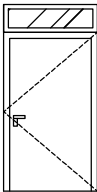
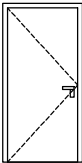
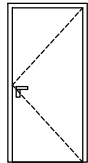
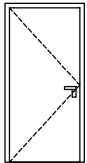
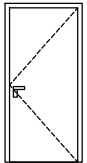
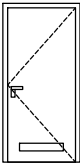
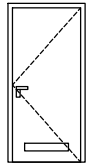



WYKAZ DRZWI

LP		5	6	7	7	8	9	9
SYMBOL		D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7
SCHEMAT		ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE
								
WYMIARY W ŚWIETLE MURU	So	130	105	105	105	102	102	92
	Ho	250	210	210	210	205	205	205
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNIC	S	120	90	90	90	90	90	90
	H	200	200	200	200	200	200	200
KIERUNEK OTWIERANIA		P	L	P	L	P	P	P
ILOŚĆ		1	1	1	1	1	1	1
UWAGI		DRZWI STALOWE, PEŁNE Z NADŚWIETLEM, OCIEPLANE U=1.7 W/m2K, WYPOSAŻONE W ZAMEK I SAMOZAMYKACZ W KOLORZE SZARYM RAL 7040	DRZWI STALOWE, PEŁNE OCIEPLANE U=1.7 W/m2K, WYPOSAŻONE W ZAMEK I SAMOZAMYKACZ W KOLORZE SZARYM RAL 7040	DRZWI STALOWE, PEŁNE WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ W KOLORZE SZARYM RAL 7040	DRZWI STALOWE PEŁNE, ODPORNOŚCI P.POŻ. EI60 WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ W KOLORZE SZARYM RAL 7040	DRZWI WEWNĘTRZNE PŁYTOWE PEŁNE, OKLEINOWANE, WYPOSAŻONE W ZAMEK	DRZWI WEWNĘTRZNE PŁYTOWE PEŁNE, OKLEINOWANE, NAWIEW O PRZEKROJU MIN.220cm2,	DRZWI WEWNĘTRZNE PŁYTOWE PEŁNE, OKLEINOWANE, NAWIEW O PRZEKROJU MIN.220cm2, WYPOSAŻONE W ZAMEK ŁAZINKOWY

- UWAGI:
- PROJEKT OPRACOWANY JEST WEDŁUG INDYWIDUALNEGO ROZWIĄZANIA I TWÓRCA ZACHOWUJE PRAWO DO OCHRONY AUTORSKICH DÓBR OSOBISTYCH.
 - WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH. RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE W METRACH.
 - RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI (KONSTRUKCJA, INSTALACJE SANITARNE, INSTALACJE ELEKTRYCZNE ITD) I OPISAMI.
 - WSZYSTKIE STOSOWANE MATERIAŁY I WYROBY MUSZĄ POSIADAĆ WAŻNE POLSKIE ATESTY, APROBATY TECHNICZNE LUB ŚWIADECTWA DOPUSZCZENIA UZUPEŁNIONE DEKLARACJĄ PRODUCENTA O ZGODNOŚCI WYROBU Z APROBATĄ,
 - PRZED ZAMÓWIENIEM WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE.

Wykonawca:  Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-793 Warszawa, ul. Rydygiera 8		
Inwestor: ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI sp. z o.o. 18-100 ŁAPY, ul. PŁONKOWSKA 44		
Inwestycja: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ŁAPACH DZ.EW. NR: 588/1 OBRĘB: ŁAPY I 18-100 ŁAPY, ul. PŁONKOWSKA 44		
Obiekt: OB_20/29/40 BUDYNEK SUSZENIA I ODWADNIANIA OSADU; WIATA AWARYJNEGO SKŁADU OSADU		
Rysunek: WYKAZ DRZWI		
Projektant: mgr inż.arch. ARTUR ABRAMCZYK nr upr. MA/059/08; nr.MOIA: MA-2021 specjalność: architektoniczna		Podpis:
Sprawdzający: mgr inż.arch. MARCIN RATAJCZAK nr upr. MA/084/09; nr.MOIA: MA-2267 specjalność: architektoniczna		Podpis:
Kierownik projektu: mgr inż.KRYSTYNA SZARLIK		Podpis:
Nr archiwalny: 7119	Branża: architektura	Skala: 1:100
Data: 10.11.2015	Stadium: projekt wykonawczy	Nr rysunku: A-20-11