



**Бележки:**  
допроводната инсталация да се изпълни  
полипропиленови тръби - PP тип3, като  
тдената вода са PN16,  
pp20x2,8  
pp25x3,5  
топлата вода са PN20,  
pp20x3,4  
изонталния водопроводен участък от  
мера до ав. пералня е pp25x3,5.  
еминаването на водопровода през стени и  
и да се изпълни водопътно, без  
онопитване с шумоизолация.  
крепването на откритите водопроводни  
ове към конструктивните елементи на  
дата е посредством скоби с гумени  
ложки.  
изонталният клон да е с възходящ  
он, не по-малък от 0,05 % към санитарните  
ори.  
авните вертикални и хоризонтални  
ов/BBK и ХВК/ са проектирани от  
оспойна тръба от омрежен полиетилен с  
иниес слой.  
се спазват изискванията на завода  
изводител на приетите тръби, в случай, че  
да данни за това да се направят  
енсатори през 3м. за прав участък.  
ички водопроводни тръби да се изолират  
ив замръзване, конденз и за намаляне на  
тературните загуби с топлоизолация  
"епон"-10мм за BBK и ХВК, и 6мм. за  
изонталната разводка в санитарните възли.  
нитарните арматури се монтират на 1,00м  
под на помещението /това не важи  
атурите който се монтират към тялото на  
ора/.  
од. тръби за ст. вода се монтират на 1,00м  
ота готов под, а топлата вода на 0,10м над  
ите за ст. вода.  
одопроводните тръби по външните стени на  
трапата да се положат задължително извън

Ивеститор:  
община Царево

инструкции  
нж.Алексиева

В  
чнж.Д.Илиева *Илиев*

к  
ик  
ик Д. Пончева

Реконструкция на сграда  
на Община Царево  
УПИ II, кв.10, гр. Царево.

# ВОДОПРОВОД СУТЕРЕН

Ал. Батенберг №.  
5  
Бургас  
тел/факс  
844 855  
е-мейл  
BUDA @  
buda.bg

tvskat.net

2440

EPTEK No: 2 / 16