRÓJ B - B

1:50



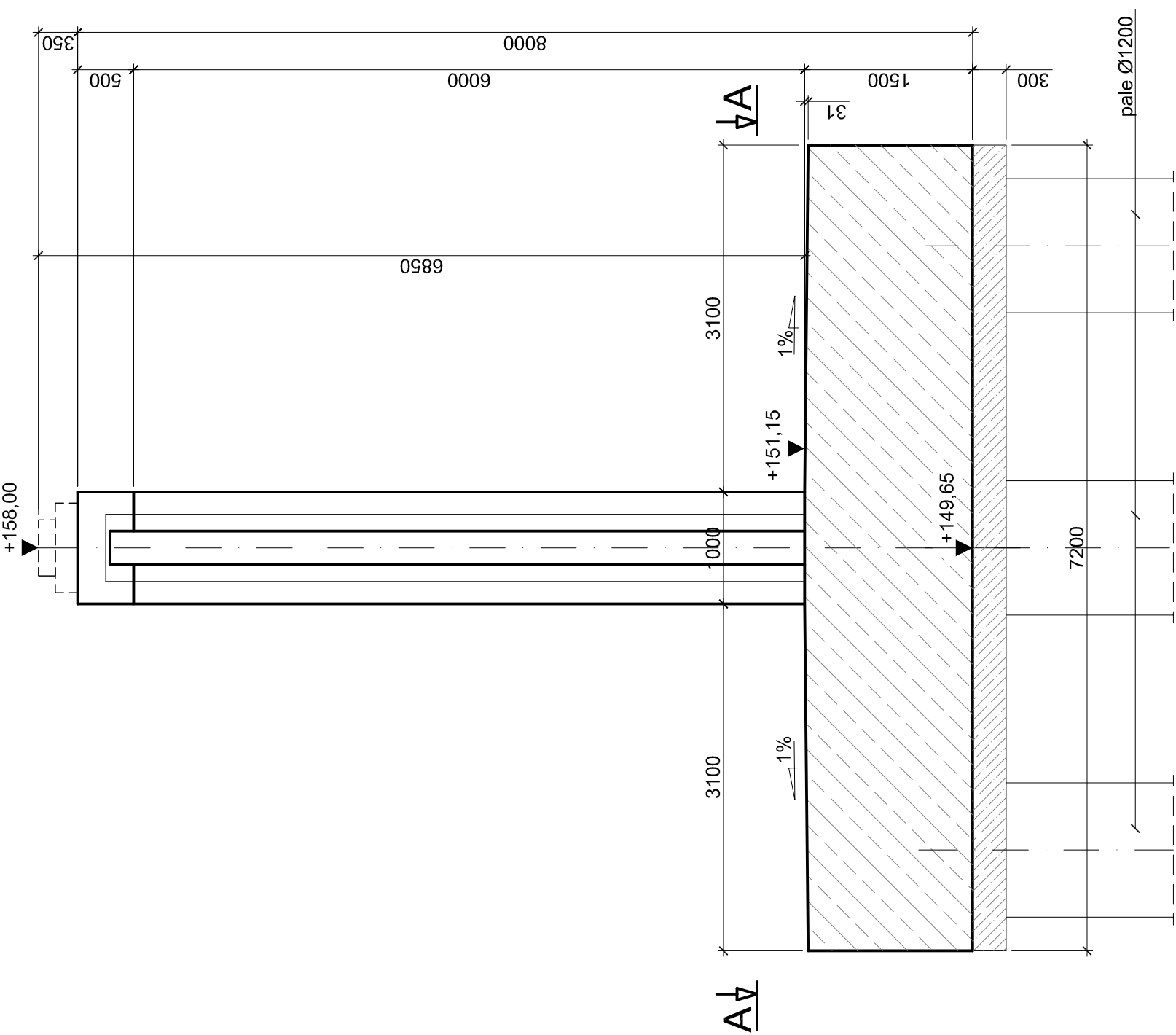
WIDOK C - C

1:50



PRZEKRÓJ D - D

1:50



V bet. 76,60 m<sup>3</sup>  
BETON C25/30

Jednostka projektowa: <b>SILESIA Engineering</b> sp. z o.o. ul. Rolnicza 1b 44-100 Zawonia Tel.: 71 760 51 19 e-mail: biuro@silesia-eng.pl NIP: 498-026-24-25 Regon: 243180260		Inwestor / Zamawiający: <b>Miasto Opole</b> Rynek - Ratusz 45-015 Opole		Nazwa przedsięwzięcia: <b>Budowa kładki pieszo-rowerowej na wyspę Bolko przez Kanał Ulgi wraz z budową ścieżki rowerowej</b>	
Adres obiektu: <b>Województwo opolskie, miasto Opole, ulica Parkowa</b>		Obiekt budowlany: <b>Kładka pieszo-rowerowa na wyspę Bolko przez Kanał Ulgi wraz ze ścieżkami rowerowymi</b>		Nr rys.: <b>10</b>	
Nazwa rysunku: <b>Podpora w osi E - wymiary</b>		Skala: 1: 50, 1:25		Data: 05.2016	
Funkcja: Projektant		Tytuł, imię i nazwisko: mgr inż. Edward Zgoda		Podpis:	
Sprawdzający		mgr inż. Piotr Wywas		05.2016	