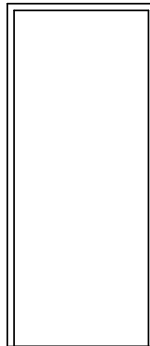
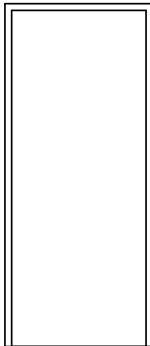
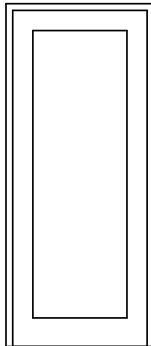
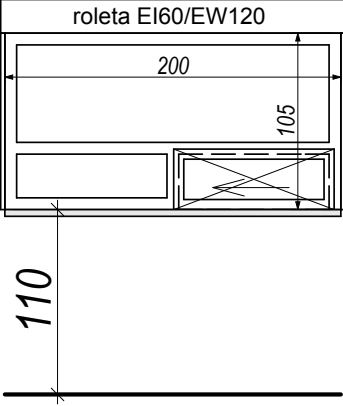
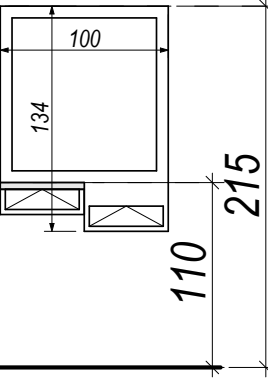



ZESTAWIENIE DRZWI							
		Drzwi wewnętrzne					
L.P.							
OZNACZENIE		D3		D5		D6	
SCHEMAT							
		L	P	L	P	L	P
Wymiar w świetle przejścia [cm]	So	90		90		90	
	Ho	200		200		200	
Wymiar zewnętrzny ościeżnicy [cm]	Sz	100		88		88	
	Hz	207		204		204	
Piwnica		----	----	----	----	----	----
Parter		1	----	----	1	1	----
Piętro 1		----	----	----	----	----	----
Piętro 2		----	----	----	----	----	----
Piętro 3		----	----	----	----	----	----
Piętro 4		----	----	----	----	----	----
RAZEM		1		1		1	
		- drzwi pełne, rozwierne, płytowe z rdzeniem z płyty otworowej, ościeżnica kątowna - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę z szyldem, zamek patentowy,		- drzwi pełne, rozwierne, płytowe z rdzeniem z płyty otworowej, ościeżnica kątowna - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę z szyldem, zamek patentowy,		- drzwi przeszklone, rozwierne, ościeżnica kątowna - drzwi w klasie przeciwwłamaniowej RC1 - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę z szyldem, zamek patentowy, - drzwi wyposażać w samozamykacz	

ZESTAWIENIE OKIEN			
		Okna wewnętrzne podawcze Parapet granitowy szary, polerowany, z krawędziami zaokrąglonymi	
L.P.			
OZNACZENIE		O2	O3
SCHEMAT			
		L	P
Wymiar światła okienka podawczego [cm]	So	89	
	Ho	33	
Wymiar zewnętrzny ościeży (w murze) [cm]	Sz	200	
	Hz	105	
Piwnica		----	----
Parter		1	----
Piętro 1		----	----
Piętro 2		----	----
Piętro 3		----	----
Piętro 4		----	----
RAZEM		1	
		- okno na profilach aluminiowych, szklone szkłem bezpiecznym przeźroczystym - okienko podawcze przesuwne w bok wyposażać w klamkę od strony pomieszczenia biurowego - okno wyposażone w roletę w klasie EI60/EW120	
		- okno na profilach aluminiowych, szklone szkłem bezpiecznym przeźroczystym - okienko podawcze wyposażone w szuflady podawcze: 1. dla osób stojących i 2. dla osób poruszających się na wózku inwalidzkim	

UWAGA:
- Liczbę i wymiary drzwi sprawdzić na placu budowy
- kierunek otwierania okien i drzwi spradzić na placu budowy

PW:			
ZESTAWIENIE OKIEN I DRZWI			
INWESTYCJA:	Przebudowa istniejącego budynku biurowego - dostosowanie budynku do warunków ochrony przeciwpożarowej. ZMIANA NR 1		
ADRES INWESTYCJI:	Działka nr 2103/4 obręb 0014, Police		
	OPRACOWALI:	nr upr.	podpisy
ARCHITEKTURA gl. projektant:	mgr inż. arch. Miłosz STACHERA	11/ZPOIA/2005	
ARCHITEKTURA sprawdził	mgr inż. arch. Przemysław WŁOSEK	34/ZPOIA/OKK/2012	
 www.milo7.pl , pracownia@milo7.pl ul. Sowińskiego 24 , 70-236 Szczecin tel/fax 914319926 , kom. 608031884		DATA:	10.2021
		SKALA:	----
		NR RYS.:	A/8.1