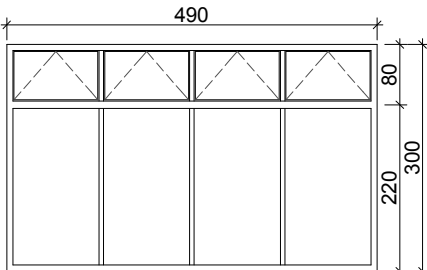
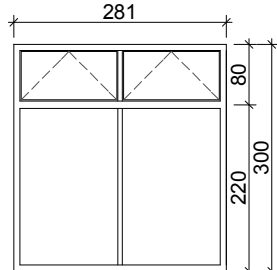
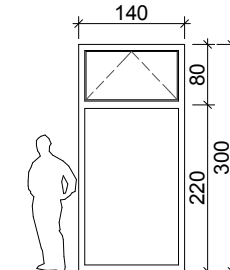
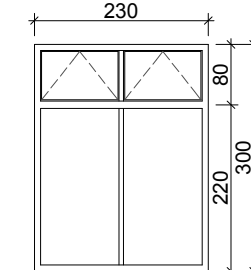
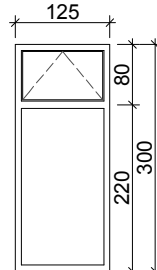
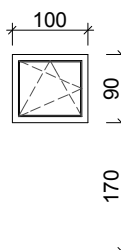
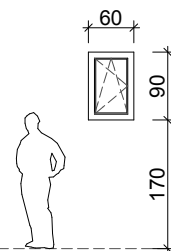
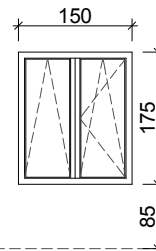
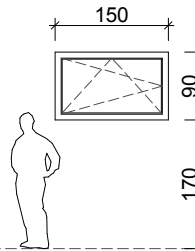
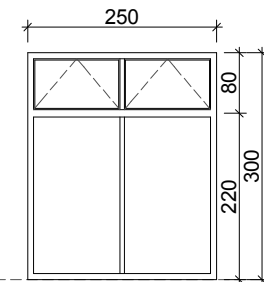
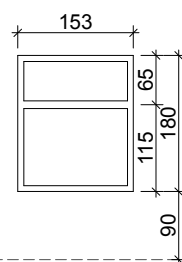
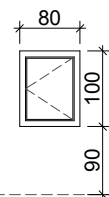


L.P.		1	2	3	4	5	6						
oznaczenie na projekcie		O1	O2	O3	O4	O5	O6						
SCHEMAT 1:100													
		wymiary w świetle muru		S	490	281	140	230	125	100			
				H	300	300	300	300	300	90			
		wysokość parapetu		hp	0	0	0	0	0	170			
okno lewe / prawe								L	P				
parter 0,00		2		1		1		2	3				
razem		2		1		1		2	3				
UWAGI		Okno aluminiowe w systemie fasadowym, częściowo nieotwieralne (górny pas uchylne), lakierowane w kolorze ciemnoszarym, szyby zespolone, szkło bezpieczne. Okno wyposażone w żaluzję fasadową podtynkową. Współczynnik U _{min.} = 0,9 W/m²K.		Okno aluminiowe w systemie fasadowym, częściowo nieotwieralne (górny pas uchylne), lakierowane w kolorze ciemnoszarym, szyby zespolone, szkło bezpieczne. Okno wyposażone w żaluzję fasadową podtynkową. Okno 02 łączone z oknem 03 wg rysunku A-1 - rzut parteru Współczynnik U _{min.} = 0,9 W/m²K		Okno aluminiowe w systemie fasadowym, częściowo nieotwieralne (górny pas uchylne), lakierowane w kolorze ciemnoszarym, szyby zespolone, szkło bezpieczne. Okno wyposażone w żaluzję fasadową podtynkową. Okno 03 łączone z oknem 02 wg rysunku A-1 - rzut parteru Współczynnik U _{min.} = 0,9 W/m²K		Okno aluminiowe w systemie fasadowym, częściowo nieotwieralne (górny pas uchylne), lakierowane w kolorze ciemnoszarym, szyby zespolone, szkło bezpieczne. Okno wyposażone w żaluzję fasadową podtynkową. Współczynnik U _{min.} = 0,9 W/m²K		Okno PCV uchylno-rozwierne, kolor ciemnoszary, szyby zespolone, szkło bezpieczne, parapety wewnętrzne białe PCV, parapety zewnętrzne z blachy stalowej ocynkowanej w kolorze ciemnoszarym. Okno wyposażone w roletę podtynkową (skrzynka 137mm). Współczynnik U _{min.} = 0,9 W/m²K.			
L.P.		7	8	9	10	11	12						
oznaczenie na projekcie		O7	O8	O9	O10	OW1	OW2						
SCHEMAT 1:100													
		wymiary w świetle muru		S	60	150	150	250	153	80			
				H	90	175	90	300	180	100			
		wysokość parapetu		hp	170	85	170	0	90	90			
okno lewe / prawe		L	P			L	P	L	P				
parter 0,00		2		6		2		1	1				
razem		2		6		3		1	1				
UWAGI		Okno PCV uchylno-rozwierne, kolor ciemnoszary, szyby zespolone, szkło bezpieczne, parapety wewnętrzne białe PCV, parapety zewnętrzne z blachy stalowej ocynkowanej w kolorze ciemnoszarym. Okno wyposażone w roletę podtynkową (skrzynka 137mm). Współczynnik U _{min.} = 0,9 W/m²K.		Okno PCV uchylno-rozwierne, kolor ciemnoszary, szyby zespolone, szkło bezpieczne. Okno bezsłupkowe, skrzydło uchylno-rozwierne lewe, wyposażone w klamkę. skrzydło rozwierne otwierane za pomocą zasównicy rozwiernej ukrytej w szczelinie. Parapety wewnętrzne białe PCV, parapety zewnętrzne z blachy stalowej ocynkowanej w kolorze ciemnoszarym. Okno wyposażone w roletę podtynkową (skrzynka 165mm). Współczynnik U _{min.} = 0,9 W/m²K		Okno PCV uchylno-rozwierne, kolor ciemnoszary, szyby zespolone, szkło bezpieczne, parapety wewnętrzne białe PCV, parapety zewnętrzne z blachy stalowej ocynkowanej w kolorze ciemnoszarym. Okno wyposażone w roletę podtynkową (skrzynka 137mm). Współczynnik U _{min.} = 0,9 W/m²K.		Okno aluminiowe w systemie fasadowym, częściowo nieotwieralne (górny pas uchylne), lakierowane w kolorze ciemnoszarym, szyby zespolone, szkło bezpieczne. Okno wyposażone w żaluzję fasadową podtynkową. Współczynnik U _{min.} = 0,9 W/m²K		Okno wewnętrzne PCV stałe, kolor ciemnoszary, szyby zespolone, szkło bezpieczne, parapety białe PCV.		Okno wewnętrzne PCV rozwierne, kolor biały, szyby zespolone, szkło bezpieczne.	

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ SKALA 1:100

JWAGI

1. PRZED WYKONANIEM OKIEN WSZYSTKIE WYMIARY
SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY.
2. SCHEMAT OKIEN - WIDOK Z ZEWNĄTRZ

MOTIW

ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWYCH I INWESTYCYJNYCH
TOMASZ CHUDYK, WITOLD PAŃCZAK S.C.

72-400 Kamień Pomorski, ul. Wysockiego 12e/2
tel/fax. +48 91 3823198 NIP 861-00-04-673

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/COPYRIGHTS RESERVED
Przedmiotowy projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i nast. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 r. (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23 02.95r)

WESTYCJA
DRES:

**BUDYNEK FILII POGOTOWIA
RATUNKOWEGO WRAZ Z NIEZBĘDĄ
INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I
ZAGOSPODAROWANIEM TERENU**

Drawsko Pomorskie, ul.B.Chrobrego,
dz. nr 417/1, obręb Drawsko Pom.0011,
gm.Drawsko Pom.

WESTOR/
ORES:

Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego
ul. Mieszka I-go 33, 71-011 Szczecin

ARCHITEKTURA	UMOWA NR:		NR UPR. :	PODPIS:
	PROJEKTANT	arch. Anita Fert	9/ZPOIA/ 2004	
	SPRAWDZIŁ	arch. Jan Pruński	262/Sz/94	
	OPRACOWAŁ	arch. Aleksandra Lisowska		
	OPRACOWAŁ	arch. Tomasz Chudyk	41/Sz/77, 88/Sz/93	
	TYTUŁ RYSUNKU: ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ			
	07.2021	1:100	A-9	