



PROJEKT  
Budowa Centrum Badawczo-Rozwojowego – hali produkcyjno-magazynowej, budynku socjalno-biurowego, wiat – palmarni, wiaty rowerowej, chłodni wody technologicznej, kontenerowej sprężarki, otwartej zabudowy technologicznej, oczyszczalni ścieków wraz ze szczytnym systemem wentylacji mechanicznej (STW) oraz pomieszczenia technicznego (ETP) i pomieszczenia magazynowego (EM) w ramach przedsięwzięcia pn. "Etapowa budowa hali produkcyjno-magazynowej wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą"

OPRACOWAŁ  
43-391 Mazowiec, dz. nr: 2353/16; 2353/17; 2353/20; 2353/21; 2353/22; 2353/23; 2353/24; 2616/9  
WYKONAŁ  
SANITARNIA

TYTUŁ  
POLIMOTORS Sp. z o.o. 43-391 Mazowiec 57  
IS-PW-07/2026  
DATA  
01.2026

WYKONANIE  
HALA PRODUKCYJNO-MAGAZYNOWA  
INSTALACJA WENTYLACJI. RZUT DACHU.  
1:100

PROJEKTOWAŁ  
mgr inż. Danuta Wawrzyniak  
WSPRAWDZIŁ  
mgr inż. Marek Sobolewicz  
WYKONAŁ  
mgr inż. Danuta Wawrzyniak  
SLK/796/PBS/18  
WYKONANIE  
IS/02

UWAGA:  
Rysunki instalacji wentylacji rozpatrywać łącznie z projektem konstrukcji wsporczych.  
Projekt konstrukcji wg osobnego opracowania.