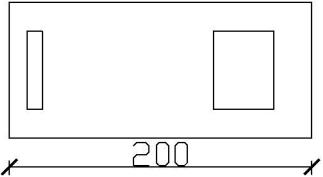
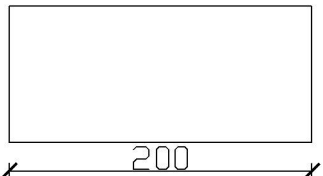
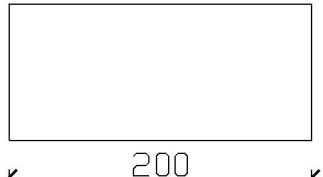
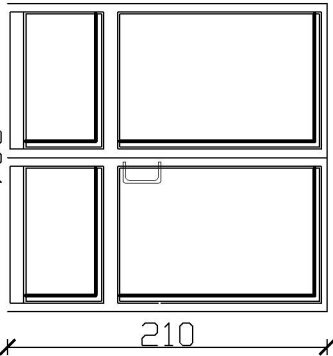
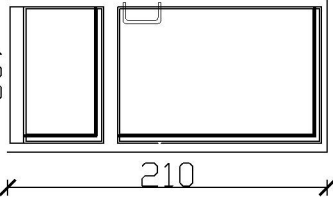
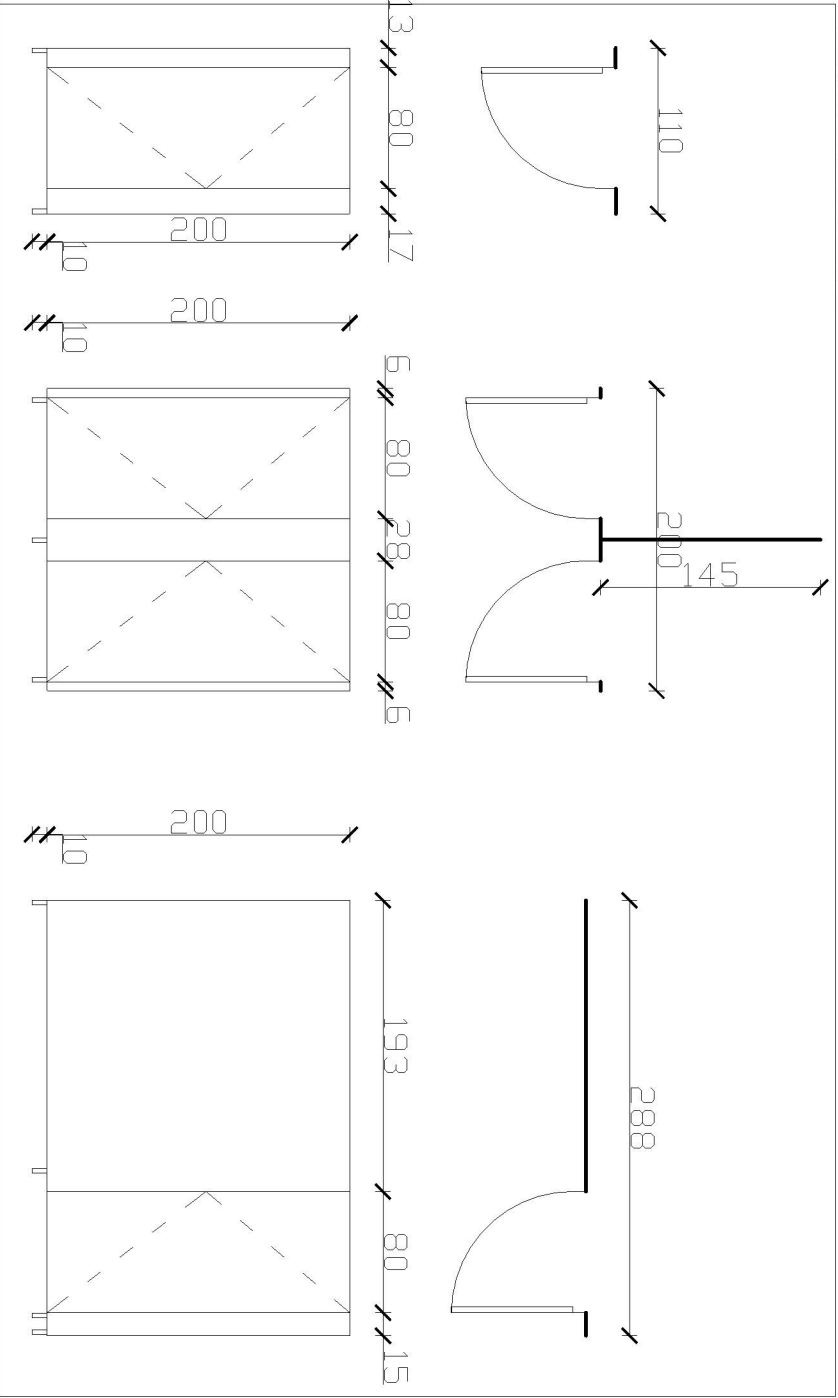


Dł-1	DK-EI30	Da-1
		
światło przejścia 90	światło przejścia 90	światło przejścia 90
SZT - 4	SZT - 3	SZT - 4
P L	P L	P L
2 2	- 3	3 1

Dz1

SZT - 1 AL. CIEPŁE KOLOR BIAŁY - SZYBA W PAKIECIE TERMO P4+ BEZPIECZNA SAMOZAMYKACZ, 2 ZAWKI, POCHWYT

Dz2

SZT - 1 AL. CIEPŁE KOLOR BIAŁY - SZYBA W PAKIECIE TERMO P4+ BEZPIECZNA SAMOZAMYKACZ, 2 ZAWKI, POCHWYT

ŚCIANKI SYSTEMOWE



Ścianki wydzielające kabiny systemowe z atestem dopuszczającym stosowanie w szkołach, Ścianki, drzwi do kabin – z płyty wiórowej LPW gr. 28mm, dwustronnie laminowanej, wspornik aluminiowy
kolory ścianek i drzwi do kabin – niebieskie, krawędzie płyt oprawione paskiem ABS, konstrukcja – anodowane profile aluminiowe, wszystkie okucia aluminiowe, trzzy zawiasy na drzwi,

Temat:	Przebudowa budynku szkoły podstawowej w Gizycach na potrzeby programu Maluch+		
Inwestor:	Gmina Łódź ul.Płocka 8; 96-520 Łódź		
Projektant:	mgr inż. Marek Krawczyk upr. nr MAZ/0079/POOK/10		
Branża:	Budowlana		
Lokalizacja:	Gizyce , gmina Łódź nr ewid. działki 47/2, obr. 0016 Gizyce	nr rys. A-2	
Nazwa rysunku:	STOLARKA		
data:	format rys.	skala rys.	nr strony
XII. 2020r.	A - 3	1:100