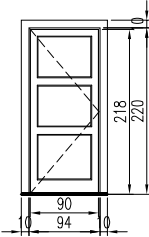
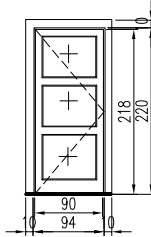
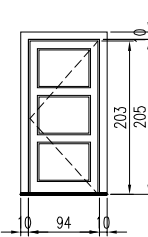
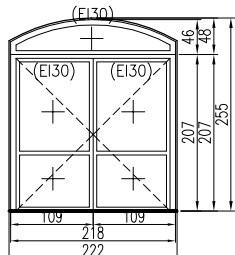
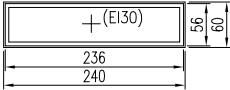


STOLARKA DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA:    STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA:									
SYMBOL:	Dw1		Dw2		Dw5		Dw6(EI30)		
SCHEMAT:									
WYMIARY:									
SZER. W ŚWIECIE OŚCIEŻY S(MM)	940		940		940		2220		
WYS. W ŚWIECIE OŚCIEŻY H(MM)	2200		2200		2050		2550		
SZER. W ŚWIECIE OŚCIEŻNICY So(MM)	900		900		900		2180		
WYS. W ŚWIECIE OŚCIEŻNICY Ho(MM)	2180		2180		2030		2070		
SZER. DRZWI W ŚWIECIE Sn(MM)	900		900		900		109+109		
WYS. DRZWI W ŚWIECIE Hn(MM)	2180		2180		2030		2070		
STRONA: LEWA/PRAWA	L	P	L	P	L	P	L	P	
IŁOŚĆ (SZTUK):	3	3	0	1	2	0	2	0	
UWAGI:	DRZWI DREWNIANE W OKLEINIE KOLOR RAL 7012, TRÓJZAWIASOWE, WYPOSAŻONE W KLAMKĘ, DWA ZAMKI PATENTOWE, LISTWĘ PRZYMYKOWĄ WYS.1CM, OŚCIEŻNICA DREWNIANA OPASKOWA,		DRZWI DREWNIANE W OKLEINIE KOLOR RAL 7012, TRÓJZAWIASOWE, WYPOSAŻONE W KLAMKĘ, DWA ZAMKI PATENTOWE, LISTWĘ PRZYMYKOWĄ WYS.1CM, OŚCIEŻNICA DREWNIANA OPASKOWA, SZKŁO BEZPIECZNE MATOWE,		DRZWI DREWNIANE W OKLEINIE KOLOR RAL 7012, TRÓJZAWIASOWE, WYPOSAŻONE W KLAMKĘ, DWA ZAMKI PATENTOWE, LISTWĘ PRZYMYKOWĄ WYS.1CM, OŚCIEŻNICA DREWNIANA OPASKOWA,		DRZWI ALUMINIOWE BEZSZLUPKOWE, KOLOR NP.RAL 7035, TRÓJZAWIASOWE, WYPOSAŻONE W KLAMKĘ/UCHWYT, DWA ZAMKI PATENTOWE, LISTWĘ PRZYMYKOWĄ WYS.1CM, SAMOZAMYKACZ SZYNOWY, OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA, DRZWI WYPOSAŻONE W ELEKTROZACZEP DOPROWADZONY DO SEKRETARIATU UMOŻLIWIJĄCY ZDALNE OTWARCIE ZA POMOCĄ DOMOFONU (ELEKTROZACZEP NALEŻY PODŁĄCZYĆ W SPOSÓB UMOŻLIWIJĄCY DEZAKTYWACJĘ W PRZYPADKU WYŁĄCZENIA NAPIĘCIA), SZKŁO OGNIOSCHRONNE/BEZPIECZNE, ODPORNOŚĆ OGNIOWA EI30, DRZWI DYMOSZCZELNE		
Umax DLA DRZWI <1,5W/m2K									

STOLARKA OKIENNA PCV / Umax DLA OKIEN < 1,1 W/m2K, g> 45%	
SYMBOL:	01(EI30)
SCHEMAT:	
WYMIARY:	
SZEROKOŚĆ W ŚWIECIE OŚCIEŻNICY So(MM)	2400
WYSOKOŚĆ W ŚWIECIE OŚCIEŻNICY Ho(MM)	600
SZEROKOŚĆ W ŚWIECIE WĘGARKÓW ZEWNĘTRZNYCH S(MM)	1960
WYSOKOŚĆ W ŚWIECIE WĘGARKÓW ZEWNĘTRZNYCH H(MM)	560
IŁOŚĆ (SZTUK)	1
UWAGI:	OKNO STAŁE, DWUSZYBOWE, PCV, SZKŁO BEZBARWNE, RAMIAKI GR.68MM, OKUCIA ROZSZCZELNIAJĄCE, MONTOWANE FABRYCZNIE, ODPORNOŚĆ OGNIOWA EI30,

ROBOTY BUDOWLANE POLEGAJĄCE  
NA PRZEBUDOWIE FRAGMENTU BUDYNKU  
PRZY UL. CZESŁAWA 9 W SZCZECINIE  
ETAP 2 REMONT KORYTARZY

PROJEKT TECHNICZNY/WYKONAWCZY

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

ATELIER XXI  
70-535 SZCZECIN  
UL. OSIEK 1/4  
T/F 48914643763 M 695 426810 E atelier\_xxi@wp.pl

PROJEKTANT

mgr inż. arch. Krzysztof Kalert  
upr. proj. 2/SZ/98, ZP-0383

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. arch. Monika Sawicka  
upr. proj. 20/ZPOIA/2006

OBIEKT/ADRES:

UL. CZESŁAWA 9, 71-504 SZCZECIN  
DZ.NR 23/6, OBRĘB:1018 ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:

NIERUCHOMOŚCI I OPLATY LOKALNE  
UL. CZESŁAWA 9  
71-504 SZCZECIN

RYSUNEK:

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

FAZA:

P.T.

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

SKALA:

1:100

MIEJSCE/DATA:

Szczecin, 03.2021

NR RYS.:

PT/A/02

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Niniejszy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.1 i następnę Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4.02.1994 r (Dz.U. nr24 poz.83 z 23.02.1994r)