



szt. 4

FUDAMENT F-3 I OKUCIE DŹWIGARÓW W OSI 1

UWAGI:

1. BETON B20, BETON KOMPOZYTOWY Z DODATKIEM WŁÓKIEN POLIPROPYLENOWYCH FIBERMISH IŁOŚCI 0,9 kg/1m³ MIESZANKI BETONOWEJ STOSOWANE ZGODNIE Z ODPOWIEDNIĄ INSTRUKCJĄ

2. STAL A-I, OKUCIA DŹWIGARÓW CYNKOWANE OGNIOWO, WYKAZ STALI NR 1

inwestor:

URZĄD MIEJSKI

NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI
ul. SŁOWACKIEGO 11

Nazwa projektu:

REMIZA STRAŻACKA W NOWOGRODZIE
BOBRZAŃSKIM
Działka nr ewidencyjny:

treść rysunku

FUNDAMENT F-3

nr. projektu	faza proj.	nr. rysunku
116/2008	PW	KW-5

data: SIERPIEŃ 2009 R.

skala: 1 : 20

projektował: mgr inż. Mikołaj
Delineszew
upr. nr 77/65

podpis:

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

Prawa autorskie zastrzeżone na podstawie Ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

