
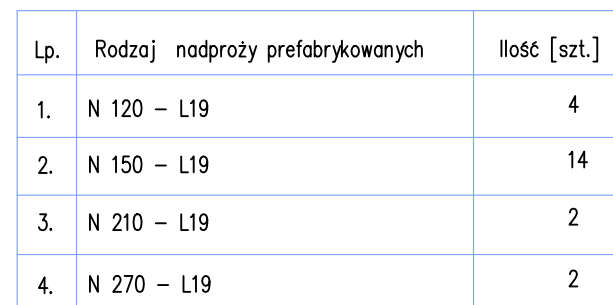


Lp.	Rodzaj płyty stropowej kanałowej	Ilość [szt.]
1.	S-720x120x24/6.0	8
2.	S-720x90x24/6.0	2
3.	S-660x120x24/6.0	2
4.	S-660x90x24/6.0	3
5.	S-300x120x24/6.0	7
6.	S-300x90x24/6.0	4
7.	S-660x180x24/6.0 (z otworem instalacyjnym na podporze)	1

1. BETON C 30/37
(KLASA BETONU WG PN-B-03264:2002)
2. DLA KLASY ŚRODOWISKA XC1:
-MAKSYMALNY STOSUNEK W/C: 0,55
-MINIMALNA ZAWARTOŚĆ CEMENTU: 280
3. STAL: Ø A-O (StoSb); # A-IIIn (BSt-
4. NAD ŚCIANAMI NIEKONSTRUKCYJNYMI NA
ZASTOSOWAC PRZEKŁADKI STYROPIANOWE
ŚCIANY TE MUROWAC PO WYKONANIU ST
5. RYSUNKI ZWIĄZANE:

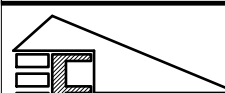
+ 3,58

 24



6. PROJEKT STROPU ZE SPRĘŻONYCH PŁYT KANAŁOWYCH NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO WYMAGAŃ TECHNICZNYCH WYBRANEGO PRODUCENTA. PRODUCENT SPRĘŻONYCH PŁYT KANAŁOWYCH POWINIEN NA ETAPIE PREFABRYKACJI PRZEWIDZIEĆ WYKONANIE OTWORÓW INSTALACYJNYCH Z I EWENTUALNYCH KOTWIEŃ, Z UWAGI NA DUŻE OGRANICZENIA WYKONYWANIA ZMIAN W GEOMETRII PŁYT SPRĘŻONYCH NA BUDOWIE.

PROJEKT POWINIEN RÓWNIEŻ ZAWIERAĆ SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE WIEŃCÓW, DOZBROJEŃ, USZTYWIEŃ ITP. DLA WYBRANEGO STROPU.

<p>NAZWA PROJEKTU:</p> <p>ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ISTNIĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY W WOCLAWACH O SAŁĘ SPORTOWĄ WRAZ Z ZAŁĄCZEM SOCJALNO-SANITARNYM I SALAMI LEKCYJNYMI</p>	
<p>ADRES INWESTYCJI:</p> <p>jednostka ewidencyjna: 220402, 2 - Gmina Cedry Wielkie, obręb: 0013</p>	<p>WOCLAWY</p> <p>działka budowlana 97</p>
<p>INWESTOR:</p> <p>Gmina Cedry Wielkie ul.M.Piażyńskiego 16 83-020 Cedry Wielkie</p>	



**PSZCZÓŁKI, ul. Ogrodowa 10 A
tel. 68 682 94 38
kom. 688 807 501
e-mail: projektowyformat@wp.pl**

PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH

BRANŻA: KONSTRUKCJA

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Bernard Pawlak
upr. bud. nr POM/0055/P00K/03 w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Jarosław Milkiewicz
upr.budowlane 4486/Gd/90 w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń

PRZEDMIOT RYSUNKU:

STROP NAD PARTEREM
-CZEŚĆ SANITARNO-SOCJALNA

DATA: SIERPIEŃ 2024

SKALA:

SKALA: 1:100

SERIA:
PROJ. TECHNICZNY

NR RYSUNKU:
KZ 2