



ЕООД “ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ”
 гр. Добрич
 Изпълнител за работа с клиент
 Виктор Иванов
 Мех. № 200-РД-718
 Датум: 2005 г.

**РАЗРЕШЕНИЕ
 ЗА ПРОЕКТИРАНЕ НА ОБЕКТИ ПО ЧАСТ**

“Водоснабдяване и канализация” ЕООД гр.Добрич дава настоящото на:

“Електроенергиен системен оператор” ЕАД, гр.София, район “Триадица”, бул.Горно
 Делчев” №105 в уверение на това, че част “В и К” на обект: Електрическа подстанция
 “Албена” – ПИ №53120.109.3, с.Оброчище, общ. Балчик може да се проектира при следните
 изходни ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

1.ВОДОСНАБДЯВАНЕ

- 1.Свободен воден напор /м/
- 2.Уличен водопровод – стомана
- 3.Разрешено водно количество/м³/ден/-

200 м.
 Ф 400
 1,6 м³/ден

II.КАНАЛИЗАЦИЯ – Няма изграждане.

Битов профил № ОК
 Дъжовен профил № ОК

- 1.Кота терен /м/
- 2.Кота дъно тръби /м/
- 3..... тръби /ф/
- 4.Проектувано водно количество/л/с/
- 5.Разстояние между шахтите/метри/
- 6.Скорост - м/с
- 7.Наклон - м/м

ЗАБЕЛЕЖКА: Да се монтира устройство за регулиране на налягането.

ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ УСЛОВИЯ:

- 1.Разрешението се издава само за проектиране, важи за срок от 2 години.
- 2.Странното водопроводно отклонение и общия водомерен възел да се предават съгласно Наредба №4/14.09.2004г. на МРРБ /ДВ бр.88 2004г. с изм. и доп., Главн I-та, II-та и III-та - третиранни проектиране, изграждане и експлоатация на В и К инсталации.
- 3.Индивидуалните водомерно-арматурни възели да се проектират съгласно Наредба №4 от 17.06.2005 г. за проектиране, изграждане и експлоатация на сградни водопроводни и канализационни инсталации.
- 3.Проектът да се съгласува с “В и К”ЕООД гр.Добрич.
- 4.При неспазване в проекта на посочените места за водоземане и заустване обекта няма да бъде свързан към уличните водопроводни и канализационни мрежи.
- 5.Свързването /включването/ на новопроектирания обект към уличните В и К мрежи се извършва от “В и К”ЕООД гр.Добрич в присъствието на собственика на имота или упълномощено от него лице.
- 6.Съгласно на Наредба № 4.

Съгласува:

/инж.Д.Илиев/

УПРАВИТЕЛ:

/инж.Д.Илиев/

