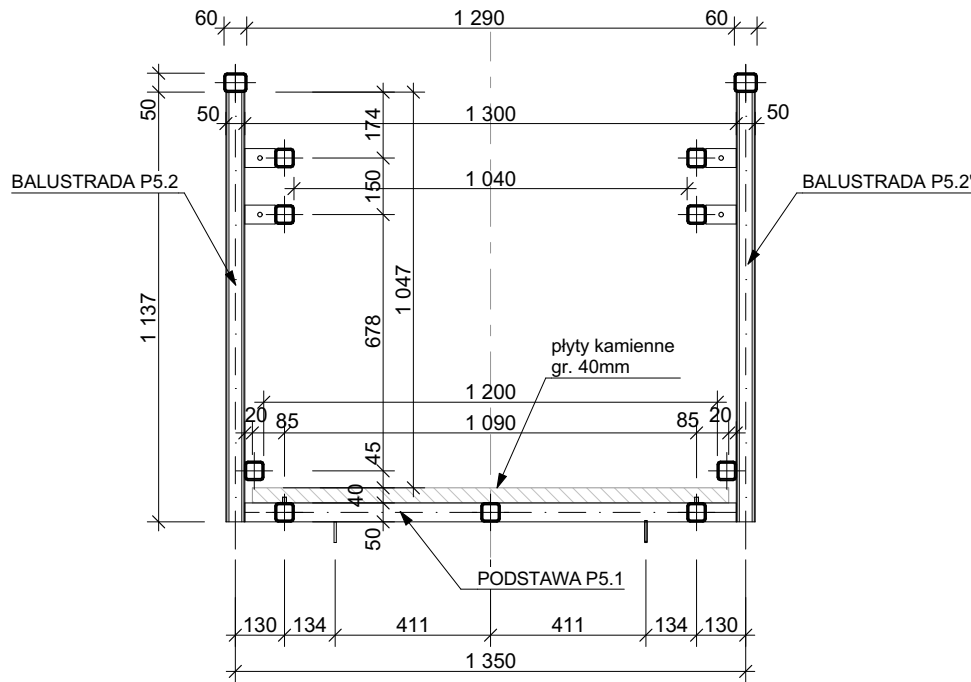
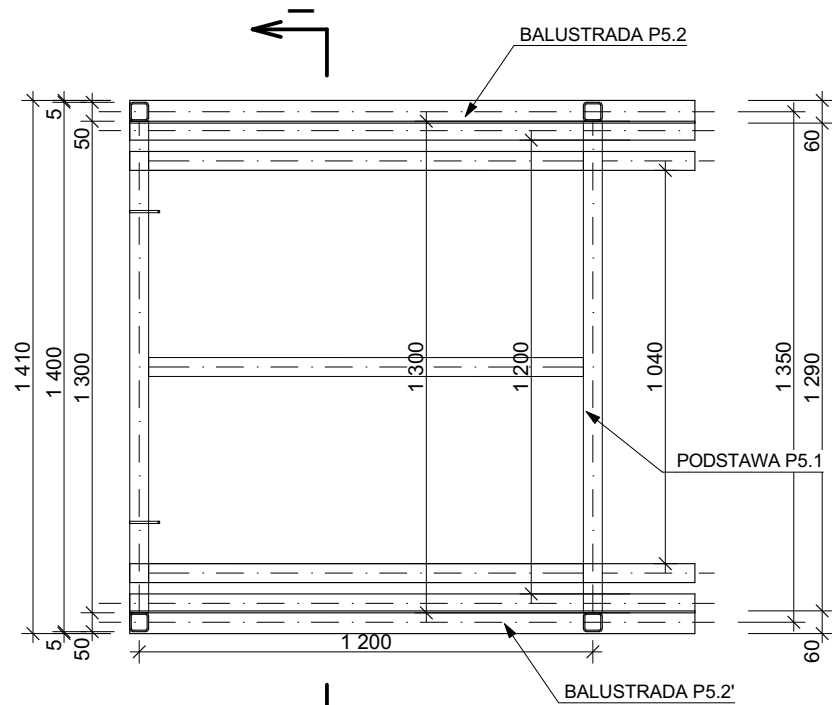


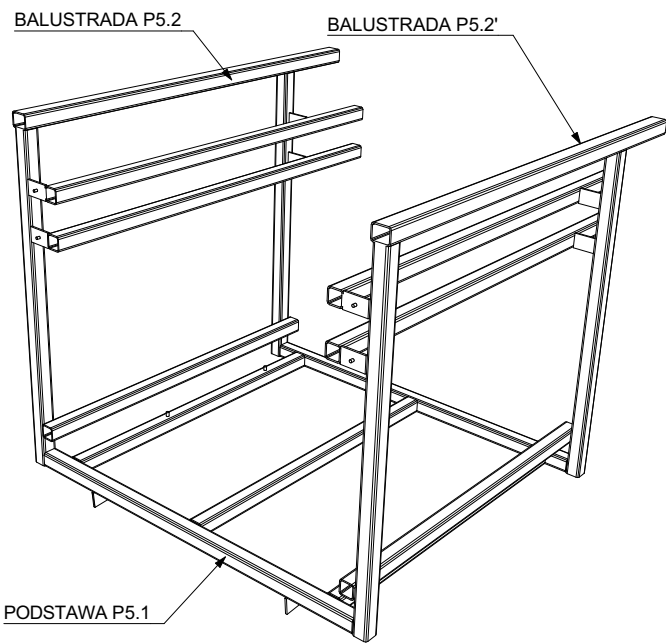
SEGMENT Z.5  
PRZEKRÓJ I-I



SEGMENT Z.5  
RZUT  
WYK. x1

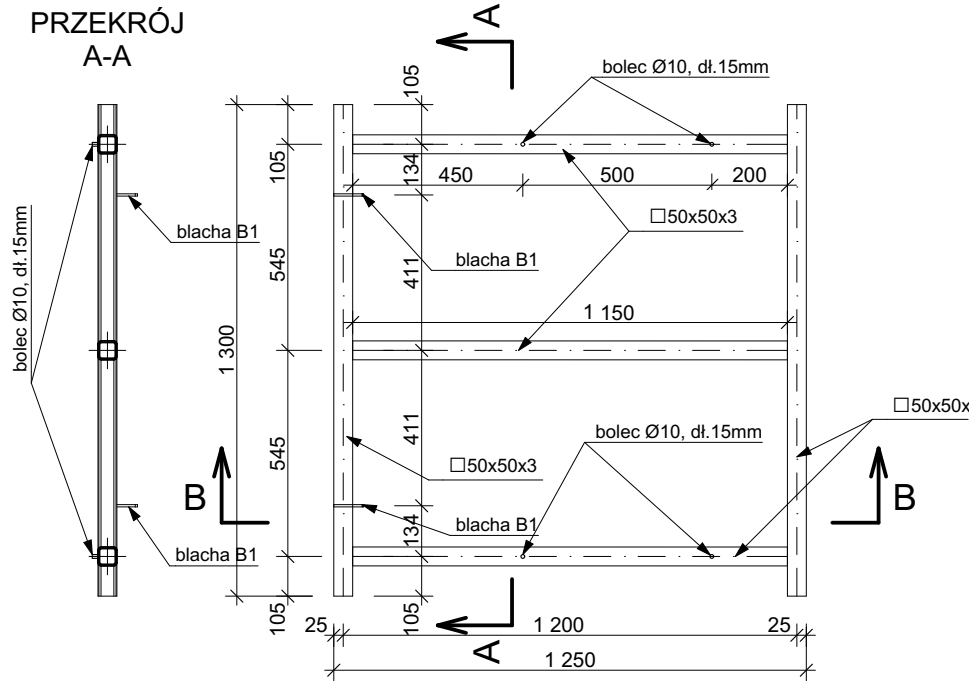


SEGMENT Z.5  
WIDOK

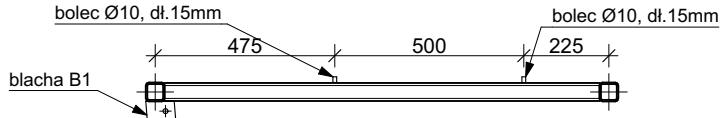


PODSTAWA  
P5.1  
RZUT

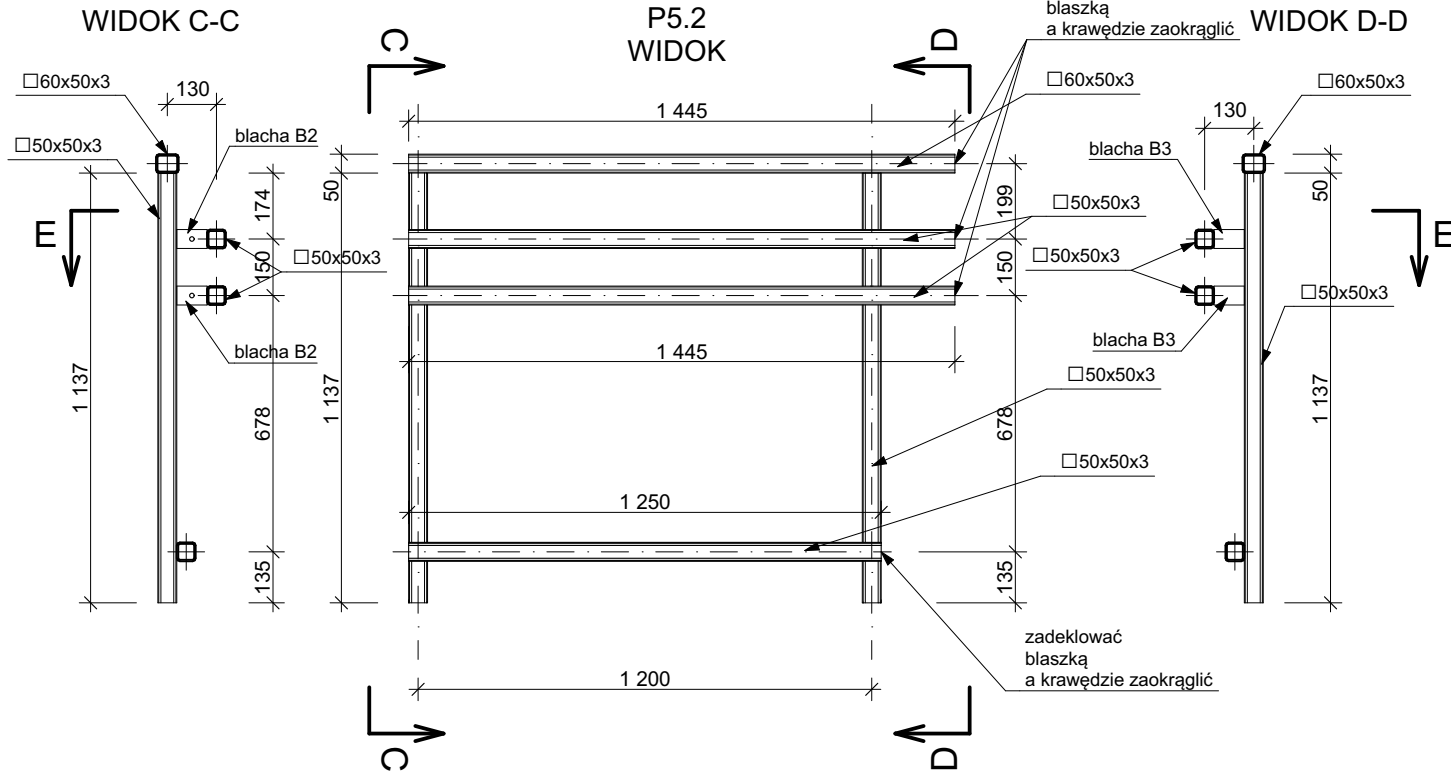
PRZEKRÓJ  
A-A



PRZEKRÓJ B-B

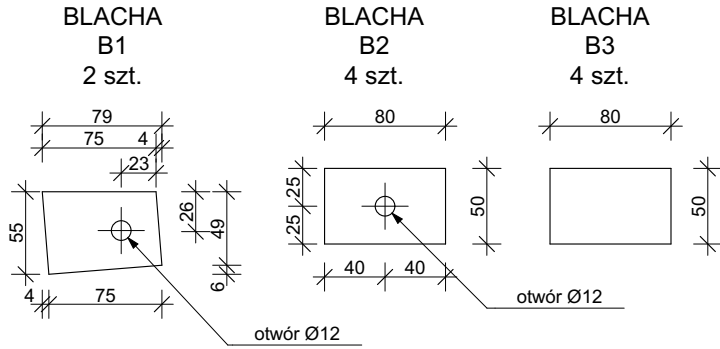


BALUSTRADA  
P5.2  
WIDOK



UWAGA:  
BALUSTRADĘ P5.2'  
WYKONAĆ W ODBICIU LUSTRZANYM

BLACHY B1, B2, B3  
gr. 6mm  
skala 1:5



SEGMENT Z.5

bl. 79x55x6 2 szt.  
bl. 80x50x6 8 szt.  
pręt Ø10  
□ 50x50x3  
□ 60x50x3

0,409 kg  
1,507 kg  
0,037 kg  
83,58 kg  
14,156 kg  
99,689 kg

Temat projektu:				PROJEKT 3	
Pochylnia dla osób niepełnosprawnych przy ul. Plac Wolności 14 w Rybniku				Marek Pelc 44 - 200 Rybnik, ul. Św. Antoniego 1 tel.: 607 293 973 e-mail: pelc@projekt3.pl	
Proj. arch. :	mgr inż. arch. Marek Pelc specjalność architektoniczna bez ograniczeń	Nr upr.	255/2000	Podpis	Data: 10 stycznia 2024r.
Opracował:	inż. Rafał Konsek				Faza/Branża: PB/ARCHITEKTURA
					Tytuł rysunku: SEGMENT Z.5
					Skala: 1:20, 1:5
					Nr rysunku: A.09