

64-920 PIŁA  
ul. Młodych 30/15  
tel. 511-081-182  
e-mail: studiofilar@interia.pl  
NIP 764-110-64-57  
REGON 570301697

**FILAR**  
Studio Projektu Budowlanego

Prowadzimy usługi  
w zakresie  
wykonania

Projektów budowlano-  
wykonawczych  
wszystkich branż,  
wszelkich obiektów

Inwentaryzacji  
obiektów istniejących

Kosztorysów

Badań geotechnicznych  
gruntu

Map geodezyjnych

Nadzoru inwestorskiego  
oraz autorskiego

Audytów  
energetycznych

Certyfikacji  
energetycznej

Analiz, doradztwa,  
opinii i ekspertyz  
technicznych

Koncepcji  
programowych  
i przestrzennych

Raportów  
oddziaływania  
na środowisko

Studiów  
uwarunkowań

Wyceny  
Nieruchomości

Obsługi inwestycji

Zebrań materiałów  
wyjściowych

**Specjalizacja biura**

Projekty obiektów  
służby zdrowia

Projekty  
termomodernizacyjne

Zaawansowane techniki  
grzewcze

**EGZ. NR 1**

## PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

### NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

Remont budynku pomocniczego Domu Pomocy Społecznej w Mirsku

### ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO

59-630 Mirsk, ul. Zielona 12

Kategoria obiektu budowlanego III – budynki gospodarcze

### JEDNOSTKA EWIDENCYJNA, OBRĘB, NUMER DZIAŁKI

jedn.ew. 021204\_4, obr. 0002, dz. nr 162

### INWESTOR:

Powiat Lwówecki

ul. Szpitalna 4

59- 600 Lwówek Śląski



### PROJEKTOWAŁ:

**branż budowlana i sanitarna**

mgr inż. Krzysztof Ratajczak

uprawnienia do projektowania bez ograniczeń  
w spec. konstrukcyjno-inżynierskiej  
nr 239/72/Pw

mgr inż. Krzysztof Ratajczak  
uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej  
nr ewid. 239/72/PW, 791/73/PW

### PROJEKTOWAŁ

**branż elektryczna**

mgr inż. Jarosław Pałasz

uprawnienia do projektowania bez ograniczeń  
w spec. instalacyjno-inżynierskiej  
nr GP-7342/1619/91/92

mgr inż. Jarosław Pałasz  
uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności:  
sieci i instalacje elektryczne - Nr ewid.  
GP-7342/1619/91/92 ; UAN-8345/1420/89

### SZEF PRACOWNI:

inż. Marcin Górny

**SZEF PRACOWNI**  
inż. Marcin Górny  
(projektant)

Piła, 25.01.2024 r.