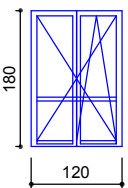
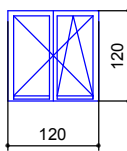

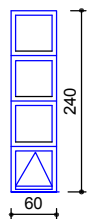
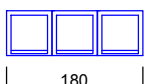
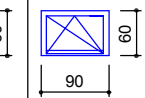
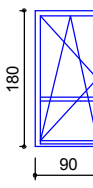
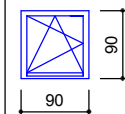
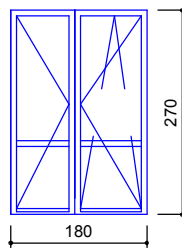
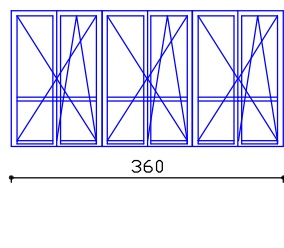
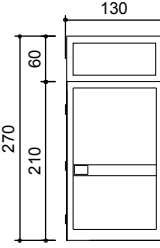
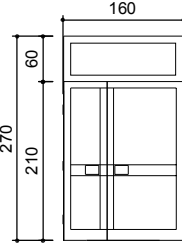
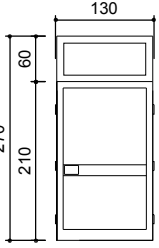
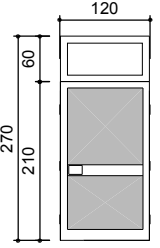
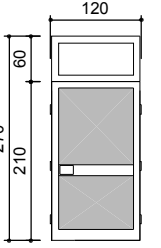
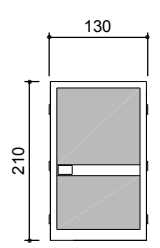
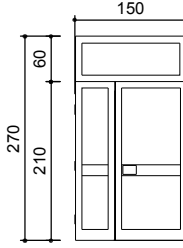
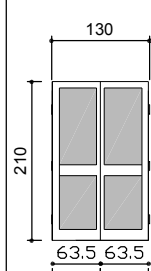
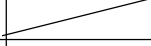


WYKAZ OKIEN											
OZNACZENIE		O1	02	03	04	05	06	07	08	DB	09
KATALOG		Oznaczenia indywidualne									
SCHEMAT											
WYMIARY ZESTAWCZE	M	12 x 18	12x 12	6 x 6	6 x 24	18x6	9x6	9x18	9x9	18x27	36x18
ILOŚĆ SZTUK	PARTER	16	8	4	—	—	—	1	11	—	—
	I PIĘTRO	22	—	—	4	1	2	—	—	1	1
	RAZEM	38	8	4	4	1	2	1	11	1	1

UWAGA: Wymiary zestawcze określają wielkość otworu wścianie (w świetle).

DRZWI WEJŚCIOWE

OZNACZENIE		DZS130		DZS160		DWS130		DZs110		DZs120		DW130		Ds150		D2		
SCHEMAT																		
WYMIARY ZESTAWCZE		M	13x 27		16x 27		13x 27		11x 27		12x 27		13x 27		15x 27		13x 21	
RODZ.SKRZYDŁA			lewe	prawe	lewe	prawe	lewe	prawe	lewe	prawe	lewe	prawe	lewe	prawe	lewe	prawe		
ILOŚĆ SZTUK	PARTER		3	2	3	1	1	2	—	1	1	1	3	—	—	—		
	PIĘTRO		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2		
			RAZEM		5		1		3		1		2		4		2	
UWAGI			drzwi szklone						do składu opału		do kotłowni i wentylatorni		do magazynów		do świetlicy i do siłowni		do ześlizgu	

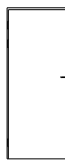
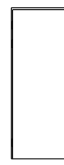



UWAGA: elementy zaciemnione na rysunku - pełne

UWAGA :

- Drzwi do pomieszczenia kotłowni powinny otwierać się pod naciskiem od strony pomieszczenia.
- Drzwi DW130p ( do pom. na agregat prądotwórczy ) o odporności ogniowej EI30.
- Wrota garażowe segmentowe, otwierane automatycznie i ręcznie.
- Drzwi wewnętrzne płytowe oznaczono odpowiednio:
  - literą k - drzwi do kabin, krótsze, mocowane 15cm nad posadzką
  - literą w - drzwi z otworami wentylacyjnymi w dolnej części
  - nawiasem oznaczono drzwi wykładane na ściany
- Drzwi do ześlizgu: pełne, dwuskrzydłowe, otwierane do środka kabiny - zgodnie z wytycznymi



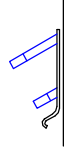

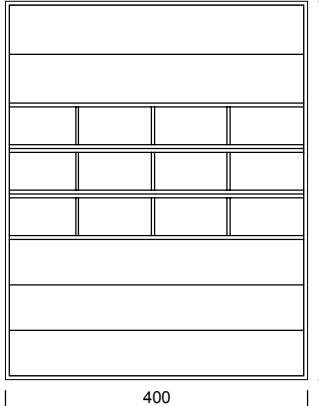
- Okna i drzwi balkonowe:  
WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA U MAX=1,3W/mK
- Drzwi wejściowe aluminiowe:  
WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA U MAX=2,0W/mK
- Elementy uchylne okien zaznaczono na schematach - widok od zewnątrz.
- W drzwiach dwuskrzydłowych jedno skrzydło musi pozostawiać światło otworu min. 90cm.
- Drzwi DZS ewakuacyjne z klatki schodowej - światło otworu po otwarciu obu skrzydeł min. 140cm.
- Dodatkowo 2 drabiny zewnętrzne stalowe, jedna długości ok 6,5 z koszem druga dł. ok 1,8m z poręczą - pomiędzy dachem nad warsztatem a garażem.

WYKAZ DRZWI WEWNĘTRZNYCH PŁYTOWYCH

OZNACZENIE		D1		(D1)		D1w		(D1w)		D1k	
KATALOG		OZNACZENIA NA RYSUNKACH INDYWIDUALNE									
SCHEMAT											
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S	900		900		900		900		900	
	H	2000		2000		2000		2000		2000	
OZNACZENIE OŚCIEŻNICY				"100w"							
RODZAJ SKRZYDŁA		lewe	prawe	lewe	prawe	lewe	prawe	lewe	prawe	lewe	prawe
ILOŚĆ SZTUK	Parter	9	5	1	2	3	3	3	—	—	3
	I piętro	2	1	—	3	4	4	2	1	1	3
	RAZEM	11	6	1	5	7	7	5	1	1	6
	OGÓŁEM	17		6		14		6		7	

UWAGA:

WYKAZ ŚLUSARKI

NAZWA ELEMENTU	Wycieraczka stalowa	Skrobaczka do butów	Uchwyt na flagę	Drabinka wyłazowa	Wrota segmentowe otwierane automatycznie i ręcznie
SCHEMAT					
SYMBOL	W1	Sw1	U1	wewn.	WG
CIĘŻAR KG	12.14	0.46	1.69		
KATALOG	Album typowej ślusarki B-11-7/68/70				
ILOŚĆ SZTUK	2	2	2	2	13

Mazowieckie Biuro Projektów < MAPRO > w Płocku

OBIEKT	Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza nr2 Państwowej Straży Pożarnej w Płocku przy ul.Popłacińskiej 8 na działkach nr2874/1 i 2874/2				NR UMOWY	6/08
ZAMAWIAJĄCY	Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Płcku, ul. Wyszogrodzka 1a				BRANŻA arch.	
NAZWA RYSUNKU	Zestawienia okien i drzwi				SKALA	1 : 100
	NAZWISKO	NR UPR.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Małgorzata Gontarek	95/94	architektoniczna		15.07.2013	
PROJEKTOWAŁ					NR RYS.	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Mirosława Gardecka-Szykiedans	62/88	architektoniczna			13W