



ORIENTACJA:
schemat:
UWAGI:
<div><div>1.</div><div>Rysunek należy rozpatrywać równolegle z projektami branżowymi;</div></div> <div><div>2.</div><div>W zakresie nieokreślonym w dokumentacji projektowej obowiązują:<ul style="list-style-type: none">Prawo Budowlane oraz obowiązujące "warunki techniczne", ustawy i rozporządzenia;Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (wg ITB);obowiązujące Normy (wg P.K.N.);instrukcje i wytyczne producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych;</div></div> <div><div>3.</div><div>Przed przystąpieniem do realizacji, w fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie;</div></div> <div><div>4.</div><div>WSZELKIE PRACE WYKONAĆ ZGODNIE Z TECHNOLOGIĄ PRODUCENTA Z UŻYCIEM SYSTEMOWYCH AKCESORIÓW, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ;</div></div> <div><div>5.</div><div>INWENTARYZACJA ZOSTAŁA OPRACOWANA W ZAKRESIE NIEZBĘDNYM DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH;</div></div>
LEGENDA:

Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o				
ul. Klemensa Janickiego 20B, 60-542 Poznań				
projekt:	Remont budynku świetlicy we Wrześnicy w ramach zadania: "Opracowanie dokumentacji projektowej i termomodernizacji świetlic w Gminie Sławno"			
obiekt:	Świetlica we Wrześnicy Wrześnica 111, 76-100 Sławno, nr ewid. dz. 214, 237, 238, obręb 0021			
inwestor:	Gmina Sławno Ul. M.C. Skłodowskiej 9, 76-100 Sławno			data: 07.2016 r.
	imię i nazwisko:	numer uprawnień:	podpis:	
Projektant Gl.	mgr inż. arch. Katarzyna Gauden	WP-01A/OKK/UpB/28/2011 w spec. architektonicznej		
Sprawdzający	mgr inż. arch. Mariusz Sawicki	357/PW/92 w spec. architektonicznej		
tytuł rysunku:	Detal nr 8			skala: -
część rys.:	branża:	faza projektu:	format arkusza:	numer rysunku:
1/1	Architektura	P. BUD-WYK.	420x297	D8
Projekt chroniony prawami autorskimi - Dz.U. 1994 Nr 24 poz. 83; Wszelkie prawa zastrzeżone / All rights reserved. Powielanie, rozpowszechnianie, wykorzystywanie, wprowadzanie zmian bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione! Prawa Autorskie dla / Copyright by : NAZWA POSIADACZA PRAW AUTORSKICH				