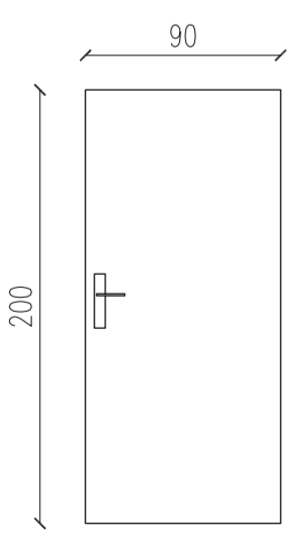
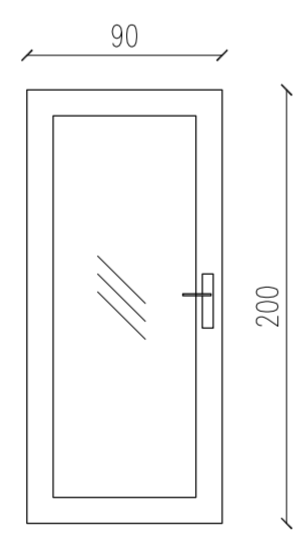
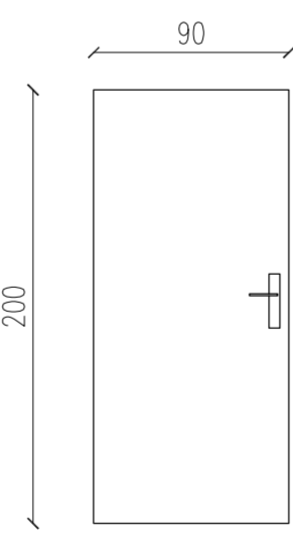
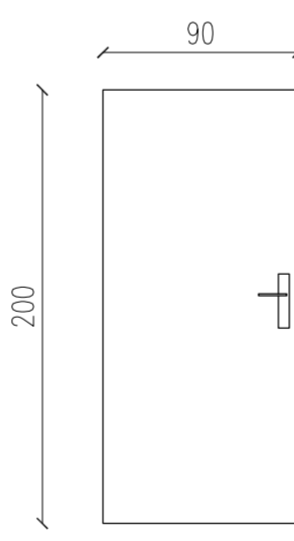
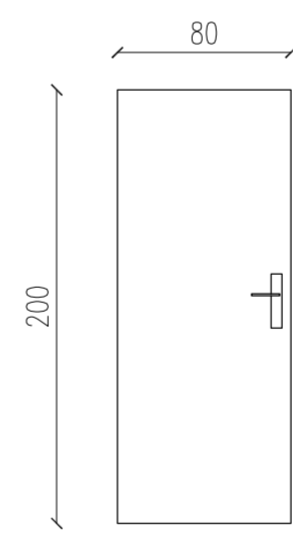
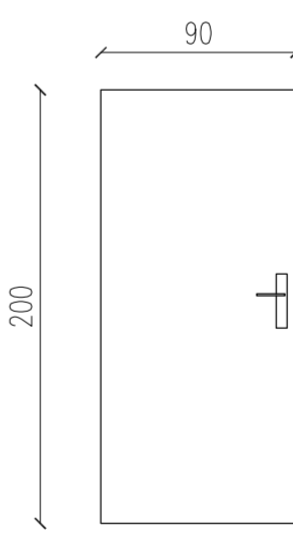


ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH, PRZECIWOŻAROWYCH.

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY ORAZ ILOŚĆ SZTUK SPRAWDZIĆ W STANIE SUROWYM NA BUDOWIE

UWAGA: DRZWI DO POMIESZCZEŃ BIUROWYCH NA PARTERZE (DW*) ZAWĘŻAJĄCE PO OTWARCIU SZEROKOŚĆ DOJŚCIA EWAKUACYJNEGO PONIŻEJ 140 CM NALEŻY WYPOSAŻYĆ W SAMOZAMYKACZE.

SYMBOL	DP1	DP2	DP3	DP4	DP5	DP6						
OPIS	DRZWI WEWNĘTRZNE. MINIMALNA SZER. W ŚWIETLE PO OTWARCIU 90 CM, MIN. WYS. 200 CM. KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ – EI 60 KOLOR – BIAŁY WYPOSAŻENIE: – SAMOZAMYKACZ – ZAMEK Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ OKUCIA – DO UZGODNIENIA Z PROJEKTANTEM PO WYBORZE PRODUCENTA	DRZWI WEWNĘTRZNE. MINIMALNA SZER. W ŚWIETLE PO OTWARCIU 90 CM, MIN. WYS. 200 CM. KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ – EI 30 KOLOR – BIAŁY DRZWI PRZESZKLONE WYPOSAŻENIE: – SAMOZAMYKACZ – ZAMEK Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ OKUCIA – DO UZGODNIENIA Z PROJEKTANTEM PO WYBORZE PRODUCENTA	DRZWI WEWNĘTRZNE. MINIMALNA SZER. W ŚWIETLE PO OTWARCIU 90CM, MIN. WYS. 200 CM. KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ – EI 30 KOLOR – BIAŁY WYPOSAŻENIE: – SAMOZAMYKACZ – ZAMEK Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ OKUCIA – DO UZGODNIENIA Z PROJEKTANTEM PO WYBORZE PRODUCENTA	DRZWI WEWNĘTRZNE Z KLATKI SCHODOWEJ DO POMIESZCZENIA WC [0.16]. MINIMALNA SZER. W ŚWIETLE PO OTWARCIU 90CM, MIN. WYS. 200 CM. KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ – EI 30 KOLOR – BIAŁY WYPOSAŻENIE: – SAMOZAMYKACZ – ZAMEK Z WKŁADKĄ WC OKUCIA – DO UZGODNIENIA Z PROJEKTANTEM PO WYBORZE PRODUCENTA	DRZWI WEWNĘTRZNE Z POM. [-1.01] DO POM. WĘZŁA CIEPLNEGO [-1.02]. MINIMALNA SZER. W ŚWIETLE PO OTWARCIU 80CM, MIN. WYS. 200 CM. KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ – EI 30 WYPOSAŻENIE: – SAMOZAMYKACZ – ZAMEK Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ OKUCIA – DO UZGODNIENIA Z PROJEKTANTEM PO WYBORZE PRODUCENTA	DRZWI WEWNĘTRZNE. MINIMALNA SZER. W ŚWIETLE PO OTWARCIU 90 CM, MIN. WYS. 200 CM. KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ – BEZ WYMAGAŃ KOLOR – BIAŁY WYPOSAŻENIE: – ZAMEK Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ OKUCIA – DO UZGODNIENIA Z PROJEKTANTEM PO WYBORZE PRODUCENTA						
SCHEMAT, WYMIARY W ŚWIETLE OSCIEŻNICY												
KIERUNEK OTWIERANIA	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
PIWNICA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
PARTER	-	1	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-
PIĘTRO 1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	4
PIĘTRO 2	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
SUMA	-	1	3	2	4	2	1	-	1	-	1	4

UWAGA: DRZWI DO POMIESZCZEŃ BIUROWYCH NA PARTERZE (DW*) ZAWĘŻAJĄCE PO OTWARCIU SZEROKOŚĆ DOJŚCIA EWAKUACYJNEGO PONIŻEJ 140 CM NALEŻY WYPOSAŻYĆ W SAMOZAMYKACZE.

inwestor: Urząd Miasta Jelenia Góra Pl. Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra		artefakt ŁUKASZ MAŁYS pracownia projektowa	
temat opracowania: Przebudowa budynku Urzędu Miasta Jelenia Góra przy ul. Ptasiej 2-3 w Jeleniej Górze w celu dostosowania do wymogów przeciwpożarowych. Dz. nr 271/2, obręb: 0033, AM-6, jedn. ewid.: Jelenia Góra		55-100 Trzebnica ul. 9 Maja 6 lok. 3 tel. +48 691 704 224 artefakt.studio@gmail.com	
branża: architektura		skala: 1:50	nr rys: A-11
tytuł rysunku: Zestawienie stolarki wewnętrznej		stadium: PB	
projektant: mgr inż. arch. Paweł Głowacki	podpis:	nr uprawnień: 04/OPOKK/201:	
sprawdzający: mgr inż. arch. Lidia Legięć	podpis:	nr uprawnień: 468/88/UW	
opracował: mgr inż. arch. Łukasz Małys		data opracowania: maj 2017	