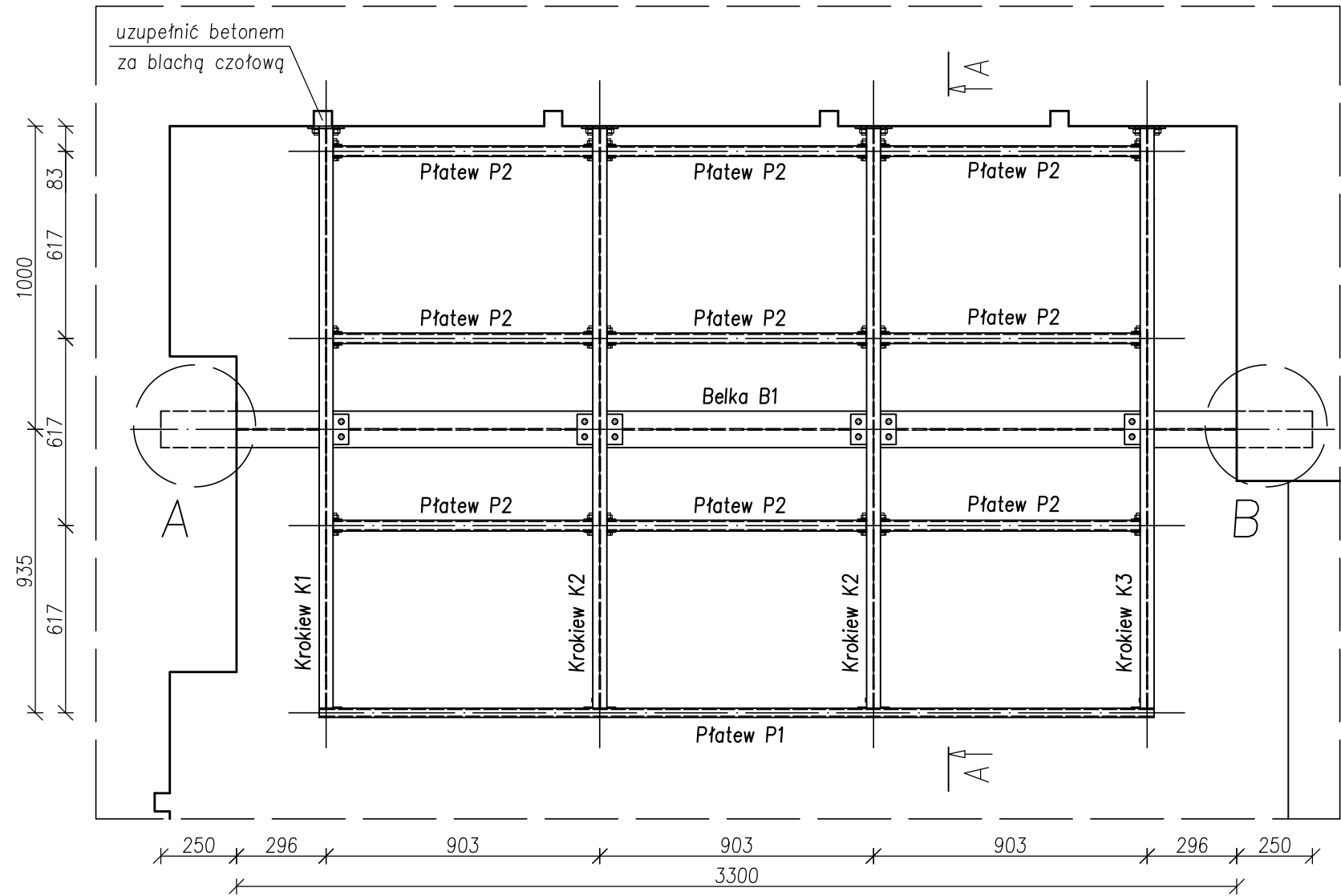
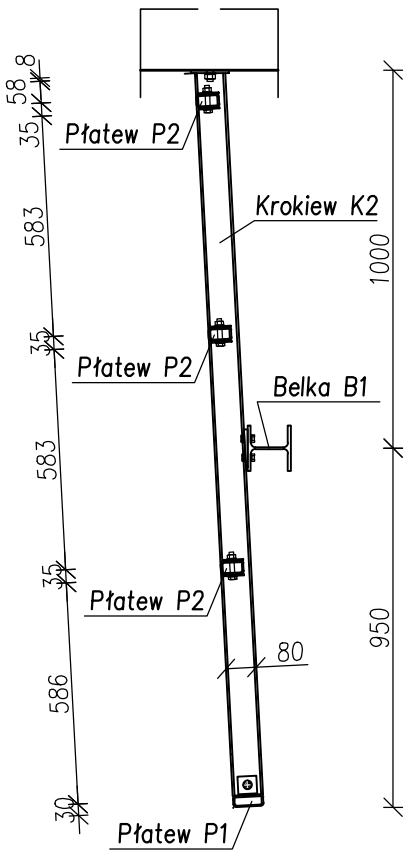


RZUT Z GÓRY  
skala 1:20

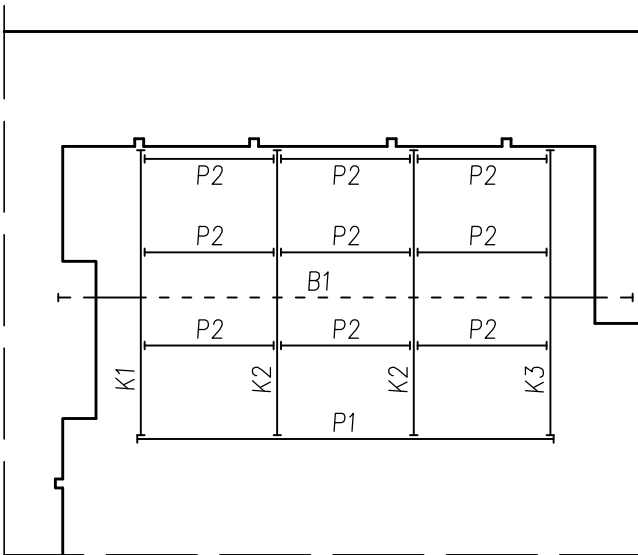


PRZEKRÓJ A-A  
skala 1:20

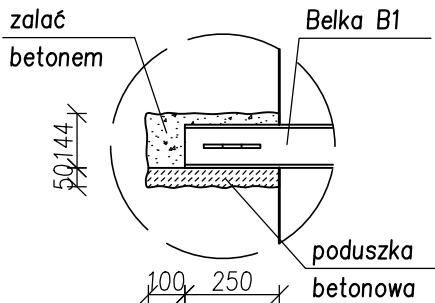


DASZEK  
NAD WEJŚCIEM  
RZUT, SCHEMAT  
I SZCZEGÓŁY OPARCIA  
BELKI B1  
SKALA 1:20, 1:50

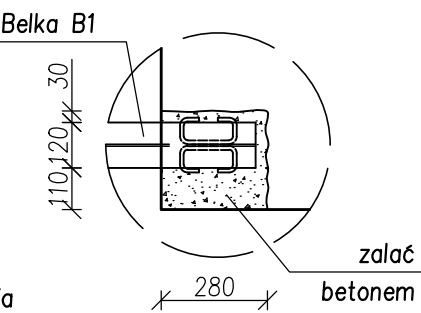
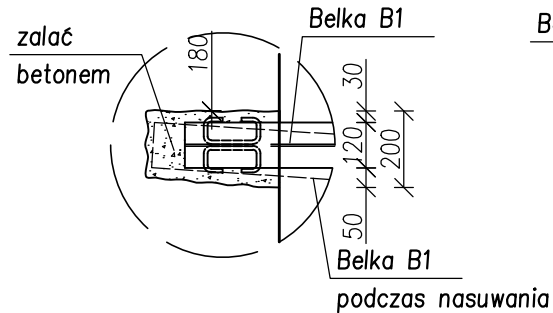
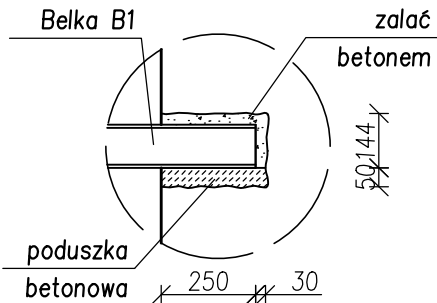
SCHEMAT DASZKA  
SKALA 1:50



Szczegół A  
skala 1:20



Szczegół B  
skala 1:20



Stal profilowa S235JR  
Beton C20/25

Obiekt:	PRZEBUDOWA WEJŚCIA DO SUTEREN ORAZ ZADASZENIA NAD TYM WEJŚCIEM W BUDYNKU PODKARPACKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO W RZESZOWIE			
Lokalizacja:	Rzeszów, ul. Grunwaldzka 15, dz. nr 584/2, 584/3, 584/5, 584/10 obr. 207			
Rysunek:	Daszek nad wejściem – rzut, schemat i szczegóły oparcia belki B1			
Faza – branża:	Projekt techniczny – część konstrukcyjna			
	Imię i nazwisko	Podpis	Nr upr.	
Projektował	mgr inż. Stanisław Myśliwiec		B-155/89	
Weryfikował	mgr inż. Filip Myśliwiec		FDK/0023/PNOK/17	
Opracował	mgr inż. Maciej Śliwa			
Data:	grudzień 2022	Skala:	1:50, 1:20	Nr rysunku: 1K