

## Etude de cas. 2ème projet de résistance. Pont en arc à 2 articulation.

**Numéro d'inventaire** : 1987.00872.7

**Auteur(s)** : René Cattus

**Type de document** : travail d'élève

**Date de création** : 1934

**Inscriptions** :

- ex-libris : avec

**Description** : Chemise cartonnée beige regroupant des documents ms. (6 planches grand format de dessins techniques sur papier calque) et ronéotypés (énoncé de l'exercice).

Mentions d'appartenance, de titre, de l'établissement et données ms. sur étiquettes collées.

**Mesures** : hauteur : 324 mm ; largeur : 234 mm

**Notes** : Ecole supérieure de Travaux publics, 2è année. Exercice datant du 15 février 1934, porte le n°80 (étiquette ms. collée au dos du document). Documents à l'intérieur de la chemise : données, 7 documents intitulés "questions" se présentant sous la forme de dessins techniques ou de formules mathématiques. Travail noté.

**Mots-clés** : Génie civil, secteur de l'énergie

**Filière** : Enseignement technique et professionnel

**Niveau** : Post-élémentaire

**Nom de la commune** : Cachan

**Nom du département** : Val-de-Marne

**Autres descriptions** : Langue : Français

ill.

ill. en coul.

**Lieux** : Val-de-Marne, Cachan