



- LEGENDA:
- PRZEWÓD C.O. ZASILAJĄCY
 - PRZEWÓD C.O. POWROTNY
 - PION C.O. - istniejący
 - GRZEJNIK PŁYTOWY / ŁAZIENKOWY
 - Q - STRATA ODPŁA
 - 33 - TYP GRZEJNIKA
 - H - WYSOKOŚĆ GRZEJNIKA
 - L - DŁUGOŚĆ GRZEJNIKA

- UWAGI:
- * Projektowane grzejniki włączyć do istniejącej w obiekcie instalacji c.o.
 - * Grzejniki lokalizować we wnętrzu i obudować osłoną grzejnikową
 - * Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych opracowanych przez ITB oraz wiedzą i zasadami sztuki budowlanej;
 - * Dopuszcza się stosowanie materiałów i urządzeń zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie i pod warunkiem uzyskania zgody projektanta, kierownika budowy lub inspektora nadzoru;
 - * Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem opisów;
 - * Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem, projektantem, kierownikiem budowy lub inspektorem nadzoru;
 - * W przypadku stwierdzenia jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji z zastanym na budowie stanem faktycznym należy konsultować się z projektantem;
 - * Zgodnie z art. 22 ustawy Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994r. - kierownik budowy ma obowiązek realizacji obiektu zgodnie z projektem, decyzją o pozwoleniu na budowę, obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną;

INSTALACJA C.O.
SKALA 1:50

PRZEDSZKOLE na 12-oro DZIECI



LUBUSKIE CENTRUM BUDOWNICTWA PASYWNEGO

Michał Kruczkowski

Chwałecice, ul. Żwirowa 204, 66-415 Kłodawa

tel. 882 604 288; e-mail: biuro@lcbp.pl; www.lcbp.pl

Nazwa obiektu budowlanego:

Przebudowa budynku SOSW wraz ze zmianą sposobu użytkowania i infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Sulęcín.

Adres obiektu budowlanego:

ul. Lipowa 12 A, 69-200 Sulęcín, działka nr ewid. 314/3 obręb 0046 Sulęcín I, jedn. ewid. Sulęcín - miasto, powiat sulęciński, województwo lubuskie, (Id działki: 80704_4.0046.314/3)

Tytuł rysunku:		INSTALACJA C.O.		Stadium:	
Projektant:		mgr inż. AGNIESZKA HARASIMOWICZ		PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY	
Data:		15.11.2020		Skala rys.:	
Podpis:				1:50	
Nr rys.:				PFU-S-01	

Załączona materiały istniejącej instalacji c.o. LUBUSKIE CENTRUM BUDOWNICTWA PASYWNEGO MICHAŁ KRUCZKOWSKI i podlegały ich weryfikacji przez projektanta oraz projektanta pasywnego. Wszelkie zmiany w projekcie należy zgłaszać do projektanta. Wszelkie zmiany w projekcie należy zgłaszać do projektanta. Wszelkie zmiany w projekcie należy zgłaszać do projektanta.