

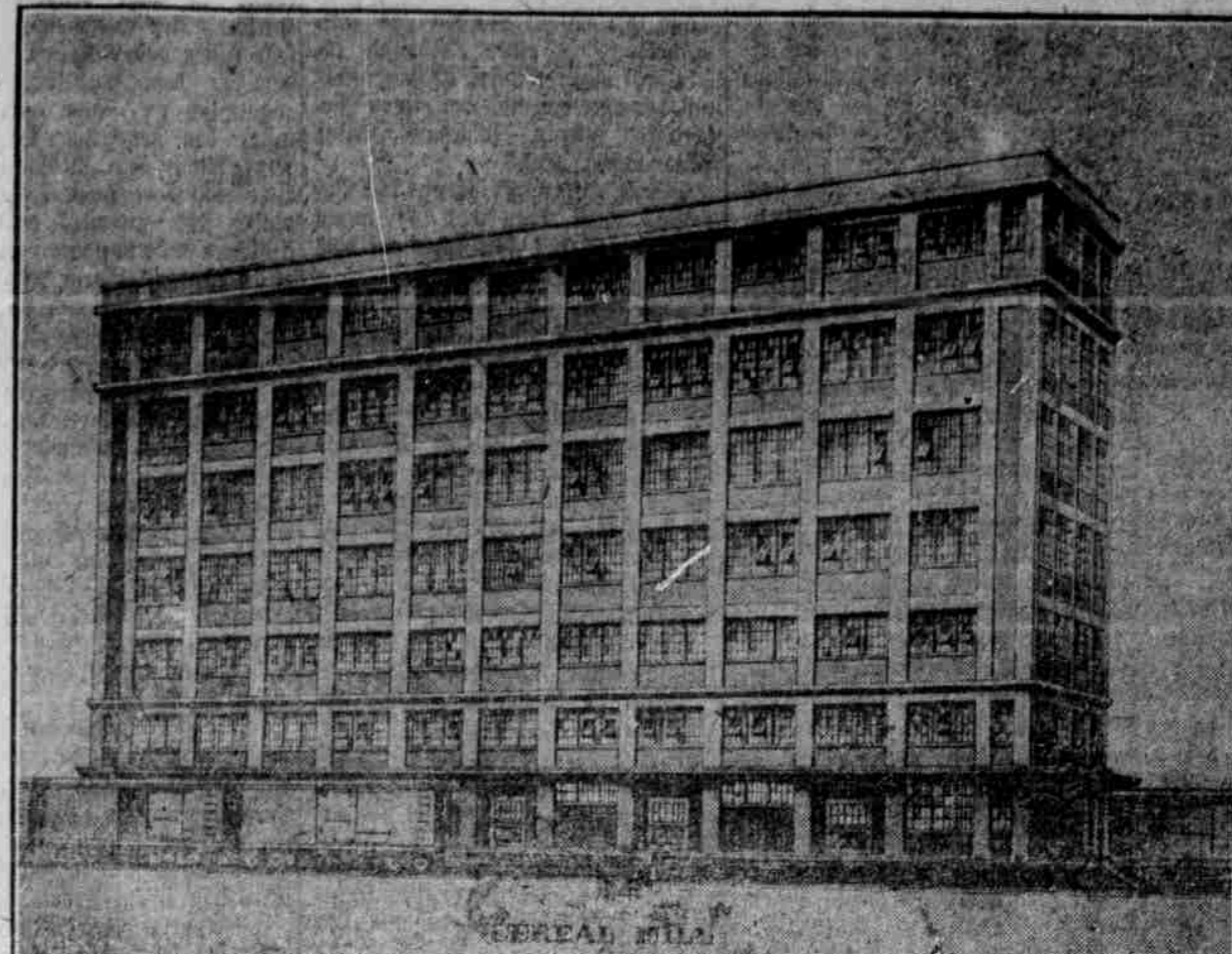
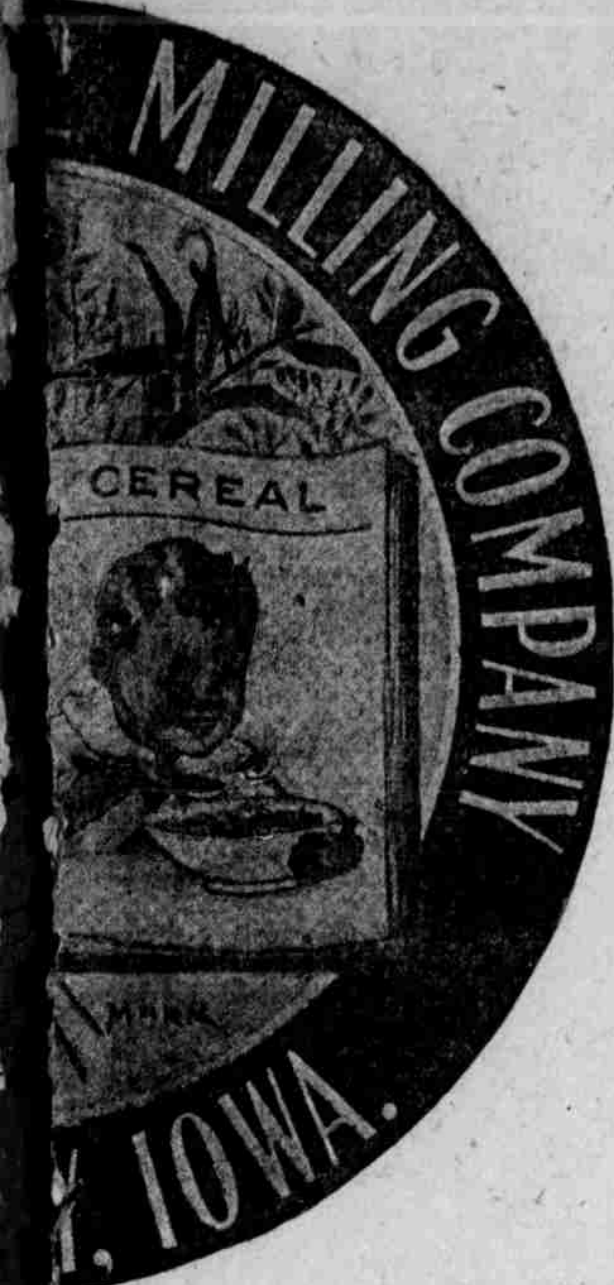
DIREKT ZU HAUSE SCHAFFEN?

Milling Company

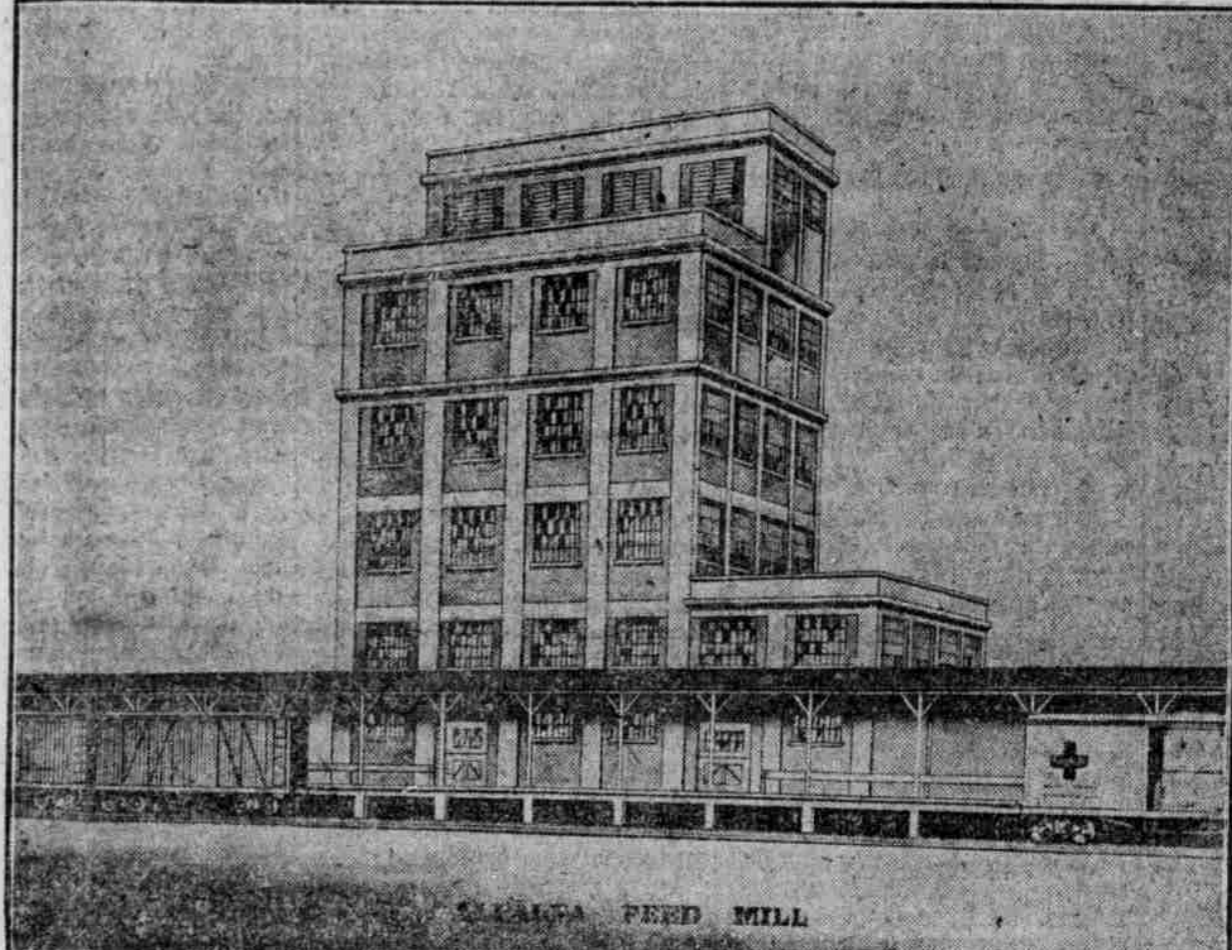
Capital \$4,000,000

Wird Alles fabri-
zieren in Alfalfa-
und Cereal-
Produkten

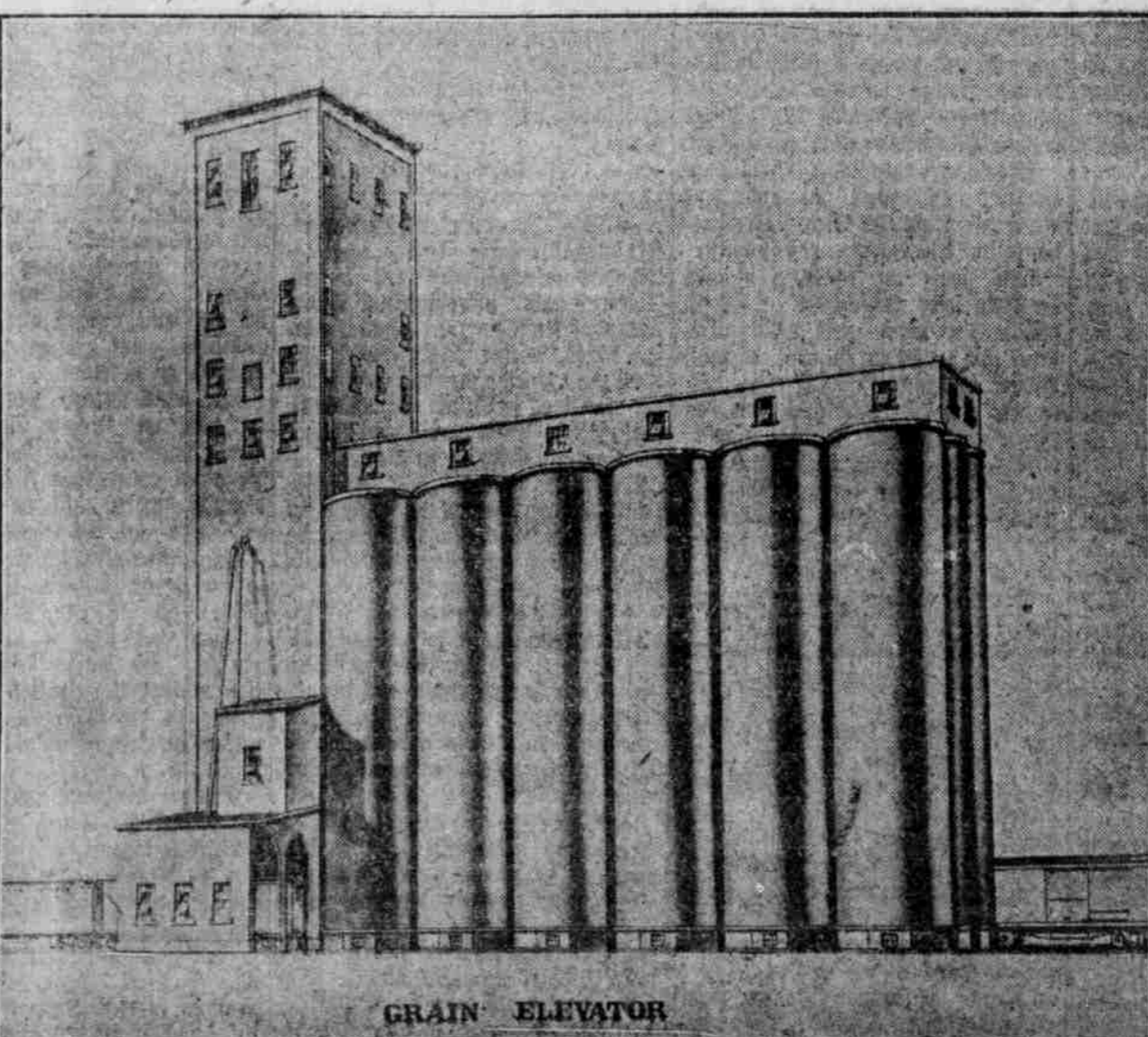
Helfen Sie, Ih-
ren eigenen
Markt zu
schaffen



Die Cerealmühle ist ein siebenstöckiger Bau aus Beton und Ziegeln, mit Fachwerk aus Backsteinen; sie ist angelegt für die Herstellung von Corn-, Hafer- und Weizen-Produkten, ausgestattet mit den neuesten verbesserten Maschinen, gesundheitlich, leicht feuerfester und nach dem Taglichtplan konstruiert, mit viel Sonnenlicht. Sie bedarf einen Flächenraum von 107,832 Quadratfuß, einschließlich Ladeplattformen.



Die Alfalfamühle ist ein sechsstöckiges Gebäude, welches ungefähr 33,160 Quadratfuß, einschließlich Ladeplattform, enthält. Dieses Gebäude wird mit all den neuesten Maschinen und Vorrichtungen ausgestattet werden zur Herstellung von irgend welchen „balanzierten Rationen“ und Alfalfa-Produkten und wird auch ausgestattet sein, um alle Arten Antimittels, Fruishers und Viehhilmittel zu produzieren.



GRAIN ELEVATOR

Die Pläne sind von der Sherman Engineering Company von Kansas City, Mo., fertiggestellt und der Kontakt für die Konstruktion der ganzen Anlage ist der Pilhard Building Company von Sioux City, Iowa, übertragen worden.

Dieser Getreide-Elevator besteht aus dem Arbeitshaus und den Lagerräumen, die alle durchweg aus verstärktem Beton konstruiert werden und der größte Elevator in dieser Gegend sein wird. Er wird so errichtet werden, dass es möglich sein wird, mehrere Einheiten hinzufügen zu können.

— Informations-Kupon —

Alfalfa & Cereal Milling Company,
Grain Exchange Building,
Sioux City, Iowa.
Senden Sie mir bitte nähere Einzelheiten über Ihre
Anlage ohne irgendwelche Verpflichtung meinerseits.

Name
Adresse
Stadt
Beschäftigung



Binnen einer kurzen Zeit werden diese Aktien zu erhöhtem Preise verkauft werden