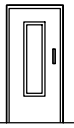
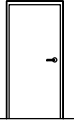
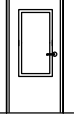
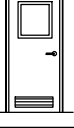
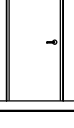

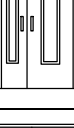
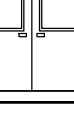


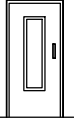
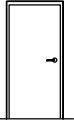


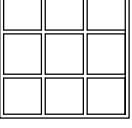
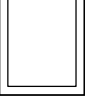


NAZWA	WYKAZ DRZWI						
OZNACZENIE	POZIOM KONDYGNACJI	SCHEMAT DRZWI	MINIMALNE ŚWIATŁO PRZEJŚCIA L x H (cm)	WYMIARY OTWORU L x H (cm)	ZESTAWY szt.	OPIS	ELEWACJA
D 1	±0,00 +3,60		90 x 200	108 x 209	2 / prawe	drzwi zewn. 90X200 o odporności ogniowej EI - 30 aluminiowe ocieplone z uszczelką obwiednią, zamkiem szybkiego otwarcia,samozamykaczem w kolorze szarym RAL 7004	wewnętrzne
D 2	±0,00 +3,60		90 x 200	100 x 205	±0,00 2 / lewe 1 / prawe +3,60 5 / lewe 1 / prawe	drzwi wewnętrzne 90 x 200 drewniane pełne foliowane RAL 7004	wewnętrzne
D 3	±0,00		90 x 200	100 x 205	1 / lewe	drzwi wewn.drewniane 90X200 z zamkiem i samozamyka-czem foliowane w kolorze RAL 7004	wewnętrzne
D 4	±0,00 +3,60		80 x 200	100 x 205	±0,00 1 / lewe +3,60 1 / lewe	drzwi wewn. 80X200 drewniane z doświetleniem w górnej części zamkiem WC i kratką wentylacyjną RAL 7004	wewnętrzne
D 5	±0,00		90 x 200	108 x 205	1 / prawe	drzwi wewn. 90X200 o odporności ogniowej EI - 30 aluminiowe z uszczelką obwiednią, zamkiem i samozamykaczem w kolorze szare RAL 7004	wewnętrzne
Dk 5	±0,00		90 x 200	108 x 205	1 / prawe	drzwi wewn. 90X200 o odporności ogniowej EI - 60 aluminiowe z uszczelką obwiednią, zamkiem i samozamykaczem szare RAL 7004	wewnętrzne
D 6	±0,00		90/40 x 200	148 x 209	1 / lewe	drzwi zewn. 90/40X200 pułtoraskrzydłowe aluminiowe ocieplone z uszczelką obwiednią, zamkiem i samozamykaczem RAL 7004	wschodnia
D 7	±0,00		183 x 204	202 x 213	1	drzwi zewn.183x204 aluminiowe, ocieplone,dwuskrzydłowe (pasma świetlne na wys.wzroku) , z blokadą otwartych skrzydeł i samozamykaczem RAL 7004	zachodnia
D 8	+7,92		80 x 200	98 x 209	1 / prawe	drzwi zewn. 80X200 aluminiowe ocieplone z uszczelką obwiednią, zamkiem bębnowym i samozamykaczem, RAL 7004	północna wyjście na dach
D 9	+14,58		90 x 200	108 x 209	1 / lewe	drzwi zewn. 90X200 aluminiowe ocieplone z uszczelką obwiednią, zamkiem bębnowym samozamykaczem RAL 7004	południowa wyjście na pomost
D 10	±0,00		90 x 200	108 x 209	1 /lewe	drzwi zewn. 90X200 aluminiowe ocieplone z doświetleniem, uszczelką obwiednią, zamkiem bębnowym RAL 7004	południowa
D 11	±0,00		90 x 200	108 x 209	1 / prawe	drzwi zewn. 90X200 aluminiowe ocieplone z uszczelką obwiednią, zamkiem bębnowym RAL 7004	zachodnia

NAZWA	WYKAZ OKIEN					
OZNACZENIE	POZIOM KONDYGNACJI	SCHEMAT OKNA	ŚWIATŁO OTWORU L x H (cm)	ZESTAWY szt.	OPIS	ELEWACJA
O 1	±0,00		275 x 120	6	okno z PCV; uchylne dwuszybowe w kolorze białym	południowa
O 2	±0,00 +3,60		270 x 120	2	okno z PCV; uchylne dwuszybowe rama w kolorze białym	południowa
O 3	±0,00		300 x 300	3	okno aluminiowe dwuszybowe rama w kolorze białym	północna
O 4	+11,26* +10,06*		90 x 120	2	okno w klatce schodowej aluminiowe z systemem automatycznego otwierania służące jako kłapa oddymiająca	południowa

*POZIOM SPODU OKNA NA KLATCER SCHODOWEJ

EL. PREFABRYKOWANE:
-BELKI NADPROŻOWE "L19"

L19-120/D - szt.6
L19-150/D - szt.2

NADPROŻA N 1
nadproże N 1 - wykonane z 2 x C 100 skręcanych śrubami długości 120 cm. szt.4
nadproże N 2 - wykonane z 2 x C 100 skręcanych śrubami długości 150 cm. szt.3

DASZKI Z POLIWĘGLANU:
systemowe na konstrukcji aluminiowej







150x80 cm - szt.2
200x80 cm - szt.1
250x80 cm - szt.1

DASZKI Z POLIWĘGLANU:
na konstrukcji aluminiowej chroniące czerpnie

szt.2
WYCIERACZKI:
z rusztem ze stali ocynkowanej o wymiarach 60 x 40 cm

szt.2

UWAGA:
Przed zamówieniem okien i drzwi otwory w murze sprawdzić w rzeczywistości. Należy przewidzieć możliwe podkucia ścian przy oknach i drzwiach.

Rew. 00	Projekt wykonawczy	IX 2011r.
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
TYTUŁ PROJEKTU	Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim	
WYKONAWCA:	CDM Sp. z o. o. ul. Stawki 40, 01–040 Warszawa	
	 Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD–WARSZAWA” Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01–793 Warszawa	
INWESTOR:	Miasto Piotrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10, 97–300 Piotrków Trybunalski	
OBIEKT:	Ob.30 Kotłownia	
NAZWA RYS.	WYKAZY DRZWI I OKIEN	
Główny projektant	 mgr ins. Elżbieta Kozłowska	BRANŻA: Architektura
Projektował	 mgr ins arch. Jerzy Nowosielski	STADIUM: PW
Opracowała	 techn. Zoseta Stachniak	SKALA: –
Opracował	 mgr ins. _____	DATA: IX 2011
Sprawdził	 ins. Jerzy Taracha	NR RYS: 046/A/PW/30/13
Funkcja	Imię i nazwisko	NR REW.: 00
	Nr uprawnień	Podpis