



#### ZAŁOŻENIA MATERIAŁOWE

BETON - C25/30

STAL ZBROJENIOWA

- zbrojenie główne - klasy A-IIIN gat. B500SP

- zbrojenie rozdzielcze - klasy A-I gat. St3SX

OTULINA PRĘTÓW ZBROJENIA

- grubość otulenia prętów zbrojenia 4,0 cm

#### UWAGI:

- Komplet rysunków należy rozpatrywać razem.
- Wymiary należy zweryfikować w naturze.
- W przypadku istotnych niezgodności z projektem, rozbieżności pomiędzy projektem konstrukcyjnym budowlanym a projektem architektonicznym lub innych wątpliwości odnośnie zawartości opracowania należy skontaktować się z projektantem.
- W przypadku niezgodności założeń projektowych ze stanem rzeczywistym, np. w przypadku występowania innych warunków gruntowych lub środowiskowych należy skontaktować się z projektantem.
- Projekt konstrukcji należy rozpatrywać łącznie z projektem architektonicznym oraz innymi projektami branżowymi.
- Wymiary podano w cm.
- Łączenie prętów na zakład min. 40ø.
- Strop prefabrykowany Teriva, wysokość pustaka 31 cm, grubość nadbetonu 4 cm.
- Należy zastosować siatkę przypodporową w miejscu występowania podpór. Dodatkowo na pozostałej powierzchni układamy siatkę zbrojoną krzyżowo prętami Ø8 co 15.
- Wykonać zgodnie z wymogami i zaleceniami producenta.
- Przestrzeń między stropem a ścianą (pomiędzy pom. 03 i 04) wypełnić zaprawą.

TEMAT: I ADRES:	PRZEBUDOWA, TERMOMODERNIZACJA I ZMIANA KONSTRUKCJI DACHU BUDYNKU SZKOŁY W GŁUCHOWIE ORAZ BUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA BIBLIOTEKĘ PUBLICZNĄ I GMINNE CENTRUM KULTURY 96-130 Głuchów identyfikator działki 101502_2.0005.507/8		
INWESTOR:	GMINA GŁUCHÓW ul. Aleja Klonowa 5, 96-130 Głuchów		
PROJEKT:	 PRACOWNIA PROJEKTOWA "ARCHIVISION" 96-100 SKIERNIEWICE, ul. PIŁSUDSKIEGO 17, tel.: 502 591 447		
PROJEKTANT:	MGR INŻ. MICHAŁ KRAWCZYK UPR.NR.LOD/0984/PWOK/08 W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ		
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ŁUKASZ MAJCHRZAK UPR.NR.LOD/2161/PWOK/13 W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ		
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT STROPU		NR RYS.:  T.09
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	SKALA:	1:100
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY	DATA:	LIPIEC 2023
WSZELKIE PRAWA DOTYCZĄCE TEGO RYSUNKU SĄ WŁASNOŚCIĄ FIRMY "ARCHIVISION". NINIEJSZY RYSUNEK JEST WYDANY POD WARUNKIEM, IŻ NIE BĘDZIE UDOSTĘPNIANY I KOPIOWANY BEZ UZGODNIENIA Z FIRMĄ "ARCHIVISION".			