



**Uwagi:**

- Wymiary na rysunku podano w cm.
- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie w razie rozbieżności skonsultować z projektantem.
- Wykonać izolację fundamentów.
- Słupy ceglane: odgrzybić preparatem grzybobójczym zabezpieczyć impregnatem hydrofobizującym
- Podwaliny słupów, element wieńczący słupa wykonać naprawę: pęknięcia należy skleić żywicą epoksydową z domieszką wypełniacza np. drobny żwir akwarystyczny. elementy odspojone bądź obluźnione zakotwić na prętach. ze stali nierdzewnej klejonej na żywicę epoksydową. uzupełnienia ubytków powierzchniowych wykonać mieszanką kruszywa. i białego cementu w taki sposób by kity były jak najmniej odróżnialne od oryginału.

Rysunek należy rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi oraz innych branż. Rozbieżności należy zgłosić niezwłocznie projektantowi.

UWAGI :	
WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKCIE STANOWIĄ INFORMACJĘ O PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW. WYKONAWCA PRZED WBUDOWANIEM PRZEDSTAWI KARTY MATERIAŁOWE Z ZAŁĄCZENIEM WSZELKICH DOKUMENTÓW POTWIERDZAJĄCYCH ICH PARAMETRY TECHNICZNE I HIGIENICZNE, MATERIAŁY I URZĄDZENIA INNE NIŻ UŻYTE W PROJEKCIE PODLEGAJĄ AKCEPTACJI GŁÓWNEGO PROJEKTANTA ORAZ WYMAGAJĄ SPORZĄDZENIA DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ KTÓRA PODLEGA UZGODNIENIU Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM	
INWESTYCJA: DOKUMENTACJA PROJEKTOWA NA WYKONANIE: prac remontowych, konserwatorskich i budowlanych dla terenu Parku polegające na: budowie kanalizacji sanitarnej i deszczowej, budowie dróg wewnętrznych - alejek, budowie fragmentu ogrodzenia, budowie linii elektrycznej kablowej NN wraz z budową słupów typu parkowego, budowie sieci światłowodowej do monitoringu - w ramach przedsięwzięcia "ochrona i rozwój dziedzictwa kulturowego dawnej Ordynacji Łańcuckiej poprzez prace remontowo-konserwatorskie oraz wykreowanie nowych przestrzeni ekspozycyjnych OR-KA II, III, IV, V"	NR PROJEKTU:  <b>109</b>
ADRES INWEST.:  ul. Zamkowa 1 Łańcut 37-100	
INWESTOR:  Muzeum - Zamek w Łańcutcie ul. Zamkowa 1 Łańcut 37-100	
BRANŻA: KONSTRUKCJA	
FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	
DATA: 12 - 2015 r.	
<div><div><div><b>PAS PROJEKT</b></div><div>PAS PROJEKT Sp. z o.o. ul. Plantowa 5, 05-830 Nadarzyn TEI: (022) 739-90-25,FAX: (022)739-79-06 www.pasprojekt.com</div></div></div>	
ZESPÓŁ AUTORSKI: PROJEKTOWAŁ:	IMIE I NAZWISKO mgr inż. Joanna Sowa
OPRACOWANIE:	NR UPR.: 248/2001 <small>op. bud. w specjalności konstr.bud. do projektowania bez ograniczeń</small>
SPRAWDZIŁ:	PODPIS:   