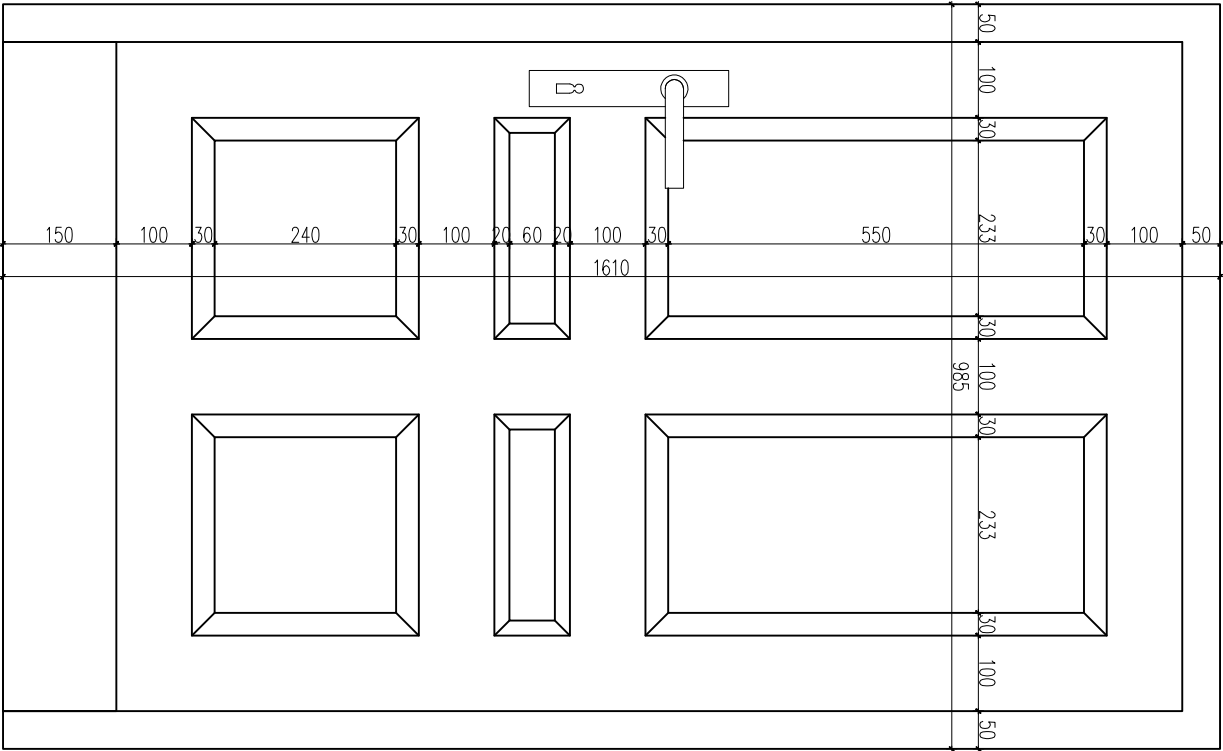


PROJEKTOWANE
DRZWI D5p

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



mgr inż. Sebastian Kremer
Al. GEN. HALLERA 14
80-011 ODANÓW
www.kremergraf.com.pl
tel/fax: 56-41-84-90

INWESTOR

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

OBIEKT

Budynek Szkoły w Solcu Kujawskim
ul. 23 Stycznia 13
86-050 Solec 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 D5p

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

A-44

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