

PROJEKTOWANE DRZWI D3p

Drzwi zewnętrzne, pełne, stalowe

Ościeżnica regulowana dobrana do grubości muru. Kolor drzwi - okleina drewnopodobna w kolorze ciemnobrązowym, dopasowanym do zachowanych głównych drzwi wejściowych. Klamki i okucia w kolorze mosiądzu.

Maksymalny współczynnik przenikania ciepła
 $U=1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

KREMER GRAF

mgr inż. Sebastian Kremer
ul. Czerw. Władcy 14
80-041 GDAŃSK
www.kremergraf.com.pl
tel/fax 58-341-19-50

GMINA SOLEC KUJAWSKI
 UL. 23 STYCZNIA 7
 86-050 SOLEC KUJAWSKI

OBIEK

Budynek Szkoły w Solcu Kujawskim
ul. 23 Stycznia 13
86-050 Sołec Kujawski

NAZWA INWESTYCJI

Remont polegający na termomodernizacji budynku użyteczności publicznej w Solcu Kujawskim przy ul. 23 Stycznia 13

LOKALIZACJA

ul. 23 Stycznia 13
Solec Kujawski 86-050
dz. nr 717/3

TYTUŁ RYSUNKU

PROJEKTOWANE
DRZWI D3p

BRANŻA	STADIUM
ARCHITEKTURA	PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY
FUNKCJA	PODPIS
projektował mgr inż. arch. Klaudia Filipiak	
07/POOKK/IV/2014	
sprowadził mgr inż. arch. Magdalena Szymańska	
159/POOKK/IV/2016	
NR RYSUNKU	

A-42

ARKUSZ:	SKALA:	DATA:
A3	1:100	2016-12