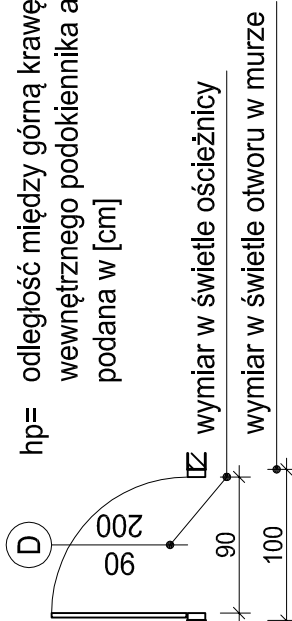


STOLARKA OKIENNA			
SYMBOL	O1	O2	O3
SCHEMAT			
W ŚWIETLE OTWORU	So	155	500
	Ho	130	100
ZEWNETRZNE ZESTAWU	S	150	495
	H	125	95
POZ. PARAPETU	hp	90 / 104	460 / 554
PRZYZIEMIENIE POZ. ±0,00	3	-	-
	5	5	10
RAZEM:	8	5	10
MATERIAŁ PROFILU	PVC	PVC	PVC
WYPEŁNIENIE STOLARKI	szkło	szkło	szkło lub poliwęglan
KLASYFIKACJA P.POŻ.	brak	brak	brak
KOLOR	kolor ramy: szaro biały (RAL 9002) kolor szkła: bezbarwne	kolor ramy: szaro biały (RAL 9002) kolor szkła: bezbarwne	kolor ramy: szaro biały (RAL 9002) kolor szkła/poliwęglanu: bezbarwne
WYPOSAŻENIE	nawietrznaki ciśnieniowe, samoregulujące, o wydaj. V=30 m³/h każdy	nawietrznaki ciśnieniowe, samoregulujące, o wydaj. V=30 m³/h każdy	
UWAGI	skrzydła uchylno - rozwieralne; U(max) ≤ 1,1 [W/m²·K]	skrzydło uchylno - rozwieralne; U(max) ≤ 1,1 [W/m²·K]	skrzydła stałe; U(max) ≤ 1,1 [W/m²·K]

STOLARKA DRZWIOWA I BRAMY											
SYMBOL	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	B1
SCHEMAT											
W ŚWIETLE OTWORU	So	100	170	170	100	110	100	100	100	90	350
	Ho	214	214	214	210	210	210	210	210	210	400
W ŚWIETLE OŚCIEŻNIC	S	90	70+90 (160)	70+90 (160)	90	100	90	90	90	80	350
	H	205	205	205	200	200	200	200	200	200	400
OZNACZENIE SKRZYDEŁ	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	
PRZYZIEMIENIE POZ. ±0,00	1	-	-	-	-	1	2	1	-	1	2
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRZYZIEMIENIE POZ. +4,20	1	1	-	-	-	1	2	1	-	1	-
SUMA L/P:	1	1	-	4	-	1	2	1	-	1	-
RAZEM:	1	1	2	4	1	3	3	1	1	1	2
MATERIAŁ PROFILU	stal	stal	stal	stal	stal	stal	stal	drewno	drewno	drewno	stal
WYPEŁNIENIE STOLARKI	pyta stalowa; doświetlenie - szkło	pyta stalowa	pyta stalowa	pyta stalowa	pyta stalowa	pyta stalowa	pyta stalowa; doświetlenie - szkło	pyta włórowa otworowa obłożona płytą HDF	pyta włórowa otworowa obłożona płytą HDF	pyta włórowa otworowa obłożona płytą HDF	stal, izolacja PIR
KLASYFIKACJA P.POŻ.	bez wymagań	bez wymagań	bez wymagań	bez wymagań	EI 30	EI 30	bez wymagań	bez wymagań	bez wymagań	bez wymagań	bez wymagań
KOLOR	kolor ramy: szary (RAL 7040) kolor wypełnienia: szary (RAL 7040) kolor doświetlenia: bezbarwny	kolor ramy: szary (RAL 7040) kolor wypełnienia: szary (RAL 7040)	kolor ramy: szary (RAL 7040) kolor wypełnienia: szary (RAL 7040) kolor szkła: bezbarwne	kolor ramy: szary (RAL 7040) kolor wypełnienia: szary (RAL 7040)	kolor ramy: szaro biały (RAL 9002) kolor wypełnienia: szaro biały (RAL 9002)	kolor ramy: szaro biały (RAL 9002) kolor wypełnienia: szaro biały (RAL 9002)	kolor ramy: szaro biały (RAL 9002) kolor wypełnienia: szaro biały (RAL 9002) kolor doświetlenia: bezbarwny	kolor ramy: szaro biały (RAL 9002) kolor wypełnienia: szaro biały (RAL 9002)	kolor ramy: szaro biały (RAL 9002) kolor wypełnienia: szaro biały (RAL 9002)	kolor ramy: szaro biały (RAL 9002) kolor wypełnienia: szaro biały (RAL 9002)	kolor ramy: szary (RAL 7035) kolor wypełnienia: szary (RAL 7035)
WYPOSAŻENIE	klamka, zamek na klucz zwykły	klamka, zamek na klucz zwykły	klamka, zamek na klucz zwykły	klamka, zamek na klucz zwykły	klamka	klamka, zamek na klucz zwykły?	klamka, zamek na klucz zwykły	klamka, samozamykacz	klamka, kratka wentylacyjna o pow. A ≥ 0,022 m²	klamka, zamek z szyldem WC, kratka wentylacyjna o pow. A ≥ 0,022 m²	uchwyt, mechanizm podnoszenia ręczny i elektryczny
UWAGI	drzwi zewnętrzne, jednoskrzydłowe; U(max) ≤ 1,5 [W/m²·K]	drzwi zewnętrzne, jednoskrzydłowe; U(max) ≤ 1,5 [W/m²·K]	drzwi zewnętrzne, dwuskrzydłowe; U(max) ≤ 1,5 [W/m²·K]	drzwi zewnętrzne, dwuskrzydłowe; U(max) ≤ 1,5 [W/m²·K]	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, odporne na wilgoć	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, odporne na wilgoć	brama rolowana, zewnętrzna; U(max) ≤ 1,5 [W/m²·K]

OBSJAŚNIENIA:

hp= odległość między górną krawędzią wewnętrznego podokiennika a podłogą, podana w [cm]



UWAGI:

- Przed zamówieniem stolarki okiennej i drzwiowej wymiary otworów należy sprawdzić na budowie.
- Grubość drzwi po otwarciu nie może pomniejszać wymiaru szerokości otworu w świetle ościeżnicy.
- Rysunki okien w tabeli przedstawiają widok od wewnątrz pomieszczenia.

18.09, 2020 r.	WYDANIE DO REALIZACJI			A.J.	Podpis:
Rewizja:	Data:	Opis:	Autor:		
OBJEKT:		KOTŁOWNIA GAZOWA ul. Leona 1 i 3, 44-280 Rydułtowy; działki nr: 418/25; 489/25;			
TEMAT:		Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa budynku na potrzeby zabudowy układu kogeneracyjnego z zapleczem i infrastrukturą techniczną			
INWESTOR:		Ciepłownia Rydułtowy Sp. z o.o. ul. Plebiscytowa 50, 44-280 Rydułtowy Kogen Sp. z o.o. ul. Plebiscytowa 50, 44-280 Rydułtowy			
Tytuł rysunku:		ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ		Branża:	ARCHITEKTURA
Funkcja:		Imię / Nazwisko:		Nr upr.:	Data: 02. 2020 r.
Projektował:		mgr inż. arch. Barbara HAJDUK		Podpis:	Numer projektu:
Sprawdził:				470/01	T_03_20
Opracował:		mgr inż. arch. Aneta JURCZAK			Format: Siatka:
Opracował:					297 x900

44-207 Rybnik ul. Gliwicka 177 A tel. +48 32 44 09 300 fax. +48 32 44 09 312				Nr rysunku: Aw/08	