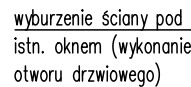


skala 1:100



wypurzenie istn: zadaszenia

Uwaga:

1. Do każdej długości elementu dodano: $2 \cdot$ (wysokość przekroju)
2. Przed zamówieniem zestawienie elementów należy sprawdzić i uzgodnić z kierownikiem budowy i wykonawcą.
3. Elementy konstrukcyjne oraz elementy wykończeniowe zabezpieczyć przed korozją biologiczną odpowiednimi atestowanymi środkami antykorozyjnymi oraz środkami p.poż.

BETON C20/25 (B25)
STAL A-IIIN (B500SP)
DREWNO C24

UWAGI:

1. ZBROJENIE WIENCÓW NALEŻY UKŁADAĆ TAK, ABY W KAŻDYM PRZESZCIEKOWI POSIADAŁO PEŁNĄ NOŚNOŚĆ.
2. KLASA EKSPLOYACJI BETONU – XC1
3. GRUBOŚĆ OTULINY $C_{nom}=2cm$.
4. WSZYSTKIE WYMIARY, POZIOMY, PRZEJŚCIA I PRZEBIEG SPRAWDZAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM ORAZ INNYCH BRANŻ
5. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

| | | |
|--|---|---|
| TEMAT PROJEKT TECHNICZNY PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ŚWIETLIKI WIEJSKIEJ W BEZMIECHOWEJ GÓRNEJ | |  |
| ADRES GM. LESKO, BEZMIECHOWA GÓRNA DZ. NR 305 J.EWID.: 182103_5 LESKO, OBRĘB: 0003 BEZMIECHOWA GÓRNA | | |
| TYTUŁ: RYSUNKU RZUT STROPU NAD PARTEREM | | BRANŻA KONSTRUKCJA |
| | | FAZA PT |
| | | SKALA 1:100 |
| OPRACOWAŁ: mgr inż. ŁUKASZ ORLEF | upr. nr/specjalność PDK/0240/PDDK/11 KONSTR.-BUD. | podpis DATA 12.2021r. |
| SPRAWDZIŁ: mgr inż. ANDRZEJ PALONEK | upr. nr 338/2002 KONSTR.-BUD. | podpis NR ARK. K-03 |
| BP KONSTRUKTOR Łukasz Orlef | | 38–600 Lesko ul. Stoncyczna 6 tel. +48 661 512 514 |