



uwaga płyta 24.5 opierać
na belce 2.3 i stronie zewn
/nie docierać ściany ogniowej/

UWAGI .

1. Belki licować dolną ze spodem płyty
2. W belkach ciągłych (POZ. 2.2, 2.3, 2.4 i 2.12) zbrojenie dolne łączące na podporze, zbrojenie górne - w przęśle .
3. Z wieńca W-2.1. wypuścić łączniki dla słupów Ss (słupy murywane szczelów poddasza.
4. Belki opierać na ścianach murywanych za pośrednictwem poduszki betonowej.

BETON B 25
STAL RB 500W , A - 0

PRACOWNIA PROJEKTOWA	mgr inż. Barbara Woretyńska
33-300 Nowy Sącz	ul. Ogrodowa 161 tel/fax 0-18 443-42-76
OBIEKT:	PRZEBUDOWA ZE ZMIANĄ KONSTRUKCJI DACHU
ADRES:	ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU Z PRZEZNACZENIEM NA PRZEDSZKOLE I BIBLIOTEKĘ
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY - KONSTRUKCJA
TYTUŁ:	ELEMENTY KONSTRUKCYJNE
PROJEKTANT:	mgr inż. Barbara Woretyńska
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Marija Mężyk
DATA	12.2008
SKALA	1:50
SYGN.	3/K