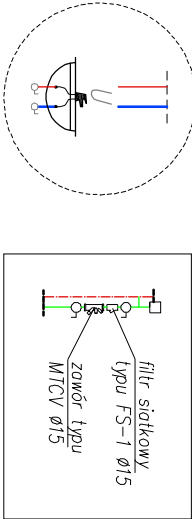
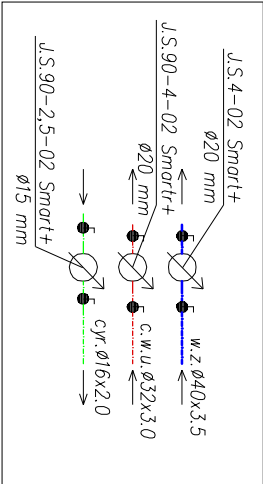


SCHEMAT MONTAŻU  
ZAWORÓW KĄTOWYCH

CYRKULACJA



PODWODNOMIERZE



bateria czerpalnia

bateria czerpalnia natryskowa

zawór czerpalny

zawór kątowy

zawór kulowy

wodomierz skrzydełkowy

OBJAŚNIENIA:

- instalacja wody zimnej

- instalacja wody ciepłej

- cyrkulacja

zimna woda  
ciepła woda  
cyrkulacja

PRZEDSIĘBIORSTWO  
PROJEKTOWO-WYKONAWCZE  
"deem" Anna Dziuba-Jagłińska  
Wiktoria 50, 98-350 Biała

mgr inż. Łukasz Tomowski specjalista ds. sanitarnie	ŁODZ/828/P0050 ŁODZ/823/108
Opracował: inż. inż. Renata Goszczyńska	

PROJEKT WYKONAWCZY

Nazwa przedmiotu zamówienia:  
BUDOWA SZKOŁY WRAZ Z FUNKCJĄ CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ W MIEJSCOWOŚCI  
NOWA WICZNA

Typu projektu architektoniczno-budowlanego:

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ O CZĘŚĆ DYDAKTYCZNA I SALE GIMNASTYCZNA, WRAZ Z  
ŁĄCZNIKAMI ORAZ ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ZAPLECZA GASTRONOMICZNEGO ORAZ CZĘŚCI  
ADMINISTRACYJNEJ WRAZ Z BUDOWĄ NIEZABUDOWANEJ INFRASTRUKTURY: DROGA WEWNĘTRZNA, PARKING,  
OSWIEŚLENIE TERENU, KANALIZACJA DESZCZOWA, KOTŁOWNIA GAZOWA Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ

Lokalizacja: 05-500 Nowa Wiczna, ul. Szkołna, dz. nr ew. 31/55, 34/1, 31/53, 31/54, 31/57, 31/59,  
34/3, 31/7, 31/40, obręb 0021 Nowa Wiczna, jedn. ewid. 141803, 2 Lesznowola.

Investor: Gmina Lesznowola, ul. Główna 60, 05-506 Lesznowola.  
Typu rys.: Rzut przyziemia - instal z.w., c.w.u., cyrkulacji

BRANŻA - INSTALACJE SANITARNE - Instalacja wod-kan

Automatyczny zmiękczacz  
wody Elegant VE firmy Mijar

Nr.	Nazwa urządzenia	Wymiar	Stos	Stos
T1	Obrotowa waga	75x10cm	1	1
T2	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T3	Obrotowa waga	75x10cm	1	1
T4	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T5	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T6	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T7	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T8	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T9	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T10	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T11	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T12	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T13	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T14	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T15	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T16	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T17	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T18	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T19	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T20	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T21	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T22	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T23	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T24	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T25	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T26	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T27	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T28	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T29	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T30	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T31	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T32	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T33	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T34	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T35	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T36	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T37	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T38	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T39	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T40	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T41	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T42	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T43	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T44	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T45	Waga miernicza	75x10cm	1	1
T46	Waga miernicza	75x10cm	1	1

Uz.	Nazwa urządzenia	Wymiar	Stos	Stos
C01	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C02	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C03	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C04	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C05	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C06	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C07	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C08	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C09	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C10	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C11	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C12	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C13	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C14	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C15	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C16	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C17	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C18	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C19	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C20	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C21	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C22	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C23	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C24	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C25	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C26	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C27	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C28	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C29	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C30	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C31	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C32	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C33	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C34	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C35	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C36	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C37	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C38	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C39	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C40	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C41	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C42	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C43	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C44	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C45	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C46	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C47	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C48	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C49	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C50	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C51	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C52	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C53	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C54	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C55	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C56	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C57	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C58	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C59	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C60	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C61	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C62	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C63	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C64	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C65	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C66	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C67	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C68	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C69	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C70	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C71	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C72	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C73	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C74	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C75	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C76	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C77	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C78	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C79	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C80	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C81	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C82	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C83	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C84	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C85	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C86	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C87	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C88	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C89	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C90	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C91	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C92	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C93	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C94	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C95	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C96	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C97	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C98	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C99	Waga miernicza	75x10cm	1	1
C100	Waga miernicza	75x10cm	1	1

Włączenie do istniejącej  
instalacji z.w., c.w.u. i cyrkulacji

Automatyczny zmiękczacz  
wody Elegant VE firmy Mijar