





Istniejący hydrant wewnętrzny HP25  
z węzłem półzłotowym wbudowany w  
ścianę - bez zmian

Istniejący hydrant wewnętrzny HP25  
z węzłem półzłotowym wbudowany w  
ścianę - projektowana wymiana węzła na  
węzł półzłotowy o długości 30 m

Projektowany hydrant wewnętrzny HP25  
z węzłem półzłotowym

--- Zakres opracowania

▨ Projektowane wyburzenia

▨ Projektowane zamurowania

✗ Elementy do usunięcia

--- Kategoria zagrożenia ludzi LII

--- Kategoria zagrożenia ludzi LIII


--- Ściana oddzielenia pożarowego

--- Ściany przeznaczane do szpachlowania i malowania na całej wysokości

--- Ściany przeznaczane do szpachlowania i malowania powyżej wysokości 2,0 m

--- Ściany przeznaczane do szpachlowania i pokrycia płytami ceramicznymi do wysokości 2 m, powyżej przeznaczane do malowania

DPI 200/210 Drzwi do demontażu

 Umywalki i miski WC do demontażu

--- Istniejący przewód instalacji hydrantowej

--- Projektowany przewód instalacji hydrantowej

<b>OBIEKT</b>	Adaptacja budynku Szkoły Podstawowej Nr 2 w Mławie do wymogów przeciwpożarowych
<b>INWESTOR</b>	<b>MIASTO MŁAWA</b> ul. Stary Rynek 19 06-500 Mława
<b>ADRES INWESTYCJI</b>	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 2 ul. Sportowa 1, 06-500 Mława obros: 0010 MIASTO MŁAWA, nr działki ewid.: 253/10



**BIURO PROJEKTOWE**  
Rafał Stramski  
Króleszyszy 112  
0-330 Króleszysze  
tel. 606 314 317  
www.projektpro.com.pl  
e-mail: rs.pro@projektpro.com.pl

## PROJEKT BUDOWLANY

### SANITARNĄ

**Instalacja**

# INSTALACJA HYDRANTOWA - RZUT PIWNICY

**Skala**

1:100

**Data**

05/2023

**Stółownik projektant:**

Karol Koźmiski

mgr inż. NIP: 2005/1005/20 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

**Podpis:**

**Nr Rys.**

**Sprawdzający:**

**Podpis:**

	<b>OBIEKT</b>  	<b>Adaptacja budynku Szkoły Podstawowej Nr 2 w Mławie do wymogów przeciwpożarowych</b>
	<b>INWESTOR</b>  	<b>MIASTO MŁAWA</b> ul. Słany Rynek 19 06-500 Mława
	<b>ADRES INWESTYCJI</b>  	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 2 ul. Sportowa 1, 06-500 Mława obręb: 0010 MIASTO MŁAWA, nr działki ewid.: 253/10

**STADIUM**  

# PROJEKT BUDOWLANY

<b>Branża</b>		<b>SANITARNA</b>	
<div> <b>INSTALACJA WYHRANTANTWA</b>  <b>- RZUT PIWNICY</b> </div>		<b>Skala</b> 1:100	<b>Data</b> 05/2023
<b>Główny projektant:</b> mgr inż. Karol Koźmiński <small>mgr. inż. KUP /0057/PES/22 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodocigowych i kanalizacyjnych</small>		<b>Podpis:</b>	Nr Rys.
<b>Sprawdzający:</b> mgr inż. Marta Czajkowska <small>mgr. inż. KUP /0058/PES/22 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodocigowych i kanalizacyjnych</small>		<b>Podpis:</b>	<b>H-1</b>
<b>Opracowujący:</b> mgr inż. Elwira Kolk		<b>Podpis:</b>	