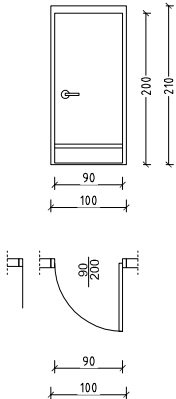
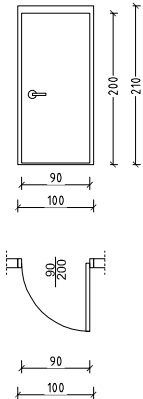


OZNACZENIE	Dz4a	Dz5
FUNKCJA POMIESZCZENIA	TARAS OBSERWATORIUM	POMIESZCZENIE TECHNICZNE DLA URZĄDZEŃ OBSERWACYJNYCH
SCHEMAT		
WYM.W ŚWIEŹLE ŚCIANY	100/210	100/210
WYM.W ŚW.OŚCIEŻNICY	90/200	90/200
LEWE/PRAWE	L P	L P
PARTER	-	-
I PIĘTRO	-	-
II PIĘTRO	1	1
ŁĄCZNA ILOŚĆ DRZWI	1	1
MATERIAŁ	ALUMINIOWE	ALUMINIOWE
UWAGI	SZKLONE SZKŁEM BEZPIECZNYM TYPU PYROBEL 16 OD WYSOKOŚCI 30 CM drzwi p.poż. EI30	PEŁNE OCIEPLONE, drzwi p.poż. EI60

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ OBSERWATORIUM ASTRONOMICZNEGO

SOSAK & SOSAK biuro architektoniczne		ul. Zodiakalna 2, 10-712 Olsztyn tel. (89) 5240240, tel./fax (89) 5240202 sosak@ol.home.pl www.sosakarchitektu.pl
nazwa projektu: Projekt obserwatorium astronomicznego przy zespole szkół w Dywitach		
adres: dz. nr 837/1, obręb 5, Dywity		
zamawiający: Urząd Gminy w Dywitach, ul. Olsztyńska 32, 11-001 Dywity		
branża: ARCHITEKTURA		stadium: PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY
temat: Zestawienie stolarki drzwiowej		skala 1:100
projekt wykonał: mgr inż. arch. STANISŁAW SOSAK upr. bud. Nr 152/77/ OL CZŁONEK IZBY ARCHITEKTÓW WM-0024		<div>21</div> nr rysunku
projekt sprawdził: mgr inż. arch. ANNA DĄBROWSKA - SOSAK upr. bud. Nr 141/87/ OL CZŁONEK IZBY ARCHITEKTÓW WM-0025		
projekt opracował: mgr inż. arch. Kordina Czyż		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		15.04.2016