

data wydruku  
: 2016-10-18 16:53:37

ścieżka pliku  
: D:\cbp\_LANCUCHÓW\lańcuchów - instalacje.dwg

styl wydruku  
: projekt 1.ctb

urządzenie wydruku  
: DWG To PDF.pc3

użytkownik  
: KOMP12

Projekt chroniony prawami autorskimi - Dz.U. 1994 Nr 24 poz. 83  
Wszelkie prawa zastrzeżone / All rights reserved.  
Powielanie, rozpowszechnianie, wykorzystanie, wprowadzanie zmian bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione!  
Prawa Autorskie dla / Copyright by : Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o.

Projekt chroniony prawami autorskimi - Dz.U. 1994 Nr 24 poz. 83  
Wszelkie prawa zastrzeżone / All rights reserved.  
Powielanie, rozpowszechnianie, wykorzystanie, wprowadzanie zmian bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione!  
Prawa Autorskie dla / Copyright by : Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o.

ZABEZPIECZENIE SZCZELINY DYLATACYJNEJ  
(W STREFIE POWYŻEJ 2 M MIERZĄC OD POZIOMU TERENU)

ZABEZPIECZENIE SZCZELINY DYLATACYJNEJ  
(W STREFIE DO 2 M MIERZĄC OD POZIOMU TERENU)

UWAGI:

- Rysunek należy rozpatrywać równolegle z projektami branżowymi;
- W zakresie nieokreślonym w dokumentacji projektowej obowiązują:
  - 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;
- Przed przystąpieniem do realizacji, w fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie;
- WSZELKIE PRACE WYKONAĆ ZGODNIE Z TECHNOLOGIĄ PRODUCENTA Z UŻYCIEM SYSTEMOWYCH AKCESORIÓW, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ;
- INWENTARYZACJA ZOSTAŁA OPRACOWANA W ZAKRESIE NIEZBĘDNYM DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH;

LEGENDA:

Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o.  
ul. Klemensa Janickiego 20B, 60-542 Poznań

temat:	Docieplenie, wymiana instalacji C.O i C.W.U, wykonanie instalacji solarnej oraz fotowoltaicznej wraz z wymianą instalacji elektrycznej w ramach zadania: "opracowanie dokumentacji projektowej, budowlano-technicznej i wykonawczej w celu poprawy efektywności energetycznej, termomodernizacji, modernizacji i remontu kapitalnego obiektu użyteczności publicznej- budynku Szkoły Podstawowej im. Kornela Makuszyńskiego w Łańcuchowie"			
obiekt:	<b>Szkoła Podstawowa w Łańcuchowie</b>			
inwestor:	Szkoła Podstawowa Im. Kornela Makuszyńskiego w Łańcuchowie			data:
	Łańcuchów 19, 21-020 Milejów			09.2016 r.
Projektant Gl.	imię i nazwisko:	numer uprawnień:	podpis:	
	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 - zabezpieczenie szczeliny dylatacyjnej			skala:
				1:5
część rys.:	branża:	faza projektu:	format arkusza:	numer rysunku:
1/1	Architektura	P. Wykonawczy	420x297	A.10
Projekt chroniony prawami autorskimi - Dz.U. 1994 Nr 24 poz. 83; Wszelkie prawa zastrzeżone / All rights reserved. Powielanie, rozpowszechnianie, wykorzystanie, wprowadzanie zmian bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione! Prawa Autorskie dla / Copyright by : Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o.				