

BILANS POWIERZCHNI		
NR. POJ.	NAZWA POWIERZCHNI	ROZW. UZYTEK [m2]
1.01	Włazlap	pl. ceramiczne 9,20
1.02	Komunikacja	wykl. d.c.v. 59,69
1.03	Jadalnia	wykl. d.c.v. 40,77
1.04	Pom. odzieżowy	wykl. d.c.v. 23,12
1.05	Pom. klubowe	wykl. d.c.v. 20,38
1.06	Pom. ćwiczeń	wykl. d.c.v. 31,08
1.07	Pokój pielęgników	wykl. d.c.v. 14,70
1.08	Złóżnia	pl. ceramiczne 6,80
1.09	Kuchnia	pl. ceramiczne 16,24
1.10	Pom. administracyjne	wykl. d.c.v. 11,48
1.11	Pom. gospodarcza	pl. ceramiczne 1,74
1.12	Wc-kobiet	pl. ceramiczne 4,84
1.13	Umывальnia	pl. ceramiczne 3,18
1.14	Wc-mężczyzn	pl. ceramiczne 3,65
1.15	Przeleśnik	pl. ceramiczne 8,06
1.16	Przeleśnik	pl. ceramiczne 3,42
1.17	Pom. magazynowe	pl. ceramiczne 4,13
1.18	Wc-personelu	pl. ceramiczne 6,36
1.19	Pom. terapii	wykl. d.c.v. 21,12
1.20	Pom. klubowe	wykl. d.c.v. 24,13
1.21	Szafka	wykl. d.c.v. 20,99
1.22	Kotłownia z maszynownią	pl. ceramiczne 23,10
1.23	Łazienki	pl. ceramiczne 8,46
<b>SUMA POWIERZCHNI</b>		<b>366,25m<sup>2</sup></b>



**BUDYNEK DZIENNEGO DOMU WSPARCIA**  
**RZUT PRZYZIEMIA 1:100**  
**INSTALACJA C.O.**

UWAGA!  
 INSTALACJA GAZU PŁYNEGO WG ODRĘBNEGO OPRAWOWANIA

OZNACZENIA: INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA	
	Instalacja zasobnika nagrzewnicy wentylacyjnej
	Instalacja c.o.
	grzejnik płytowy serii PURMO typ CV
	CV22 Ø1136 W
	CV22Ø800
	L=1100 mm
	symbol pomieszczenia
	projektowana temperatura wewnętrzna
	Øwym.:7390 W
	średnica rury Pax-40x3,7

**Uwaga:**  
 Niniejsza dokumentacja jest projektem Budowlanym. Służy tylko do celów określonych w Prawie Budowlanym (Dz. U. z 2016 r. - poz. 280) dla tej formy projektowania. Szczegółowe: opracowanie jest zgodna z wymogami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 7 października 2015 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2015 r.). Do realizacji projektowanych instalacji należy skontaktować z posiadaczami branżami. Wykonanie zaprojektowanej instalacji należy koordynować z posiadaczami branżami instalacyjnymi. Deklaruję domiar instalacji wykonanej na budowie, na etapie wykonawstwa. Część opisowa stanowi integralną część niniejszego projektu. Niniejsza dokumentacja chroniona prawami autorskimi.

**ROZWIĄZANIA ZAWARTE W NINIEJSZYM OPRAWOWANIU STANOWIĄ WYŁĄCZNA WŁASNOŚĆ ECOERGO USŁUGI TECHNICZNE W BUDOWNICTWIE SZKOLENIA KANTYKARSKA I MOGA BYĆ STOSOWANE, POWIELANE, LUB DOSTĘPNIANE OSOBOM TRZECIM WYŁĄCZNIE NA PODSTAWIE PIŚMЕННОGO ZEZWOLENIA, Z ZASTOSOWANIEM WSKAZANYCH SKŁUTKOW PRAWNYCH.**

**222/2016** **OPRAC.** **BUDOWA BUDYNKU DZIENNEGO DOMU WSPARCIA**

<b>KODS BUDOWY</b>	53.405 Środowisko, Łazienki - dz.nr 7594, 7596, 7598/10, 757
<b>ADRES</b>	Gmina Sieradz, Jędrzejowska 55/57/11/12
<b>ADRES</b>	ul. Ostrowska 65, 53-405 Sieradzskawe
<b>TYTUŁ PROJEKTU</b>	INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA
<b>SKALA</b>	1:100
<b>NR ARS.</b>	5
<b>PROJEKTANT BUDOWY I SANITARNEJ</b>	mgr inż. Dariusz GRZEŚK
<b>PROJEKT BUDOWLANI</b>	mgr inż. Andrzej SZYMCZAK
<b>NR WPR.</b>	14/2024/12
<b>SPRAWOZDAWCY BUDOWY I SANITARNEJ</b>	mgr inż. Jacek SZYMCZAK
<b>URZĄD, DO PRZEKAZANIA I OPIEKUNSTWA</b>	mgr inż. Uwek 8396/44/98, Uwek 8396/45/98
<b>INSTALACJA</b>	Instalacja i urządził: elektryk, wentylacyjny, gazowy, wodociągowy i sanitacyjny
<b>PROJEKT</b>	PROJEKT
<b>PROJEKTOWANIE</b>	PROJEKTOWANIE
<b>PROJEKTOWANIE</b>	PROJEKTOWANIE

**ECOERGO**  
**USŁUGI TECHNICZNE W BUDOWNICTWIE**  
**SZKOLENIA KANTYKARSKA**

ul. Kłobucka 10, 53-600 Sieradz  
 tel. 71 343 22 22  
 www.ecoergo.pl