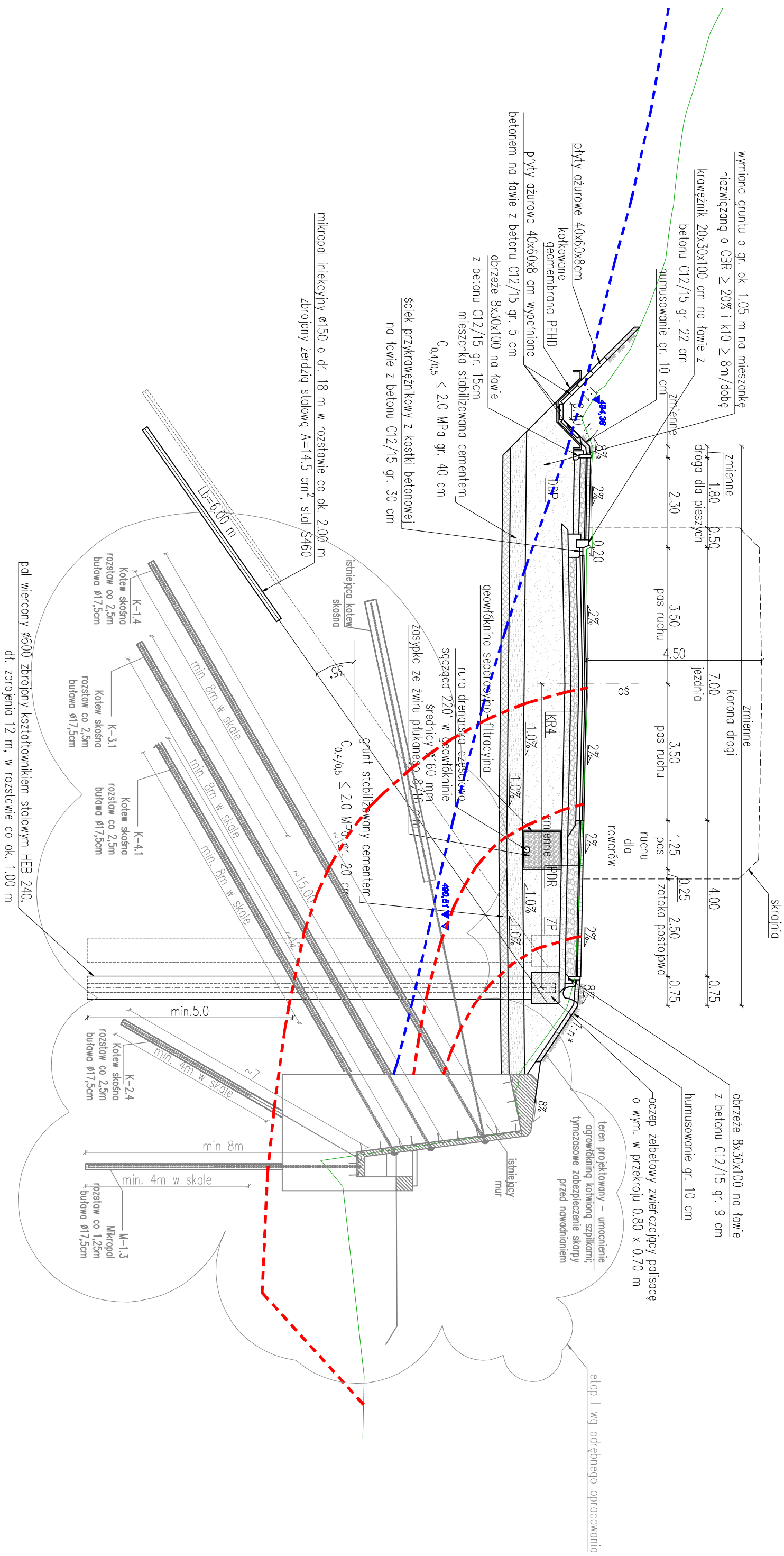


Przekrój normalny  
DG364558K  
0+034.77 – 0+040.19

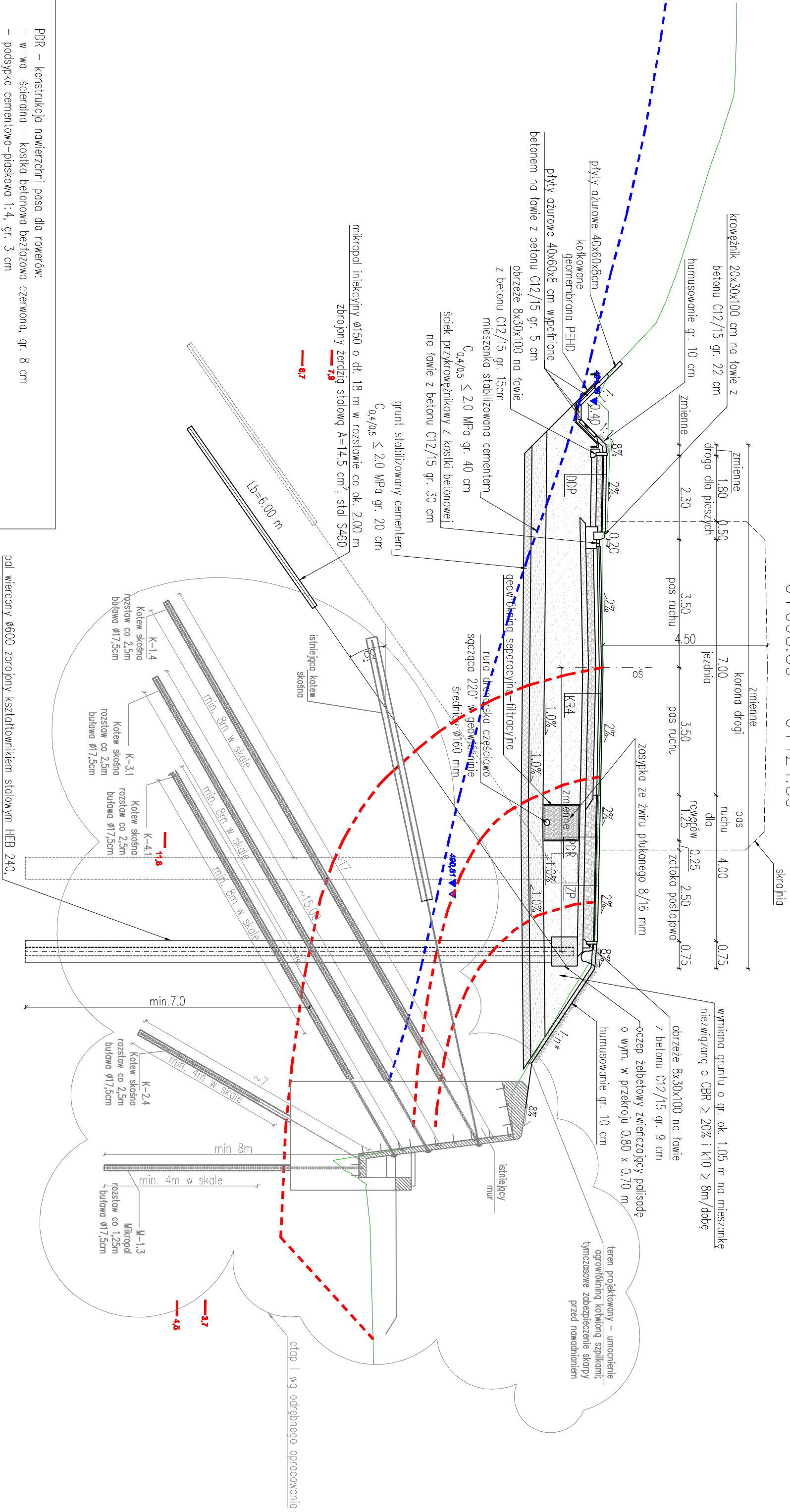


KR4 – konstrukcja nawierzchni KR4, grupa nośności G1;  
– W-Wo ścierdno – beton asfaliowy AC 11 S, gr. 4 cm  
– W-Wo wążdza – beton asfaliowy AC 16 W, gr. 6 cm  
– W-Wo podbudowy zasodniczej – beton asfaliowy AC 22 P, gr. 10 cm  
– W-Wo podbudowy zasodniczej – mieszanka niezwiązana z kruszywem C<sub>90/3</sub> o uziarnieniu 0/31,5, gr. 20 cm  
– W-Wo podbudowy pomocniczej z mieszanki związanej cementem C<sub>3/4</sub> ≤ 6,0 MPa, gr. 15 cm

ZP – konstrukcja nawierzchni zatoki postojowej:  
– W-Wo ścierdno – kostka betonowa beżozowo szara, gr. 8 cm  
– podsyłka cementowo-płaskowa 1:4, gr. 3 cm  
– W-Wo podbudowy zasodniczej z mieszanki niezwiązanej C<sub>90/3</sub> o uziarnieniu 0/31,5, gr. 29 cm  
– W-Wo podbudowy pomocniczej z mieszanki związanej cementem C<sub>3/4</sub> ≤ 6,0 MPa, gr. 15 cm

DPP – konstrukcja nawierzchni poso dla rowerów:  
– W-Wo ścierdno – kostka betonowa beżozowo szara, gr. 8 cm  
– podsyłka cementowo-płaskowa 1:4, gr. 3 cm  
– W-Wo podbudowy zasodniczej z mieszanki niezwiązanej C<sub>90/3</sub> o uziarnieniu 0/31,5, gr. 15 cm  
– W-Wo podbudowy pomocniczej z mieszanki związanej cementem C<sub>3/4</sub> ≤ 6,0 MPa, gr. 15 cm

Przekrój normalny  
DG364558K  
0+040.19 – 0+070.11  
0+098.39 – 0+124.39



PBR – konstrukcja nawierzchni poso dla rowerów:  
– W-Wo ścierdno – kostka betonowa beżozowo szara, gr. 8 cm  
– podsyłka cementowo-płaskowa 1:4, gr. 3 cm  
– W-Wo podbudowy zasodniczej z mieszanki niezwiązanej C<sub>90/3</sub> o uziarnieniu 0/31,5, gr. 29 cm  
– W-Wo podbudowy pomocniczej z mieszanki związanej cementem C<sub>3/4</sub> ≤ 6,0 MPa, gr. 15 cm

pod wierzchni Ø600 zbrojony kształtownikiem stalowym HEB 240, dł. zbrojenia 15 m, w rozstawie co ok. 1,00 m

Investor:	GINIA PABKA-ZDRÓU ul. Parkowa 2 34-700 Radeko-Zdrój
Kierownik projektu:	K1 PROJEKTOWANIE KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANE Bożena Trzpis ul. Kasprzowicza 25 33-100 Radeko
Nazwa zamestnienia budowlanego:	"Stabilizacja osuwiska wraz z odbudową drogi gminnej nr 364558K ul. Zakopalska w km 1+960 – 1+650 w m. Radeko-Zdrój, Gmina Radeko-Zdrój"
Adres obiektu budowlanego:	województwo małopolskie powiat nowotarski gmina Radeko-Zdrój
Nazwa opracowania:	PROJEKT TECHNICZNY
Brano:	BRANZA KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA
Tytuł rysunku:	Przekrój typowy zabezpieczenia
Skala:	1:100
Data opracowania:	09.2023