

## عنوان مقاله:

مشکلات و تجربیات ساخت سیفون سیلاب بردهملا در پروژه شبکه آبیاری وزهکشی هنديجان

## محل انتشار:

دومین کنفرانس ملی تجربه های ساخت شبکه های آبیاری و زهکشی (سال: 1386)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسندگان:

عبدالرضا صحاف زاده - کارشناس مسئول (سازمان آب و برق خوزستان)

بهمن شاه محمدی نبی - مدیر امور اجرائی (سازمان آب و برق خوزستان)

شکر اله صحراو - سر ناظر پروژه (مهندسین مشاور دزآب)

حسین سلج محمودی - مدیریت حوزه زهره و بنه باشت (سازمان آب و برق خوزستان)

## خلاصه مقاله:

در این مقاله خلاصه ای از مراحل و مشکلات اجرای کار که شامل موارد ذیل می باشد بیان می شود. موقعیت محل اجرای کار، چگونگی انجام عملیات اجرایی، مشخصات فنی پروژه جدول خلاصه احجام که شامل: پی کنی ۲۶۳۰۰۰ مترمکعب آرماتور بندی ۴۰۰ تن قالب بندی ۱۵۵۰۰ مترمربع بتن ریزی ۴۲۰۰ متر مکعب و عملیات خاک برداری (لجن برداری) زیر تراز آب

## کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/26203>

