

PROJEKT WYKONAWCZY

BUDOWY ZEWNĘTRZNEGO SZYBU WINDOWEGO Z POMIESZCZENIEM
WIATROŁAPU I WYPOSAŻENIEM W DŹWIG OSOBOWY ORAZ INSTALACJĘ
ELEKTRYCZNĄ, PRZY ISTNIEJĄCYM BUDYNKU PRZYCHODNI ZDROWIA
ZLOKALIZOWANEGO PRZY UL. TAŃSKIEGO 2 W MIELCU NA DZIAŁCE
NR 907/5 i 2925/6, OBRĘB EWIDENCYJNY 1-STARE MIASTO.
KATEGORIA OBIEKTU – XII

OBIEKT:	WINDA ZEWNĘTRZNA Z WIATROŁAPEM
ADRES:	39-300 MIELEC, ul. Sękowskiego, działki nr 907/5 i 2925/6, obręb ewidencyjny 1-Stare Miasto.
INWESTOR:	POWIAT MIELECKI 39-300 Mielec, ul. Wyspiańskiego 6
PRACOWNIA:	Architekt Piotr Tabor, 39-300 Mielec, ul. Łowiecka 24, www.piotrtabor.com
DATA:	CZERWIEC 2019.

PROJEKTANCI - PROJEKT WYKONAWCZY		
ARCHITEKTURA	KONSTRUKCJE	INST. ELEKTRYCZNE
mgr inż. arch. Piotr Tabor upr. nr 25/PKOKK/2015 <i>w specjalności architektonicznej do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń.</i>	mgr inż. Robert Kapusta upr. nr PDK/0133/PWOK/04 <i>do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno- budowlanej.</i>	mgr inż. Waldemar Stec upr. nr PDK/0240/POOE/13 <i>do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</i>

www.piotrtabor.com