



Beton: C20/25 (B25)  
Stal zbrojeniowa: A-IIIN (RB500W)  
A-III (RB400)  
Otulina: 2,5 - belki, słupy, wieńce żelbetowe

Drewno lite klasy C24  
Impregnacja: Fobos M-4  
Klasa użytkowania: 1

Stal: S235JR  
Zabezpieczenie: ocynk ogniowy gr. min. 80nm

Ściana murowana z bloczków z betonu komórkowego  
gr. 24cm, odm. min. 600MPa

UWAGA:

- Mocowanie stalowych belek stropowych do wieńca przy pomocy 4 szt. kotew wklejanych M12.
- Styki elementów drewnianych z żelbetem należy odizolować papą
- Mocowanie drewnianych belek stropowych do wieńca przy pomocy systemowych wieszaków stalowych
- Wszystkie wymiary podane na rysunku należy bezwzględnie każdorazowo przed rozpoczęciem prac sprawdzić na miejscu budowy i w przypadku różnic lub zmian wynikających z wymogów technologii dostawcy skontaktować się z projektantem.
- Rozpatrywać łącznie z częścią opisową i architekturą.

PRACOWNIA KAD

Dorota Adamczyk  
ul. Bartkiewiczówny 82/1, 87-100 Toruń  
tel: 696-567-370; dorota.adamczyk25@gmail.com  
NIP: 879-244-02-03; REGON: 365935386

Temat: Budowa świetlicy wiejskiej w Brąchnówku

Adres: dz. nr 43/17 i 63/2, obręb Brąchnówko;  
j.ew. 041502\_2 Chełmża-gmina

Projektant: mgr. inż. Dorota Adamczyk  
Specjalność: konstrukcyjno - budowlana  
Nr uprawnień: KUP/0050/PWBKb/16

Treść rys.: Widok A-A  
Skala: 1:50  
Data: 09.2021r  
Nr rys.: K05