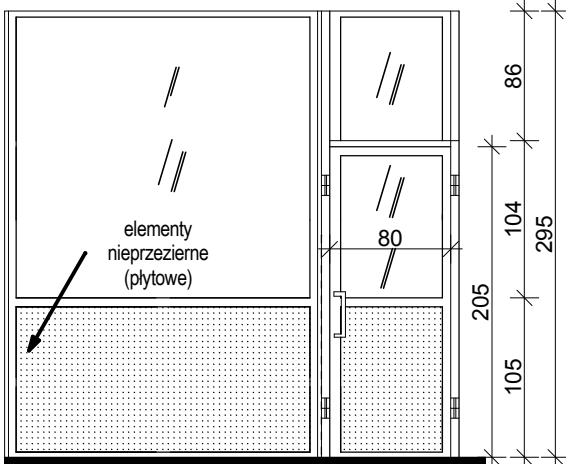
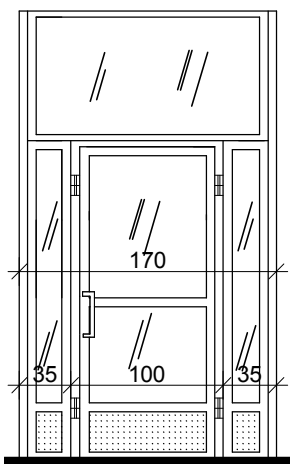
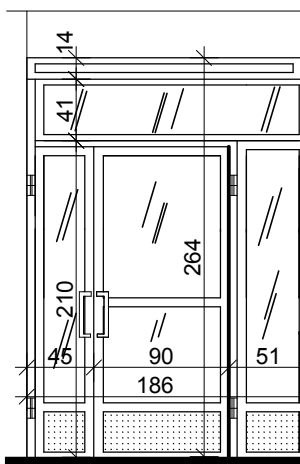
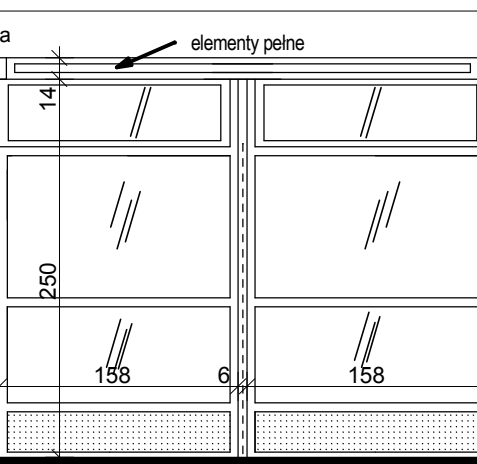
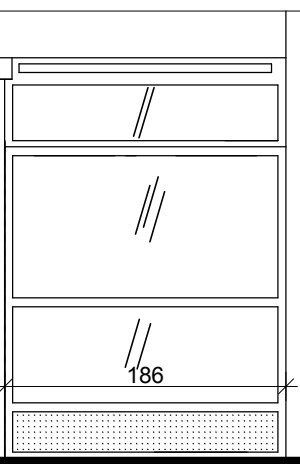
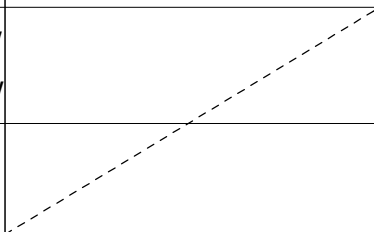
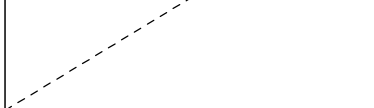


STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA

SYMBOL		S1		S2			S3		S4		S5			
														
NADŚWIEITŁE WYMIAR W ŚWIEITŁE OŚCIEŻNICY (cm)	Sw		80	160			179		148		148		176	
	Hw		79	79			31		31		31		31	
NADŚWIEITŁE WYMIAR W ŚWIEITŁE MURU [cm]	So		90	170			186		158		158		186	
	Ho		86	86			41		41		41		41	
WYMIAR W ŚWIEITŁE OŚCIEŻNICY (cm)	Sw	200	80	25	90	25	135	41	148	148		176		
	Hw	288	205	288	205	288	205	257	243	243		243		
WYMIAR W ŚWIEITŁE MURU [cm]	So	210	90	35	100	35	145	51	158	158		186		
	Ho	295	210	295	210	295	210	264	250	250		250		
OTWIERALNOŚĆ SKRZYDEŁ DRZWI			L	P	L	P	L	P						
PARTER /SZTUK/		1	1	-	1	1	-	1	1	1	1	1		
ILOŚĆ SZTUK RAZEM		1	1		1	1	1	1	1	2		1		
UWAGI :		OKNO wewnętrzne, aluminiowe, szkło bezpieczne P4  KOLOR: biały	drzwi wewnętrzne półpełne PCW, szkło bezpieczne P4  KOLOR: biały		OKNO wewnętrzne, aluminiowe szkło bezpieczne P4 KOLOR: biały  drzwi wewnętrzne PCW z oknem z szybą P4 KOLOR: biały		drzwi wewnętrzne aluminiowe z zamkiem magnetycznym i instalacją domofonową, szyba P4  OKNO wewnętrzne, aluminiowe <b>Ei30</b> szkło bezpieczne P4 KOLOR: biały		OKNO wewnętrzne, aluminiowe <b>Ei30</b> szkło bezpieczne P4 KOLOR: biały		OKNO wewnętrzne, aluminiowe <b>Ei30</b> szkło bezpieczne P4 KOLOR: biały			

UWAGI:  
PRZED ZAMÓWNIEM NOWYCH OKIEN I DRZWI SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE

WSZELKIE PRAWA ZAŚTRZEŻONE				
ZLECENIODAWCA:	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH, UL.LOMPY 19		IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEN:
OBIEKT:	BUDYNEK KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI W CHORZOWIE ,UL. LEGNICKA 1		PROJEKTOWAŁ:	mgr inż.arch. KRYSZYNA POLAK-BĄK
TYTUŁ:	PROJEKT PRZEBUDOWY STREFY WEJŚCIOWEJ KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI W CHORZOWIE		OPRACOWAŁ:	mgr inż.arch. ANNA CIAŻEŃSKA
TREŚĆ RYSUNKU:	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA		OPRACOWAŁ:	inż.arch. KAROLINA CHRÓST
			SPRAWDZAJCZY:	mgr inż.arch. ZEMARYAŁAŁ RAFIK
			KIEROWNIK PROJEKTU:	mgr inż.arch. KRYSZYNA POLAK-BĄK
				155/94
				191/86
			STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	SKALA: 1:50
			DATA: MARZEC 2009	BRANŻA: ARCHITEKTURA
				NUMER RYSUNKU: A/7