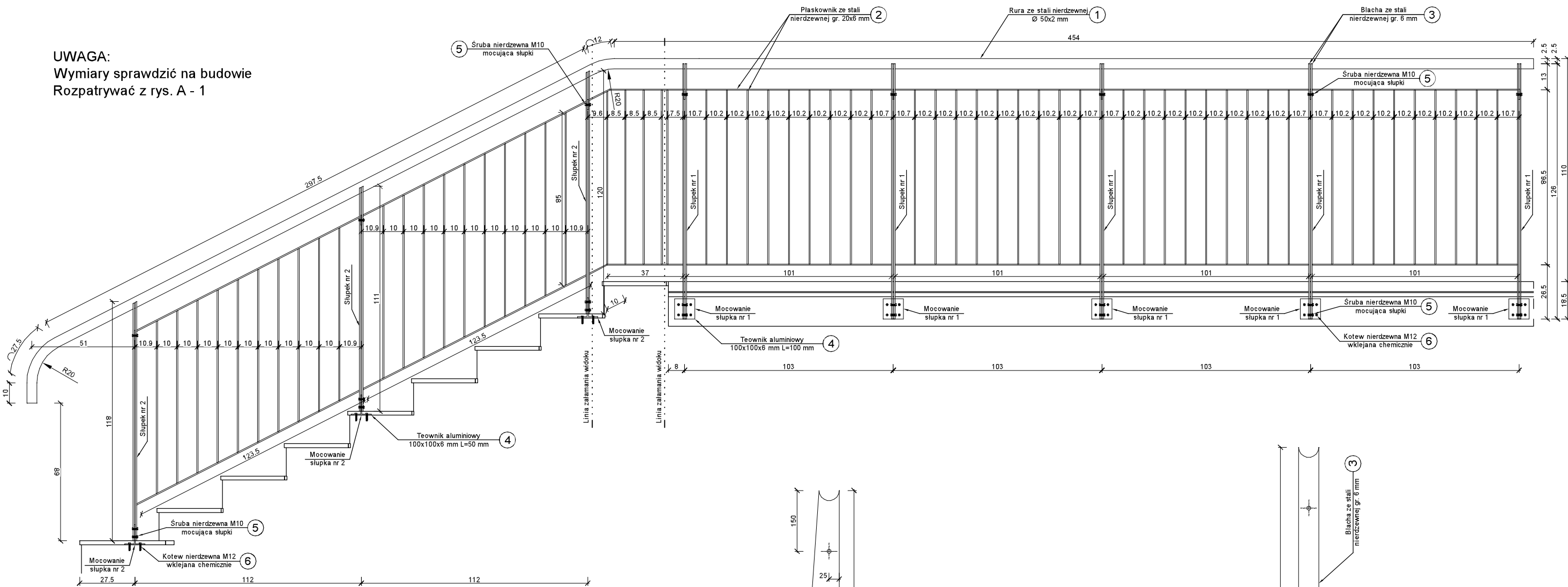
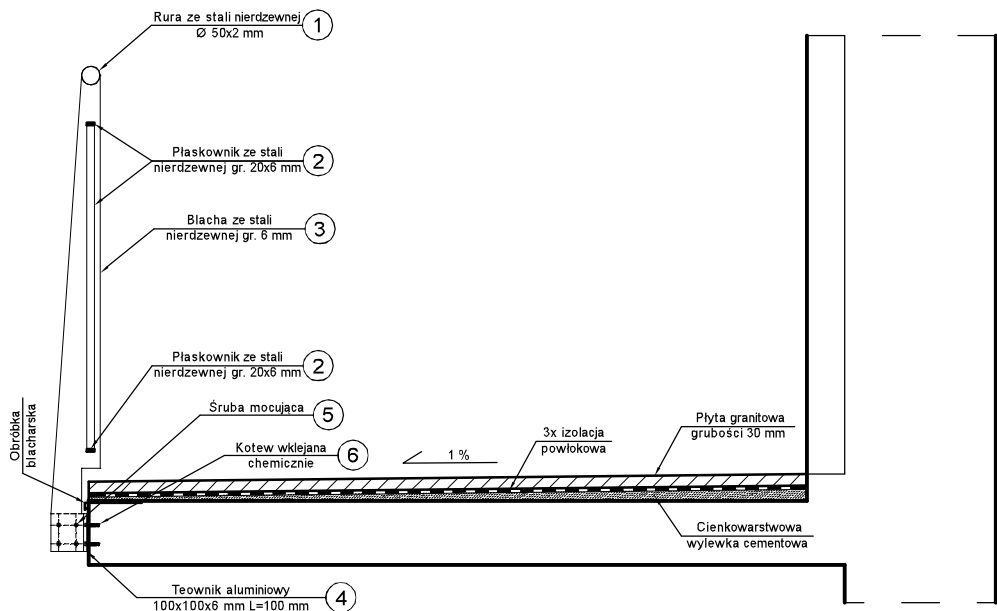


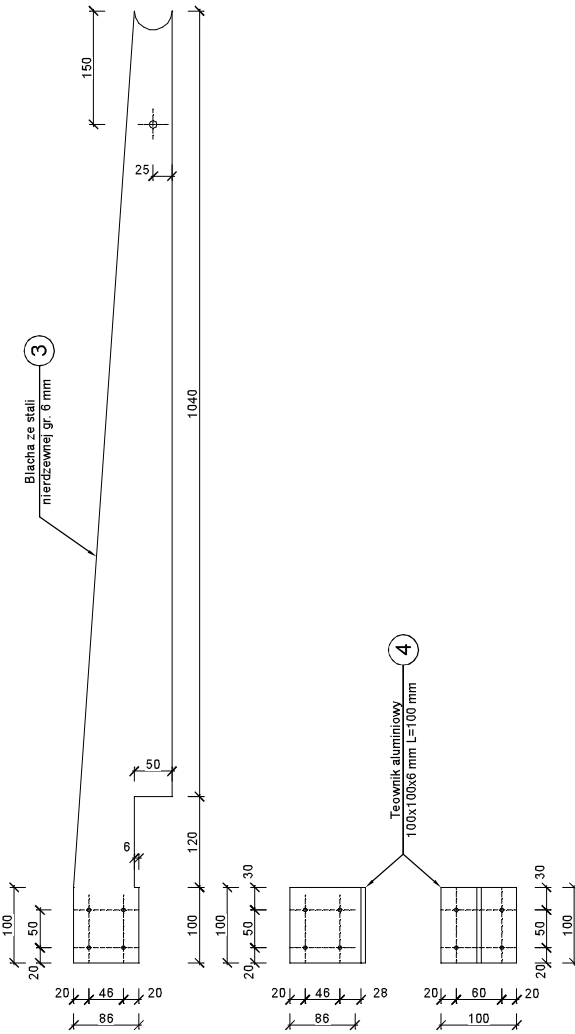
UWAGA:
Wymiary sprawdzić na budowie
Rozpatrywać z rys. A - 1



WIDOK W ROZWINIĘCIU - BALUSTRADA 1

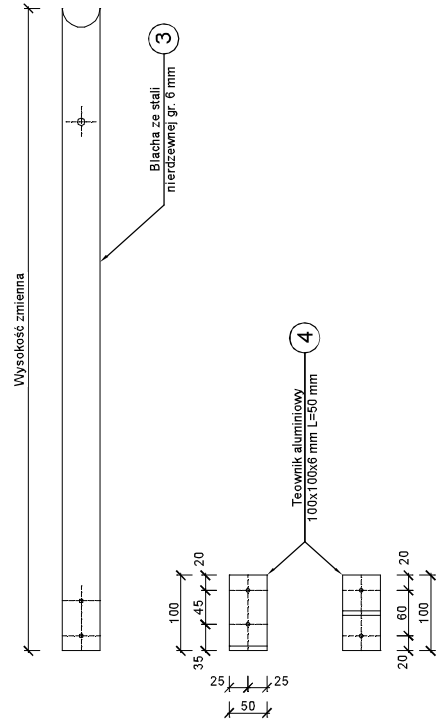


PRZEKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY



Słupki nr 1
skala 1:10

Mocowanie słupka nr 1
skala 1:10



Słupki nr 2
skala 1:10

Mocowanie słupka nr 2
skala 1:10

Jednostka projektowa:	BRONISŁAW NOWAK twex	ul. Hażłaska 67A, 43-400 Cieszyń
Nazwa zamierzenia budowlanego:	Roboty budowlane polegające na wykonaniu fundamentów, konstrukcji podporządkowanej oraz montażu podnośnika dla osób niepełnosprawnych przed wejściem głównym do Szkoły Podstawowej Nr 3 w Cieszyń.	
Adres obiektu:	Szkoła Podstawowa Nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi im. Janusza Korczaka, ul. gen. J. Hallera 8, 43-400 Cieszyń, dz. nr 9 obręb 52 Cieszyń	
Autor projektu:	mgr inż. Bronisław NOWAK uprawnienia nr 108/80 BB do projektowania z ograniczeniami w specjalności konstrukcyjno-budowlanej SLK/BO/0081/01	
Opracowanie graficzne:	mgr inż. Łukasz SZCZUKA	<i>szczuka</i>
Temat rys.:	Balustrada 1	
Data:	10.06.2025	Faza: PT
Skala:		Nr rys. K - 5