



szt.4

UWAGI:

1. BETON B20, BETON KOMPOZYTOWY Z DODATKIEM WŁÓKIEN POLIPROPYLENOWYCH FIBERMISH IŁOŚCI 0,9 kg/1m3 MIESZANKI BETONOWEJ STOSOWANE ZGODNIE Z ODPOWIEDNIA INSTRUKCJĄ
2. STAL A-I, OKUCIA DŹWIGARÓW CYNKOWANE OGNIOWO, WYKAZ STALI NR 1
3. KLASA DREWNA KLEJONEGO GL 32 C - DŹIGARY, GL 24 PŁATWIE I TĘŻNIKI
4. STOSOWAĆ PODKŁADKI POWIEKSZONE DO DREWNA
5. OBRÓBKĘ DŹWIGARÓW I SŁUPÓW FABRYCZNE - NP. METODĄ CNC
6. STOSOWAĆ PRZEKŁADKI Z FOLII BUDOWLANEJ W MIEJSCACH STYKU DREWNA Z INNYMI MATERIAŁAMI
7. DREWNO IMPREGNOWANE POWIERZCHNIOWO WG OPISU
8. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY

| | | |
|--|-------------------------|-----------------------------|
| inwestor: URZĄD MIEJSKI NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI ul. SŁOWACKIEGO 11 | | |
| Nazwa projektu: REMIZA STRAŻACKA W NOWOGRODZIE BOBRZAŃSKIM Działka nr ewidencyjny: treść rysunku | | |
| OKUCIE DŹWIGARÓW W OSI 2 | | |
| nr. projektu 116/2008 | faza proj. PW | nr. rysunku KW-11 |
| data: SIERPIEŃ 2009 R. | | skala: 1 : 20 |
| projektował: mgr inż. Mikołaj Delineszew upr. nr 77/65 | | podpis: |
| <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> STRZELECKI BIURO ARCHITEKTONICZNE 65 - 559 Zielona Góra ul. Okulickiego 33/13 Tel. : 68 / 329 04 59 fax 68 / 329 04 61 mirosław.strzelecki@wp.pl </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div> | | |