

**BIURO PROJEKTOWE PRODOMAR**

**PRODOMAR inż. Mariusz Smreczyński**  
**Ul. Armii Krajowej 30**  
**59-800 Lubań**  
**REGON: 020119961**  
**NIP: 613-136-34-10**

**tel.: 0048/75/649 51 92**  
**tel./fax.: 0048/75/649 51 93**  
**tel. kom.: +48 / 512 334 619**  
**tel. kom.: +48 / 699 970 868**  
**e-mail: prodomar@op.pl**

# PROJEKT BUDOWLANY

nazwa inwestycji	<b>Budowa hydroforni wraz z odcinkiem sieci przy ulicy Aleja Kombatantów w Lubaniu</b>
nazwa zamierzenia budowlanego	<b>Budowa sieci wodociągowej z hydrofornią i elektroenergetyczną wewnętrzną linią zasilającą hydrofornię</b>
adres i kategoria obiektu budowlanego	Aleja Kombatantów, 59-800 Lubań Kategoria XXVI - sieć wodociągowa
ident. działek ewid. na których obiekt jest usytuowany	dz.nr: 3, 8, AM 7, Obręb 0005 Lubań, TERYT 021001_1
inwestor	Lubańskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Adam Mickiewicza 1a 59-800 Lubań
spis zawartości opracowania	Opis techniczny, załączniki wg spisu treści załączonego do opracowania, rysunki wg spisu rysunków załączonego do opracowania

**branża instalacyjna sanitarna**

projektant / opracowujący:	<b>mgr inż. Andrzej Burdynowski</b> DOIIB DOŚ/IS/0390/01, nr upr.: 2517/93, 2612/94 w Jeleniej Górze specjalność instalacyjno-inżynieryjna w zakresie instalacji sanitarnych oraz sieci bez ograniczeń	
asystent:	<b>mgr inż. Mariusz Smreczyński</b> ZAE nr ewid. 1011	
sprawdzający:	<b>mgr inż. Michał Kaczmarczyk</b> DOIIB DOŚ/IS/0155/19, nr upr.: DOŚ/0375/PWBS/18 specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń	

**branża instalacyjna elektryczna**

opracowujący:	<b>mgr inż. Marek Kierón</b> DOIIB DOS/IE/0070/06, nr upr.: 261/DOŚ/05 specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń	
sprawdzający:	<b>mgr inż. Adam Szewczyk</b> DOIIB DOS/IE/0160/01, nr upr.: 82/DOŚ/04 specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń	

data opracowania i sprawdzenia: 11-07-2022 r.