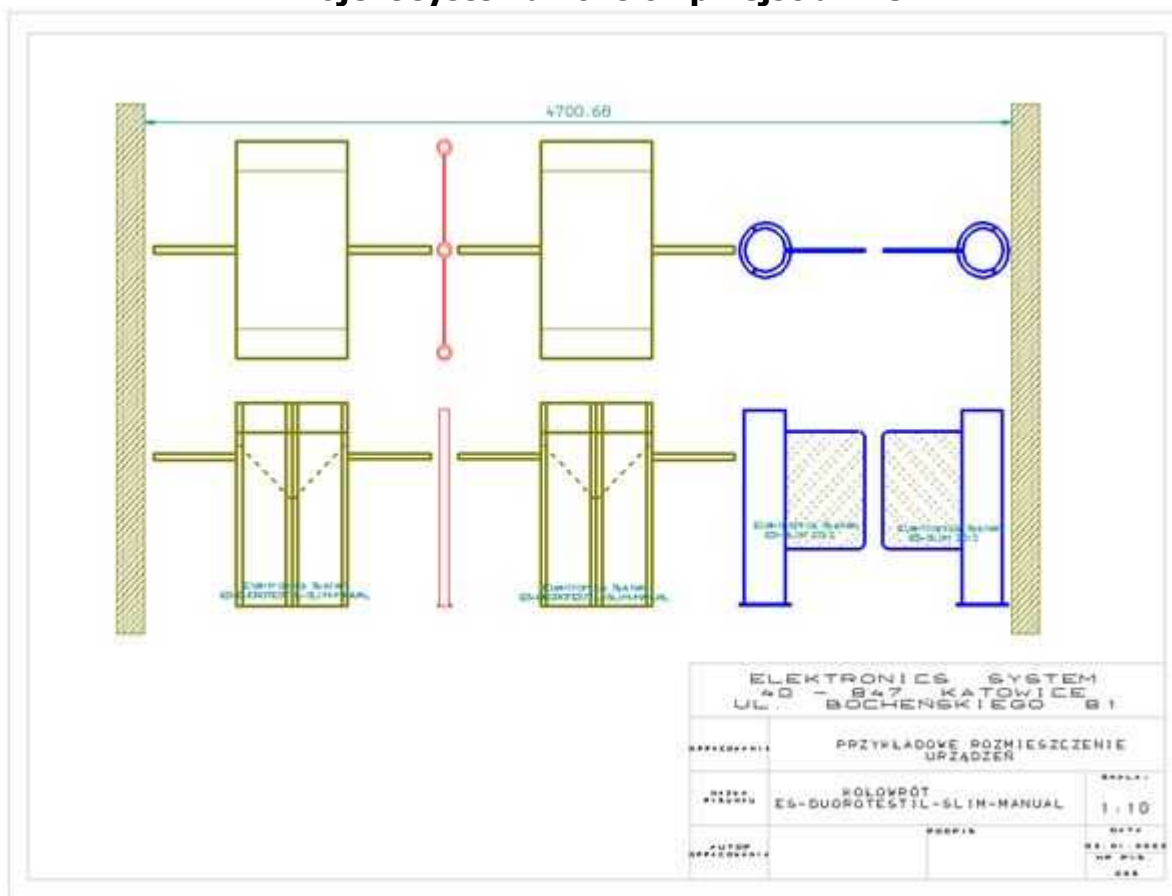




### Projekt systemu kontroli przejścia nr 5



#### Założenia systemowe kontroli przejścia:

Rodzaj obiektu:	Biurowiec, wejście do zakładu, itp. ściska – kołowroty
Rodzaj kontroli przejścia:	przejście dla osób niepełnosprawnych lub przejście transportowe – bramki uchylne
Szerokość całkowita przejścia:	4700mm - pomiędzy ścianami
Przepustowość bramek obrotowych (ilość osób/min):	220/min
Przejście transportowe:	TAK
Rodzaj przejścia:	jedno lub dwukierunkowe
System ewakuacyjny PANIC:	TAK – ES PANIC ELEKTRONIC
Wysokość zabezpieczenia:	1200 mm - system niskich bramek

Zastosowane urządzenia: - bramka obrotowa ES-DUOROTESTIL-SLIM – 2 szt.  
- bramka uchylna ES-SLIM/2 – 2 szt.