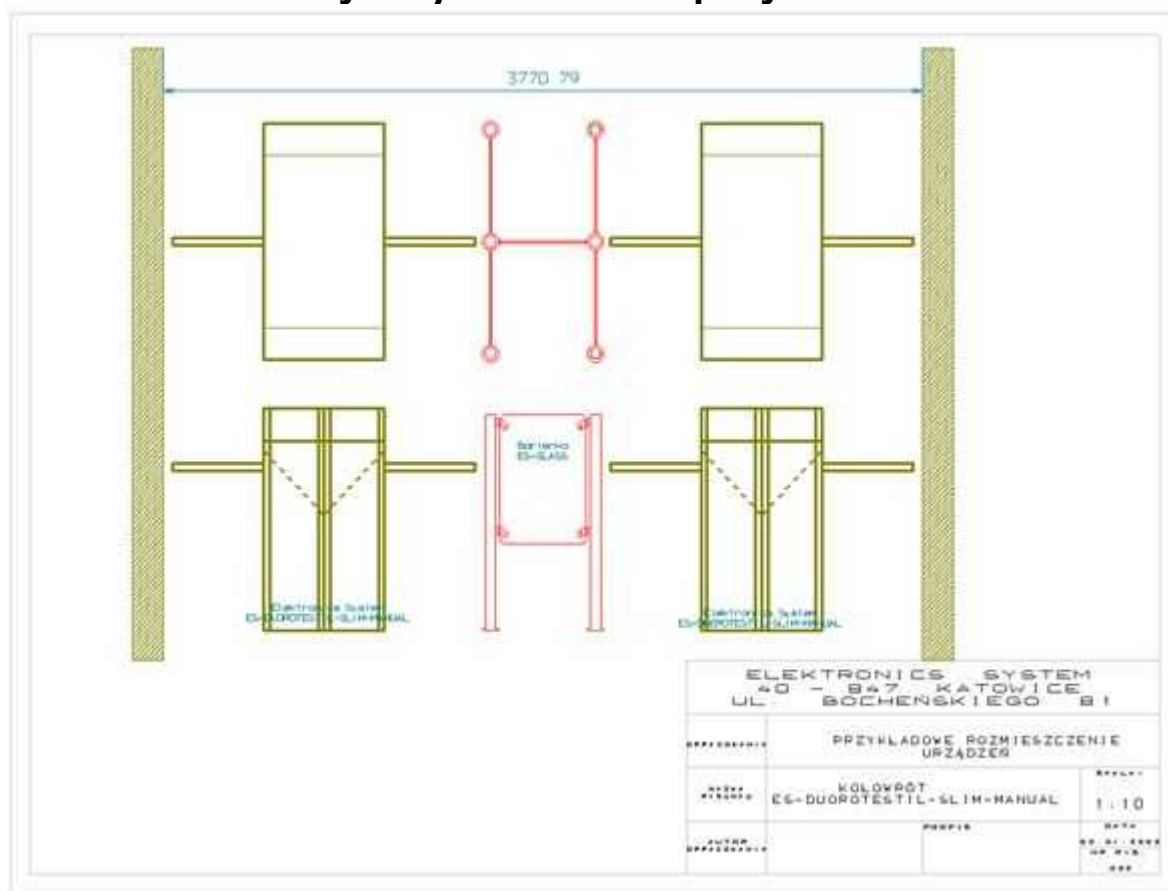




## Projekt systemu kontroli przejścia nr 2



### Założenia systemowe kontroli przejścia:

Rodzaj obiektu:	Biurowiec, wejście do zakładu, itp.
Rodzaj kontroli przejścia:	ściana – kołowroty
Szerokość całkowita przejścia:	3770mm - pomiędzy ścianami
Przepustowość bramek obrotowych (ilość osób/min):	220/min
Przejście transportowe:	NIE
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.  
- balustrada szklana ES-GLASS – 1 kpl.