



UWAGA:
1. STALOWE ŚCIĄGI MALOWAĆ FARBAMI
PEŁNIEJĄCYMI "Flame Control" WG. INSTRUKCJI
PRODUKENTA
2. KOLOR FARB: GRAFITOWY
3. ELEMENTY DREWNIANE KONSTRUKCJI WIEŻY
DACHOWEJ I WIEŻY ZABEZPIECZYĆ PREPARATEM
OGNIOOCHRONNYM NP: UNIEPAL

| | |
|--|--------------------|
| STUDIO PROJEKTOWE | |
| TEMAT: "REMONT KOŚCIOŁA FILIALNEGO p.w. św. ANTONIEGO W BUKU" | |
| ADRES: Buk , gmina Dobra, powiat policki dz. nr 145 obrob Buk | |
| INWESTOR: Parafia Rzymskokatolicka p.w. M.B. Królowej Świata ul. Klasztorna 1,72-003 Dobra Szczecińska | |
| STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY | |
| RYSUNEK: RZUT STRYCHU, POZIOM WIEŻY I -projekt budowlany | |
| mgr inż. arch. Dariusz Ruta upr. 11/ZPOIA/OKK/2008 | PODPIS: |
| PROJEKTOWAŁ KONSTRUKCJA: mgr inż. Andrzej Brodowski upr. 107/Sz/85 | PODPIS: |
| PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Marek Piątkowski | PODPIS: |
| SPRAWDZIŁ ARCHITEKTURA: mgr inż. arch. Piotr Bujnowski upr. 71/Sz/2001 | PODPIS: |
| SPRAWDZIŁ KONSTRUKCJA: mgr inż. Ryszard Klemiata upr. 258/Sz/87 | PODPIS: |
| OPRACOWAŁ: arch. Cecylia Skwirzyńska | PODPIS: |
| SKALA: 1:50 | |
| DATA: 09.2009 | NR RYSUNKU: 13. |

LEGENDA:

- mur ceglany
- mur kamienny
- mur do rozbiórki
- pęknięcia muru