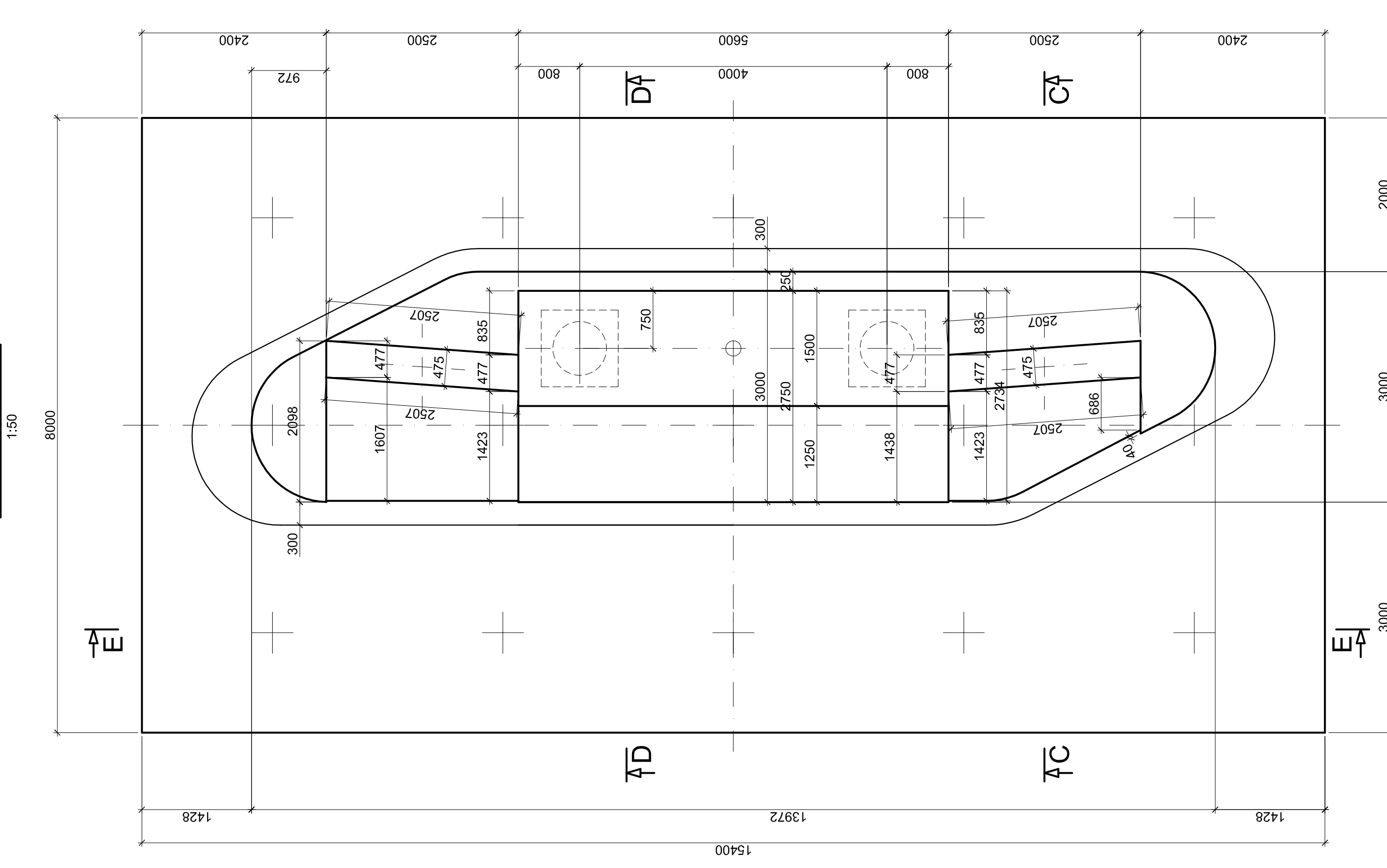
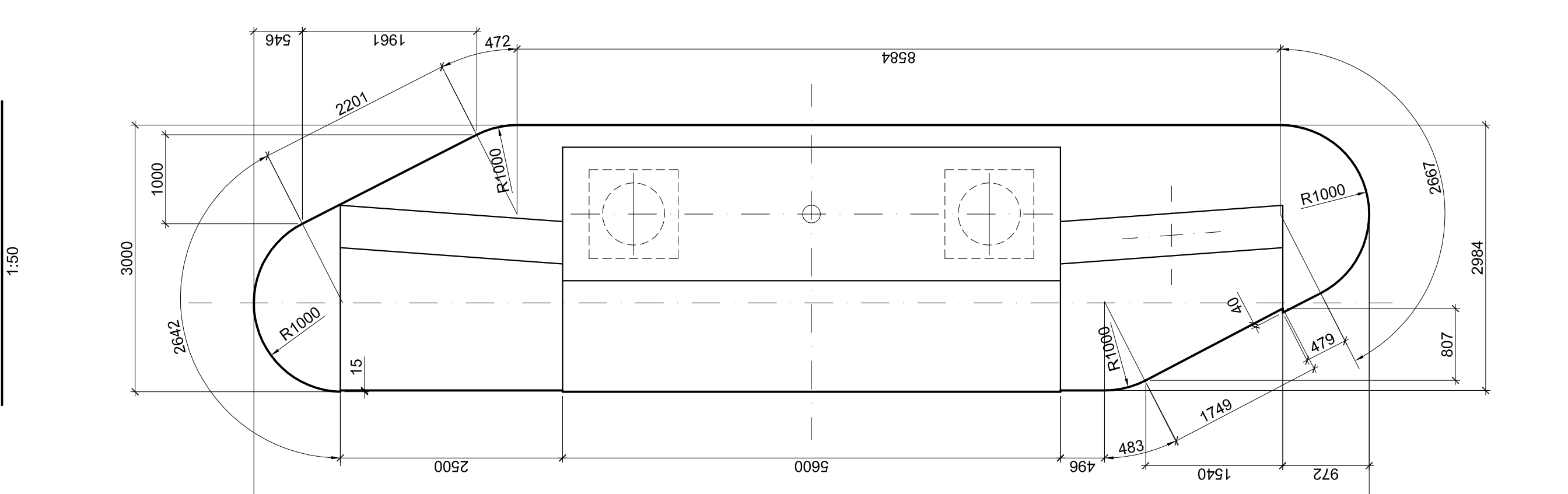


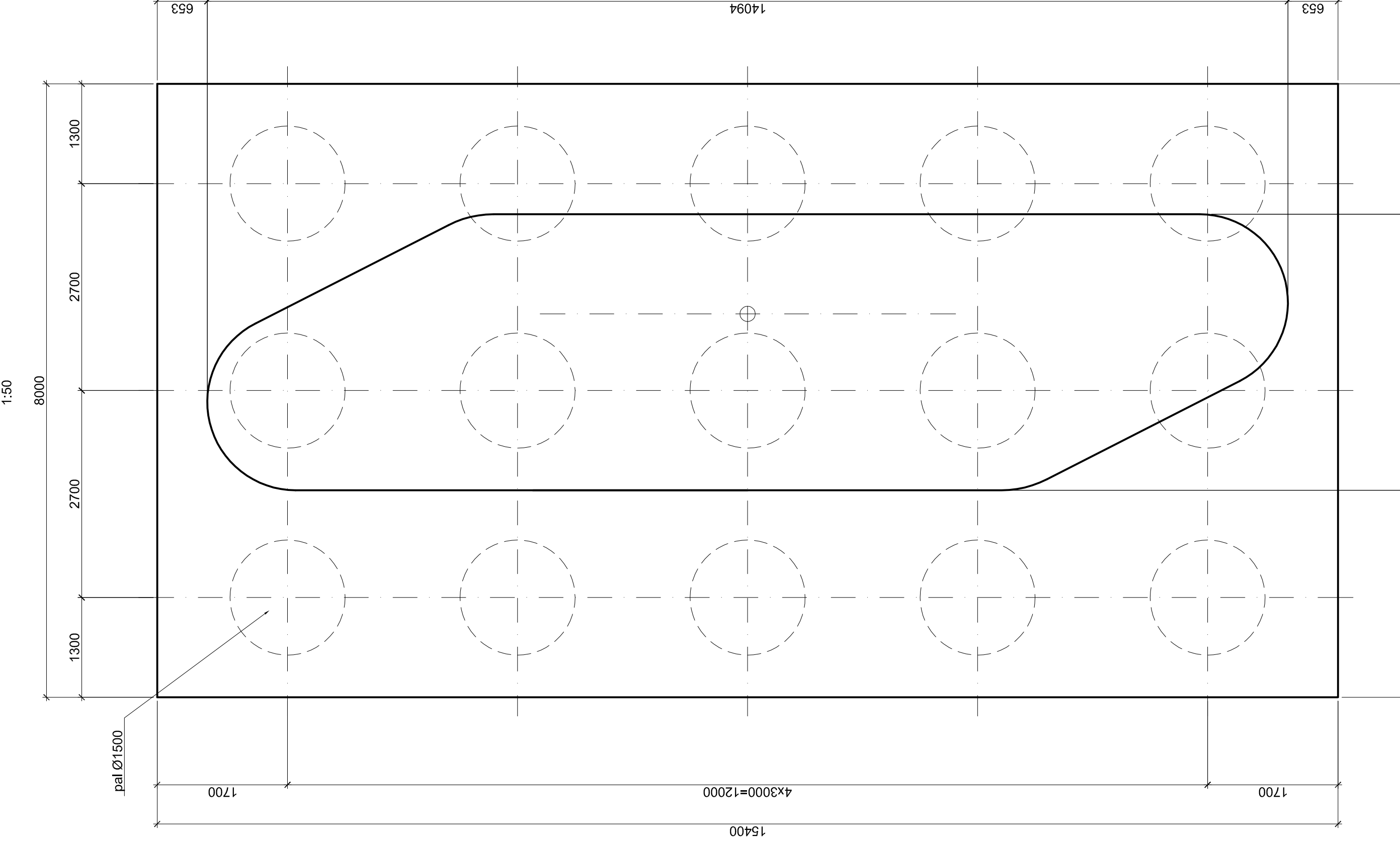
WIDOK A - A



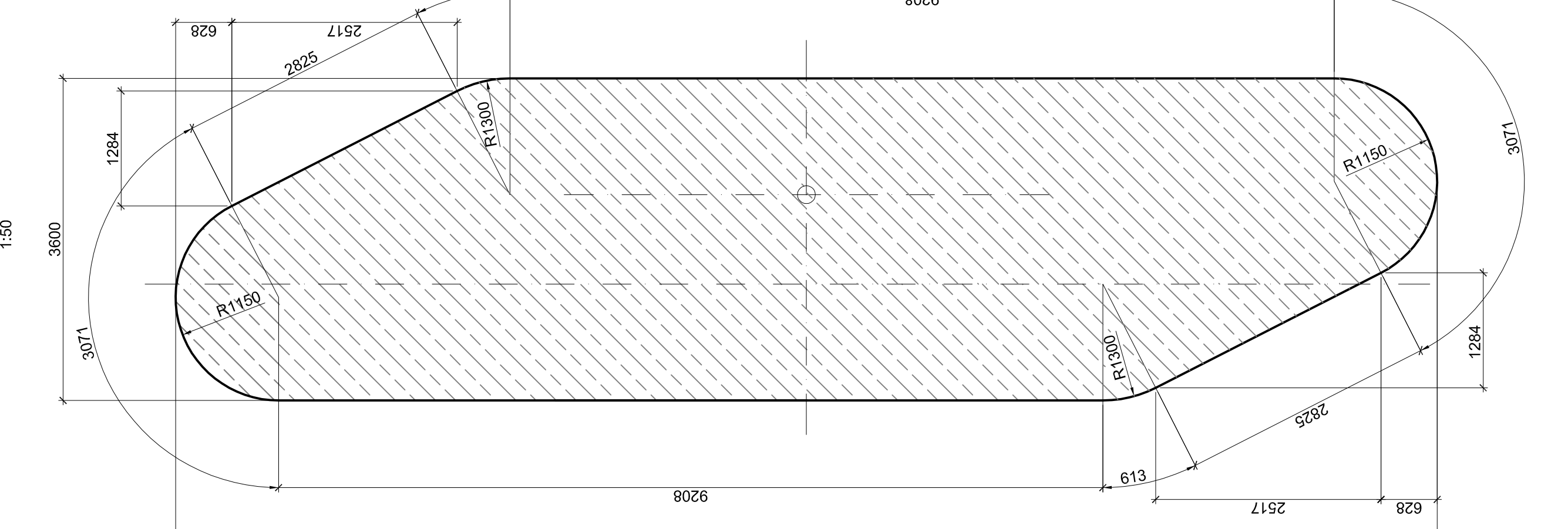
WIDOK A - A
GEOMETRIA FILARA



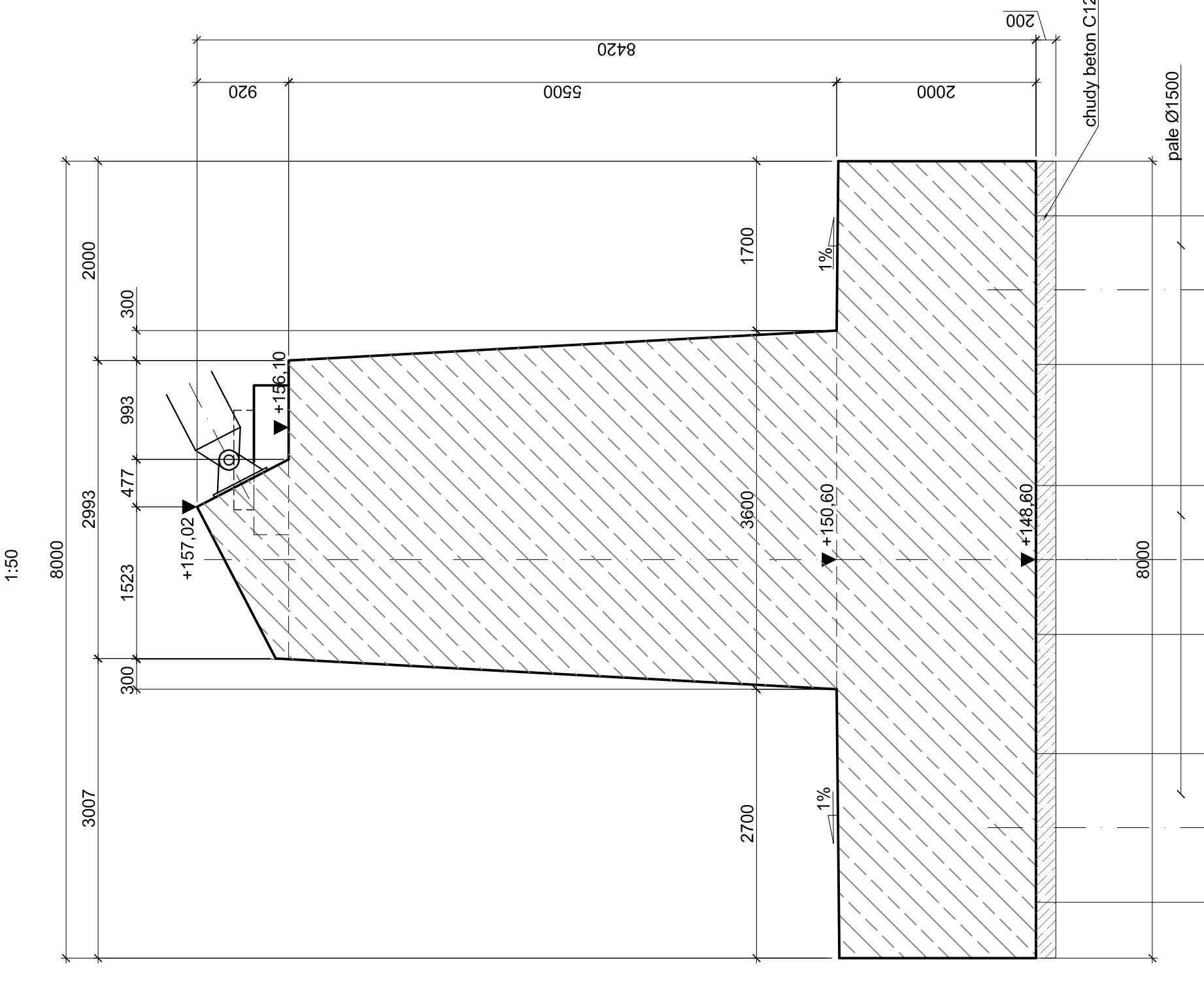
PRZEKRÓJ B - B



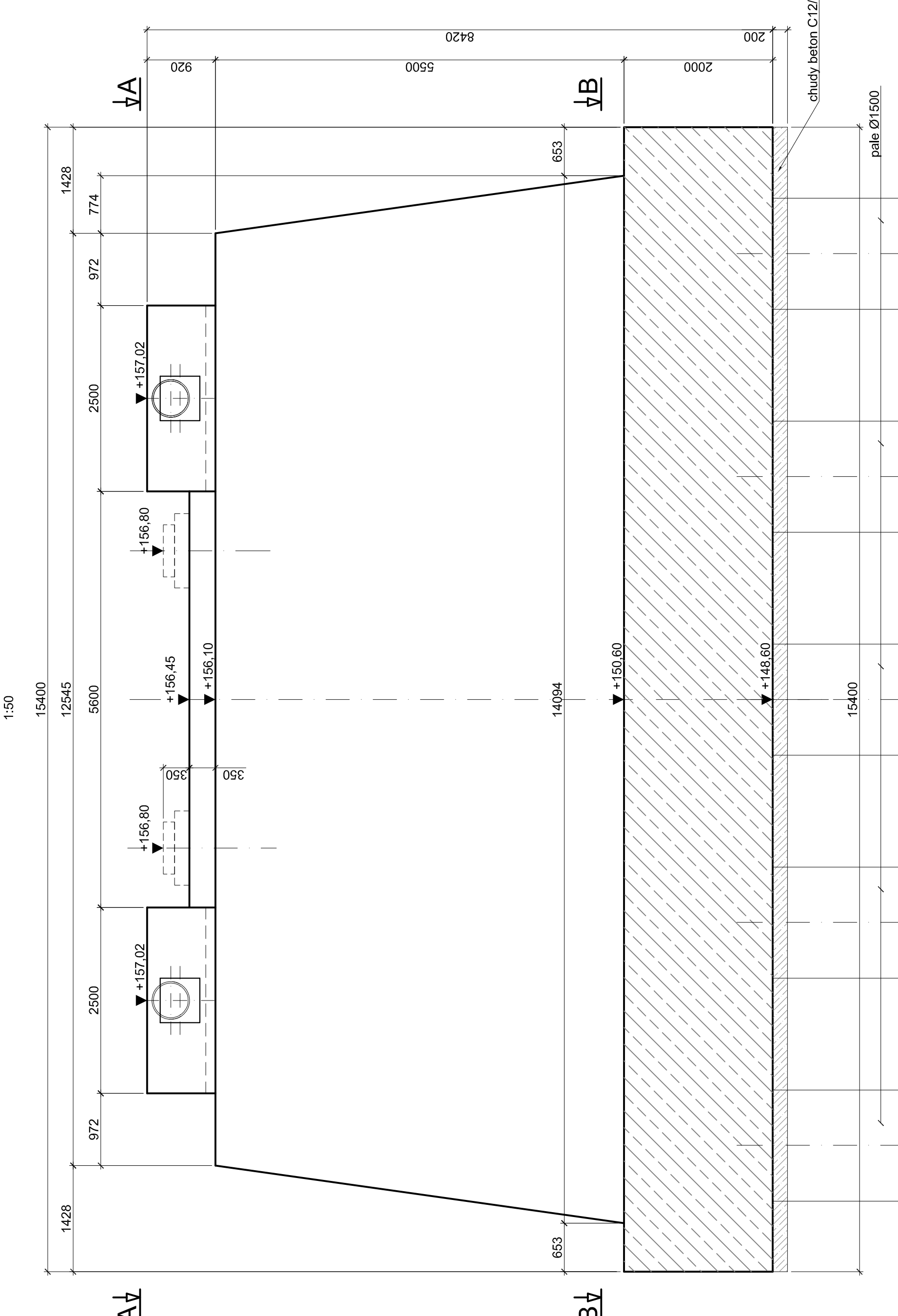
PRZEKRÓJ B - B
GEOMETRIA FILARA



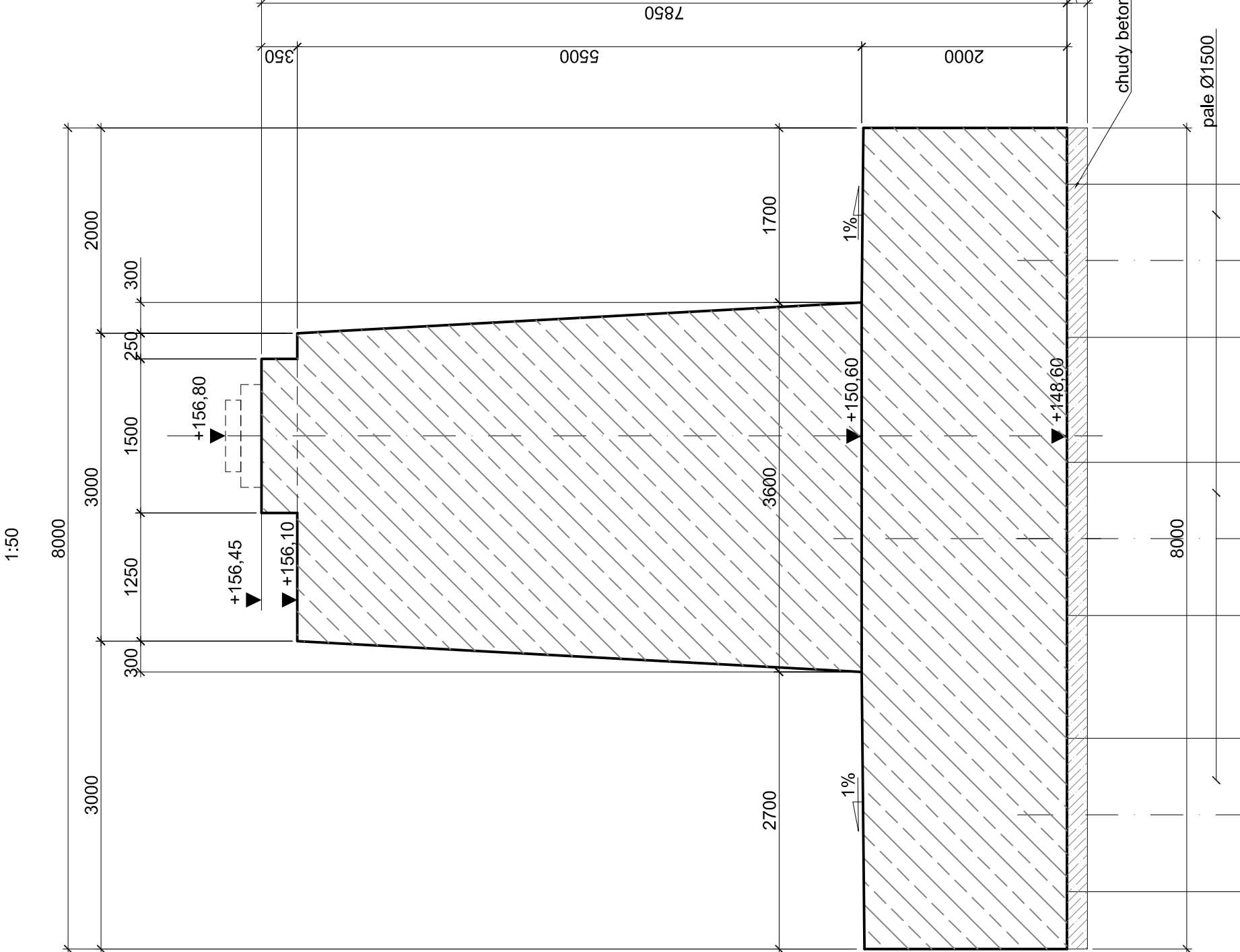
PRZEKRÓJ C - C



PRZEKRÓJ E - E



PRZEKRÓJ D - D



V bet. 486,64 m³
BETON C25/30

SILESIA Engineering sp. z o.o.		ul. Rybnicza 25 41-800 Opole tel. 71 375 00 00 e-mail: biuro@silesia-engineering.pl NIP: 888-030-26-25 REGON: 141202026
Inwestor / Zamawiający:		Miasto Opole Rynek - Ratusz 45-015 Opole
Nazwa projektu:		Budowa kładki pieszo-rowerowej na wyspę Bolko przez kanał Ugi wraz z budową ścieżki rowerowej
Lokalizacja:		Województwo opolskie, miasto Opole, ulica Parkowa
Nazwa obiektu:		Kładka pieszo-rowerowa na wyspę Bolko przez kanał Ugi wraz ze ścieżkami
Numer projektu:		Nr projektu: 8
Podpis w osi C - wymiary		Skala: 1:50
Funkcja:		Tytuł, imię i nazwisko: Inżynier, specjalność: Data: Podpis:
Projektant:		mgr inż. Edward Zgodziński SLK/1609/PWOM/07 - modyfikacja 05.2016
Sprawdzący:		mgr inż. Piotr Wywiał 118000, konstr. - bud. 05.2016