



 odwodnienie liniowe

umywalka z baterią stojącą

Diagram illustrating a three-layer system. The top layer is labeled  $kw$ . The middle layer is labeled  $zm$ . The bottom layer is labeled  $zo$ . A blue arrow points upwards from the bottom layer, indicating a fixed boundary condition.

zawó oddechowy

INWESTYCJA:			
PRZEBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ SPECYJALNYCH WRAZ Z MODERNIZACJĄ PIONU KUCHENNEGO ORAZ ELEMENTAMI MAŁEJ ARCHITEKTURY I NIEZBĘDNYM ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NA OBSZARZE DZIAŁEK O NR EW. 22834/1, 22834/3 PRZY UL. MARII SKŁODOWSKIEJ CURIE W ŁOMŻY.			
FAZA:		PROJEKT WYKONAWCZY	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PPU- <b>JEDEN PROJEKT</b> UL.SIENKIEWICZA 10 lok.27 18-400 ŁOMŻA		
ADRES INWESTYCJI:	18-400 ŁOMŻA , UL. MARII SKŁODOWSKIEJ CURIE 5 NR. EW. 22834/1, 22834/2, 22834/3 JEDNOSTKA EWID.- ŁOMŻA 206201_1		
<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY:</b>			
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. <b>KRZYSZTOF ZWORNICKI</b>	UAN 7342 -30/93	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. <b>ALINA KOTUNIAK</b>	UAN 7342 -37/92	
PRZEDMIOT RYSUNKU:		BRANŻA:	
Rozwinięcie wod-kan bloku technologicznego		<b>SANITARNA</b>	
SKALA:	DATA:	NR RYS.:	REWIZJA
<b>1:100</b>	<b>05.01.2023</b>	<b>S/008</b>	