

Projet de construction d'un lavoir public et d'une conduite d'amenée pour son alimentation. Appareil de prise d'eau. Aqueduc-syphon pour la traversée du chemin de grande communication n°6.

Référence du document reproduit :

[Dossier de pièces pour la construction du lavoir de Magneux-Haute-Rive. N
3 : dessin des ouvrages

[Dossier de pièces pour la construction du lavoir de Magneux-Haute-Rive. N°3: dessin des ouvrages d'art] 3. Travaux des communes et des établissements de bienfaisance. Commune de Magneux-Haute-Rive. Projet de construction d'un lavoir public et d'une conduite d'amenée pour son alimentation. Dessin des ouvrages d'art / A. Pressat (ingénieur des Ponts et Chaussées). 1 dess.: encre et lavis sur calque. Éch. 1:50. 31x167 cm. 1903 "Dressé par le conducteur des Ponts et Chaussées soussigné, à Montbrison, le 1er mai 1903. signé A. Pressat (AC Magneux-Haute-Rive. Dossier Lavoir). - Appareil de prise d'eau: coupe longitudinale, demi plan supérieur, demi coupe horizontale suivant AB - Aqueduc-syphon pour la traversée du chemin de grande communication n°6: coupe longitudinale, plan supérieur, élévation d'une tête, coupe d'un puisard, section du tuyau. -Puisard de prise d'eau à l'origine de la conduite: coupe longitudinale,

15 juin 2025 Page 1

coupe transversale (vue amont), plan supérieur, coupe transversale (vue aval).

- Puisard pour la décharge et la vidange de la conduite : coupe longitudinale, coupe transversale, coupe horizontale suivant AB, plan supérieur. - Lavoir couvert : élévation vue de face, demi-plan supérieur de la charpente de toiture, demi plan au niveau de CD, coupe suivant AB.

IVR82_20084201154NUCA

Auteur de l'illustration : Eric Dessert

Auteur du document reproduit : A. (ingénieur des Ponts et Chaussées) Pressat © Région Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel ; © Archives communales de Magneux-Haute-Rive reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

15 juin 2025 Page 2