

SYMBOL	D1	D2	D3	D4	D5	
RODZAJ	DRZWI WEWNĘTRZNE – KLATKA SCHODOWA	DRZWI WEWNĘTRZNE – KLATKA SCHODOWA	DRZWI WEWNĘTRZNE – KLATKA SCHODOWA	DRZWI WEWNĘTRZNE – KLATKA SCHODOWA	DRZWI WEWNĘTRZNE – KLATKA SCHODOWA	
SCHEMAT	<p>PRZEGRODA – EI60 DRZWI – EI30</p>	<p>PRZEGRODA – EI60 DRZWI – EI30</p>	<p>DRZWI – EI30</p>	<p>DRZWI – EI30</p>	<p>DRZWI – EI30</p>	
WYMIARY ELEMENTU	S H	154 272	146 276	148 276	153 210	100 210
SKRZYDŁO CZYNNE W ŚWIETLE		90	90	90	90	90
KONDYGNACJA	PIWNICA	1	0	0	0	0
	PARTER	0	1	1	0	0
	PIĘTRO 1	0	0	0	1	2 (LEWE + PRAWY)
	PIĘTRO 2	0	0	0	0	0
IŁOŚĆ SZT. RAZEM	1	1	1	1	1	2
	<p>PROFILE ALUMINIOWE (KWATERY PRZESZKLONE, DOPUSZCZA SIĘ PRZESZKLENIE CZĘŚCIOWE, SZKŁO BEZBARWNE, BEZPIECZNE). OKUCIA – STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA. DRZWI WYPOSAŻONE W: POCHWYT, ZAMEK; SAMOZAMYKACZ Z BLOKADĄ W POZYCJI OTWARCIA (ZA POMOCĄ ELEKTROTRZYMACZA), REGULATOR KOLEJNOŚCI ZAMYKANIA – MOCOWANE W JEDNEJ SZYBIE. PROFILE ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO NA RAL 9007.</p>		<p>PROFILE ALUMINIOWE (KWATERY PRZESZKLONE, DOPUSZCZA SIĘ PRZESZKLENIE CZĘŚCIOWE, SZKŁO BEZBARWNE, BEZPIECZNE). OKUCIA – STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA. DRZWI WYPOSAŻONE W: POCHWYT, ZAMEK; SAMOZAMYKACZ Z BLOKADĄ W POZYCJI OTWARCIA I REGULATOR KOLEJNOŚCI ZAMYKANIA (DRZWI DWUSKRZYDŁOWE). PROFILE ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO NA RAL 9007.</p>		<p>PROFILE ALUMINIOWE (KWATERY PRZESZKLONE, DOPUSZCZA SIĘ PRZESZKLENIE CZĘŚCIOWE, SZKŁO BEZBARWNE, BEZPIECZNE). OKUCIA – STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA. DRZWI WYPOSAŻONE W: POCHWYT, ZAMEK. PROFILE ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO NA RAL 9007.</p>	
UWAGI	OSTATECZNE WYMIARY WSZYSTKICH ZESTAWIANYCH ELEMENTÓW NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA ETAPIE REALIZACJI					

WYTYCZNE BRANŻOWE DO PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO

Obiekt: Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Kościanie ul. Szpitalna 7, 64-000 Kościan	JEDNOSTKA PROJEKTOWA J.P.PROJEKT Jacek Podyma ul. Polska 74, 60-401 Poznań	J.P.PROJEKT	
Inwestor: Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Kościanie ul. Szpitalna 7, 64-000 Kościan	mgr inż. Maciej Jonsik	Nazwa rysunku: WYTYCZNE BRANŻOWE CZ.1	
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY Skala: 1:50	inż. Jacek Podyma	Nr rys.: R8	Rewizja: Skala: - 1:50
Branża: OCHRONA PRZECIWPÓŻAROWA Data wydania: 07.2015r.	Opracował: Projektował:		