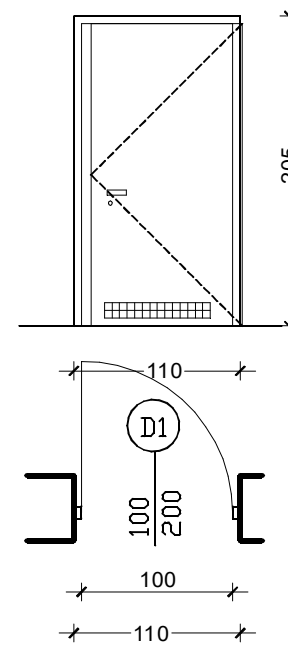
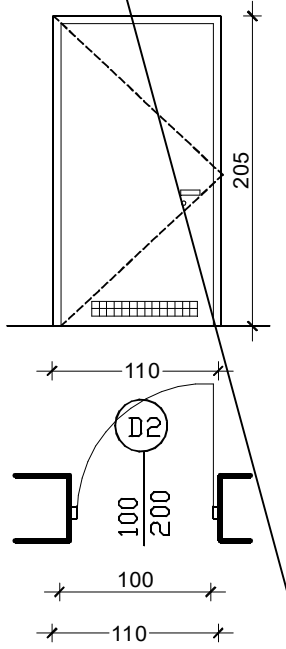
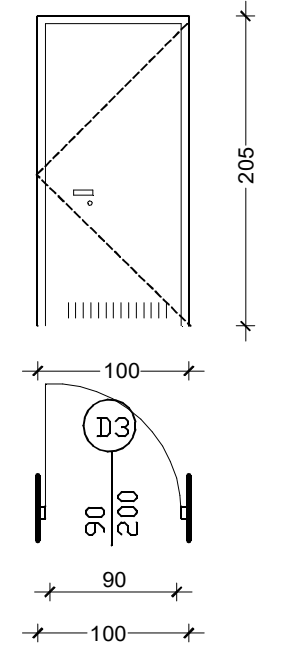
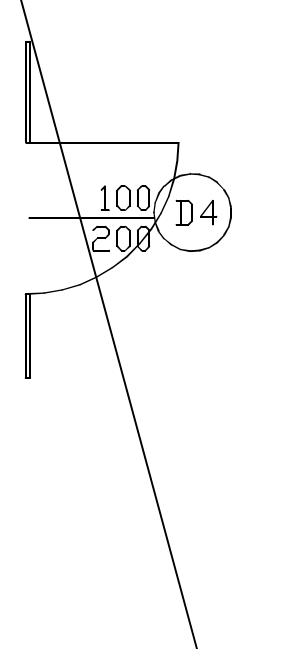
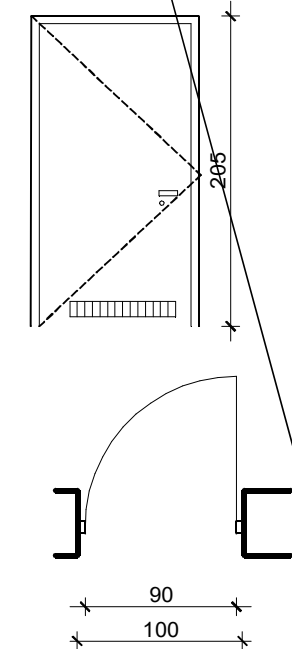
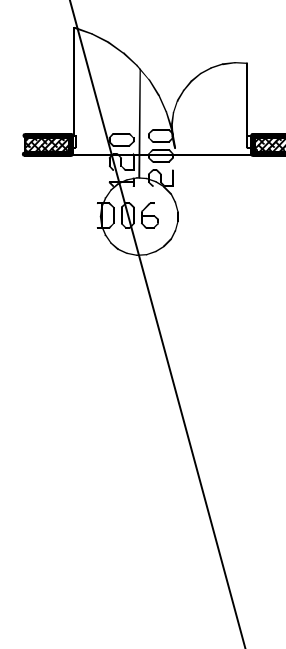
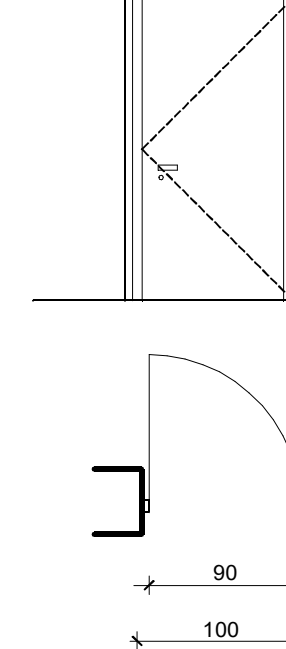
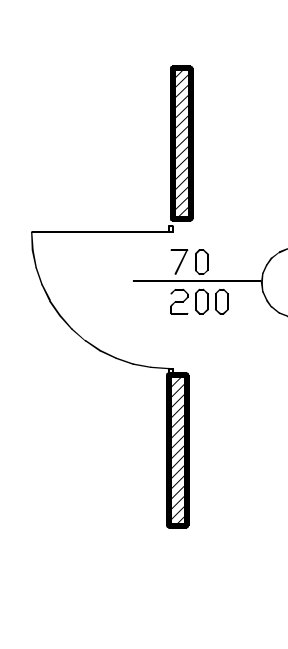
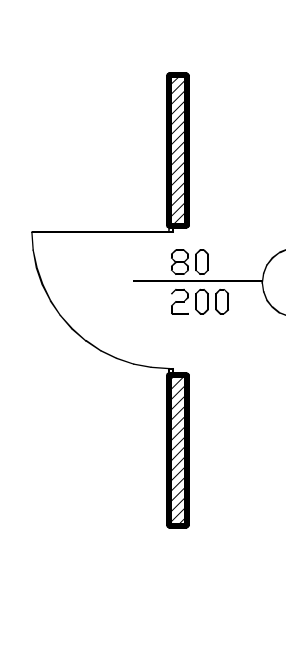


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ, SKALA 1:50

OPIS		Drzwi 1-skrzydłowe płytowe, w ościeżnicach przylgowych , rama z drewna iglastego, okleina -buk jasny, wypełnienie płyta wiórowa otworowa) w dolnej części tuleje wentylacyjne (o powierzchni min. 0,022m2) 2 zawiasy	Drzwi 1-skrzydłowe płytowe, w ościeżnicach przylgowych , rama z drewna iglastego, okleina buk jasny, wypełnienie płyta wiórowa otworowa) w dolnej części tuleje wentylacyjne (o powierzchni min. 0,022m2) 2 zawiasy	Drzwi 1-skrzydłowe płytowe, w ościeżnicach przylgowych , rama z drewna iglastego, okleina biała, wypełnienie płyta wiórowa otworowa) w dolnej części tuleje wentylacyjne (o powierzchni min. 0,022m2) 2 zawiasy	Drzwi 1-skrzydłowe płytowe, w ościeżnicach przylgowych , rama z drewna iglastego, okleina -buk jasny, wypełnienie płyta wiórowa otworowa) w dolnej części tuleje wentylacyjne (o powierzchni min. 0,022m2) 2 zawiasy	Drzwi 2-skrzydłowełusarka aluminiowa o odporności ogniowej EI 30 wypełnienie -szkło ewentualne naklejni na szkło do konsultacji z inwestorem	Drzwi 1-skrzydłowe płytowe, w ościeżnicach przylgowych , rama z drewna iglastego, okleina -buk jasny, wypełnienie płyta wiórowa otworowa) w dolnej części tuleje wentylacyjne (o powierzchni min. 0,022m2) 2 zawiasy	Drzwi 1-skrzydłowe płytowe, w ościeżnicach przylgowych , rama z drewna iglastego, okleina -buk jasny, wypełnienie płyta wiórowa otworowa)	Drzwi 1-skrzydłowe płytowe, w ościeżnicach przylgowych , rama z drewna iglastego, okleina -buk jasny, wypełnienie płyta wiórowa otworowa)	
OZNACZENIE		D01	D02	D03	D04	D05	D06	D07	D08	D09
SZKIC										
KIERUNEK OTWIERANIA MODUŁ		PRAWE 100x200	LEWE 100x200	PRAWE 90x200	DRZWI BEDACE CZĘŚCIĄ ZESTAWU (2L, 2P)		PRAWE 120x200	PRAWE 90x200	PRAWE 90x200	PRAWE 90x200
WYMIARY W ŚWIETLE MURU [cm]	So	110	110	100	110	100	130	100	80	90
	Ho	205	205	205	205	205	205	205	205	205
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY[cm]	Sz	100	100	90	100	90	120	90	70	80
	Hs	200	200	200	200	200	200	200	200	200
PARTER		1	6	2	4	5	4	5	1	1

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
2. Rysunki rozpatrywać łącznie z pozostałą dokumentacją techniczną, szczególnie projektami branżowymi, przedmiotami, kosztorysami, specyfikacją w wykonaniu i odbioru robót.
3. Inwentaryzacja została wykonana specyficznie dla przedmiotowego projektu.
4. Wszelkie rozwiązania zamienne konsultować z inwestorem oraz autorem projektu.
5. W razie wykrycia niezgodności w dokumentacji kontaktować się z autorem projektu.

<p>Drzwi 1-skrzydłowe płytowe, w ościeżnicach przylgowych, rama z drewna iglastego, okleina -buk jasny, wypełnienie płyta wiórowa otworowa)</p>	<p>Drzwi 1-skrzydłowe płytowe, w ościeżnicach przylgowych, rama z drewna iglastego, okleina -buk jasny, wypełnienie płyta wiórowa otworowa)</p>
<p>D10</p>	<p>D11</p>
<p>PRAWE 90x200</p>	<p>PRAWE 90x200</p>
<p>100</p>	<p>90+50</p>
<p>205</p>	<p>205</p>
<p>90</p>	<p>90</p>
<p>200</p>	<p>200</p>
<p>1</p>	<p>1</p>

BARBARA FILOPUJSKA B.V.F.F. STUDIO, UL. RZĘPIYKA 20/12 31-419 GRAWOLING				<div><div>B.V.F.F.K.</div><div>STUDIO</div></div>	
Investor	Ogłoszenie Małgołajka P.K., Wzrostek Szczęsny34 31-006 Kraków Wykonawca na prace: Wykonanie Augustyna-Dyktora Kowalewskiego Szaleznego Osięda Sportowego, ul. powierza 4, 5-16 Kraków				
Adres obiektu	MIEJSCOWOŚĆ BŁAGNI PYSZAK UL. POLSKIEJKA FRANCESCO NALIZ 26, 31-545 Kraków, dzialka numer 422/14 0/4 j.e.d. jedn. jedn. Spółdzielni				
Temat	*Przebudowa pomieszczeń mieszkalnych, zaplecza basenowego, sali, tancz. i kuchnia, w skład której wchodził przedmiotowy obiekt, przebudowa i instalacji wentylacji mechanicznej, w skład os. wentylacji mechanicznej wentylacji mechanicznej, instalacji elektrycznej na Miejskiej ul. Błagiej, Pyszak ul. Polskiej, ul. Polskiej FRANCESCO NALIZ 26, 31-545 Kraków, dzialka numer 422/14 0/4 j.e.d. jedn. jedn. Spółdzielni			Branża	Architektura
Treść rysunku	Nr uprawnień		Podpis	Data	12.03.2019
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Barbara Filipowska		MPOKA/02/21/2019	Skala	1:50
WSPÓŁPRACUJĄCA SPRAWIAJĄCA	Vassily Karpov mgr inż. Arch. Krzysztof Wasilewski		MPOKA/01/24/2014	Nr Rys.	17