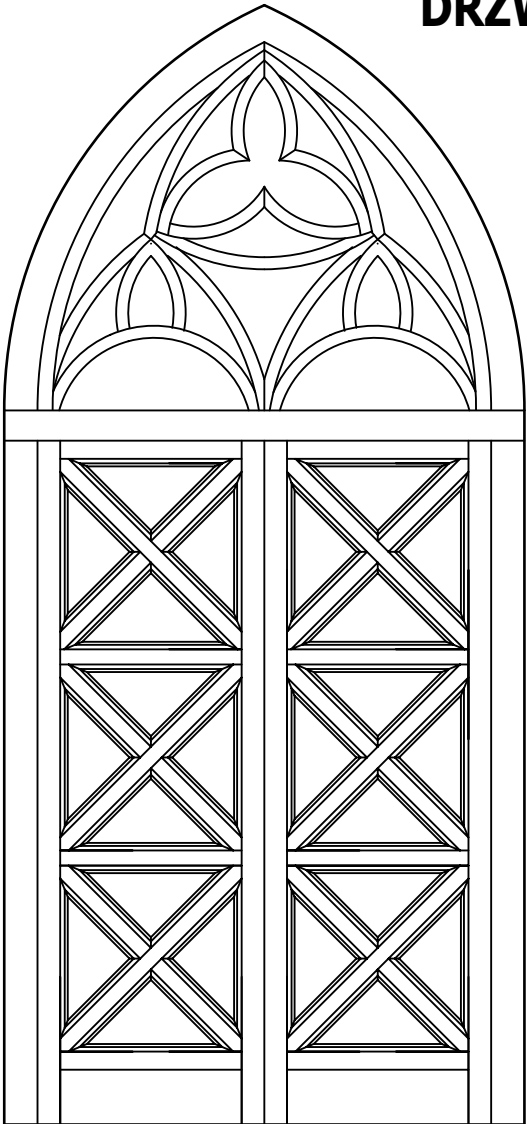
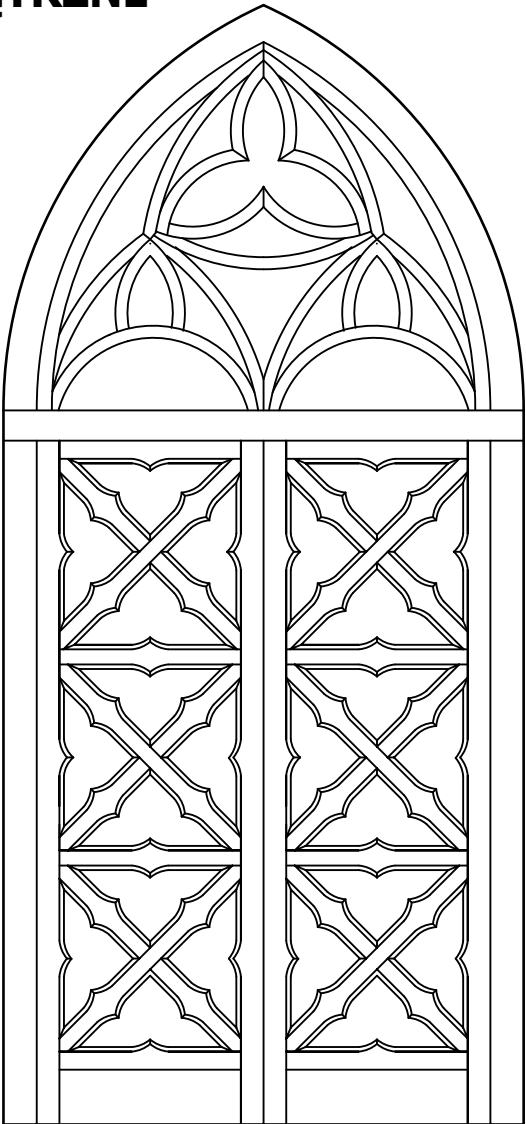


STOLARKA DRZWIOWA
skala 1:25

DRZWI GŁÓWNE ZEWNĘTRZNE
DO KAPLICY - D2
172/236+134



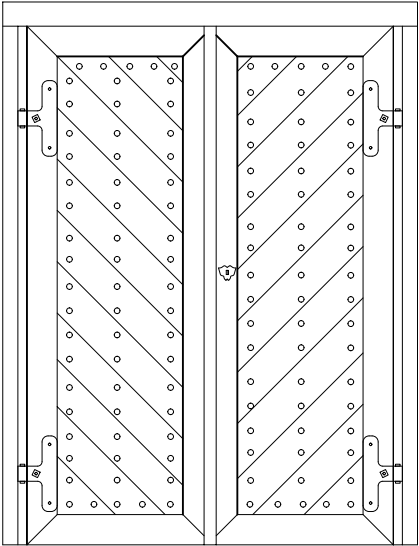
WIDOK NA DRZWI
NA ZEWNĄTRZ BUDYNKU



WIDOK NA DRZWI
OD WEWNĄTRZ
POMIESZCZENIA

Drzwi wejściowe (główne) do kaplicy
Drzwi trójpłycinowe dwudzielne.
Konstrukcja składa się z ram tworzących pola.
Płyciny te wpuszczane po obwodzie w ramy, dzięki
czemu drewno może swobodnie pracować.
Nałożone dekoracje są obustronne- od zewnątrz
i wewnątrz mają prostą formę geometryczną.
Drzwi nie posiadają elementów snycerskich,
nie są obijane elementami metalowymi.
Występujące naświetle doprowadza światło do
wnętrza kaplicy.

DRZWI ZEWNĘTRZNE PROWADZĄCE DO KRYPTY
W CZĘŚCI PODPIWNICZONEJ BUDYNKU
D1 - 122/190 CM



Drzwi wejściowe dwuskrzydłowe drewniane,
pełne o wymiarach 122x190 cm. Drewniane z desek.
Obramienia otworu drzwiowego stanowią dwa słupy
ustawione na podwalinie, połączone na górze
nadprożem o takim samym przekroju jak słupy.
W zewnętrznych bokach słupów wycięte są rowki,
w które wpuszczone są końce bali ściennych.
Wzdłuż wewnętrznych krawędzi słupów i nadproży
wycięty jest felc tj. uskok ok.2-3 cm, umożliwiający
szczelne domykanie drzwi. Ramiaki („spongi”) poprzeczne
i skośne 38 x 60 mm chroniące skrzydło przed „koszeniem się”.
Zawiasy metalowe kowalskiej roboty wykute w formie
dwóch pasów zakończonych tulejkami nakładanymi na haki
tkwiące w słupach. Zamek metalowy.

		USŁUGI PROJEKTOWE I KOSZTORYSOWE W BUDOWNICTWIE Inż. Dorota Chrzanowska-Siwiek 07-407 Czerwin ul. Piastowska 29 NIP: 758-184-71-89, tel: 602 125 441		
Inwestor : Parafia rzymskokatolicka pw. św. Anny w Jelonkach Jelonki 36, 07-302 Jelonki, gm. Ostrów Mazowiecka				
Lokalizacja: dz. ozn. nr geod. 371, Jednostka 141607_2, obręb 0009 Jelonki				
Temat : REMONT KAPLICY CMEN TARNEJ W JE LONKACH				
Nazwa rysunku :		STOLARKA DRZWIOWA	Skala : 1:25	Nr rysunku : 11
Autorzy projektu :		Specjalność :	Nr uprawnień :	Podpis :
BRANŻA ARCHITEKTURA				
Zespół projektowy	mgr inż. arch. Marta Magdalena Mierzejewska		architektoniczna	38/PDOKK/2021
	inż. Waldemar Brzostek		konstrukcyjno-bud. rzeczoznawca bud. w spec. konstrukcyjno-bud.	MAZ/0260/OWOK/04 RZE/X/0022/17
	mgr sztuki Andrzej Karolczak - ASP w Warszawie Wydział Konserwacji i Restauracji Dziej Sztuki Dyplom nr 5636			
Opracowała: inż. Dorota Chrzanowska-Siwiek				
Faza: Projekt arch.-bud.		Miejscowość, data: Czerwin, 06.05.2024 r.		