



СТУДЕНА ВОДА	
МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ НА ВОДОПРОВОДА	МИНИМАЛНА ДЕБИТНА НА ПОТЛОКОВАРИЯ, мм
ПРИ СВОБОДНО ПРЕМИВАНЕ НА ТРЪБАТА ПРЕЗ НЕОПОУЩЕНО ПОМЕЩЕНИЕ	4
ПРИ СВОБОДНО ПРЕМИВАНЕ НА ТРЪБАТА ПРЕЗ ПОУЩЕНО ПОМЕЩЕНИЕ	9
В ИНСТАЛАЦИОНЕН КАНАЛ БЕЗ ИСПОЛЗВЕН ВОДОПРОВОД ЗА ГОРЕЩА ВОДА ЗА БИГОВИ НАЖДИ	4
В ИНСТАЛАЦИОНЕН КАНАЛ С ИСПОЛЗВЕН ВОДОПРОВОД ЗА ГОРЕЩА ВОДА ЗА БИГОВИ НАЖДИ	13
ВЕРТИКАЛЕН ВОДОПРОВОДЕН КЛОН В ИНСТАЛАЦИОННА ШАХТА	4
ВЕРТИКАЛЕН ВОДОПРОВОДЕН КЛОН ЗЕЛЕНО С ВОДА ЗА ГОРЕЩА ВОДА ЗА БИГОВИ НАЖДИ В ИНСТ. ШАХТА	13
ВЪРХОВЕН ВЪРХОВЕН ПОД	4

ТОПЛА ВОДА	
НОМИНАЛЕН ДИАМЕТЪР НА ТРЪБИТЕ И АРМАТУРА	МИНИМАЛНА ДЕБИТНА НА ПОТЛОКОВАРИЯ, мм
до 22	10
От 22 до 35	10
От 35 до 100	10
Ног 100	50

- ТРЪБИ ТОПЛА И СТУДЕНА ВОДА
 VESCA SMARTPRESS
 DN15 – Pex ø20x2,8mm
 DN20 – Pex ø25x2,8mm
 DN25 – Pex ø32x3,2mm
 DN32 – Pex ø40x3,5mm
- ТРЪБИ СТУДЕНА И ТОПЛА ВОДА
 GFR PPR PN16 БДС EN ISO 15874
 ø20 – GFR PPR PN16 ø20x2,8mm
 ø25 – GFR PPR PN16 ø25x3,5mm
 ø32 – GFR PPR PN16 ø32x4,4mm
 ø40 – GFR PPR PN16 ø40x5,5mm
 ø50 – GFR PPR PN16 ø50x6,9mm
 ø63 – GFR PPR PN16 ø63x8,6mm
- ТРЪБИ ТОПЛА ВОДА СТАБИ PPR PN20
 EN ISO 15874
 ø20 – СТАБИ PPR PN20 ø21,8x2,8mm
 ø25 – СТАБИ PPR PN20 ø26,8x3,6mm
 ø32 – СТАБИ PPR PN20 ø33,8x3,6mm
 ø40 – СТАБИ PPR PN20 ø41,8x4,5mm
 ø50 – СТАБИ PPR PN20 ø51,8x6,6mm
 ø63 – СТАБИ PPR PN20 ø65,0x7,1mm

- ЛЕГЕНДА**
- ВОДОПРОВОД ЗА ПРОТИВОПОЖАРНИ НАЖДИ
 - ПОЦ ТРЪБИ
 - МОКРА МРЕЖА СУТЕРЕН
 - ВОДОПРОВОД ЗА ПРОТИВОПОЖАРНИ НАЖДИ
 - ПОЦ ТРЪБИ
 - СУХОТРЪБИЕ
 - БИГОВО-ПИТЕН ВОДОПРОВОД ЗА СТУДЕНА ВОДА
 - PPR ТРЪБИ – ВЕРТИКАЛИ И ЕТАЖНИ РАЗВОДИ
 - PEX ТРЪБИ – ПРИ МОНТАЖ В НАСТИЛКА
 - БИГОВО-ПИТЕН ВОДОПРОВОД ЗА ТОПЛА ВОДА
 - PPR ТРЪБИ – ЕТАЖНИ РАЗВОДИ
 - PEX ТРЪБИ – ПРИ МОНТАЖ В НАСТИЛКА
 - ПП ПОЛИПРОПИЛЕНОВИ ТРЪБИ
 - ПОЖАРЕН КРАН ø2"
 - СК СПИРАТЕЛЕН КРАН
 - СКИ СПИРАТЕЛЕН КРАН С ИЗПРАЗНИТЕЛ
 - ВСК СПИРАТ. КРАН, МОНТИРАН ВЕРТИКАЛНО
 - ВОД. ВЪЗЛЕД. 3 м/ч
 - АБОНАТНИ ВОДОМЕРИ ЗА СТУДЕНА ВОДА С ИМПУЛСНО ОТЧИТАНЕ В ЕТАЖНИ ТАБЛ. АРМАТУРИ ВЪВ ВОДОМ. ВЪЗЛЕД. ТАБЛ. ТАБЛЮ ЗА ИМПУЛСНО ОТЧИТАНЕ НА ВОДОМЕРИТЕ
 - ВВК 1 ВЕРТИКАЛЕН ВОДОПРОВОДЕН КЛОН, НОМЕР, PPR ТРЪБИ
 - (Ухотр) ø2" СУХОТРЪБИЕ
 - ЗАБЕЛЕЖКА:
 1. ДА СЕ МОНТИРА ЗАЩИТНО УСТРОЙСТВО СРЕЩУ ОБРАТЕН ПОТОК ПРИ СВЪРЗВАНЕ НА СЪДОМЪЛНА МАШИНА И ПЕРЛАНА.

ОБЕКТ: ЖИЛИЩНА СГРАДА СЪС ЗАНИМАЛНА, ФИТНЕС И ГАРАЖИ
 УПИ Х-6361 (ПИ 55871.515.6361), кв. 87, кв. Изток, гр. Плевен

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА 5 ЕТАЖ
КОТА+15.10 - ВОДОПРОВОД

ПРОЕКТАНТ	инж. А. БАЧЕВА	СЪГЛАСУВАЛИ	АРХ. С. ПЕТКОВ
			инж. С. ДУЧКОВ
			инж. А. СТОЯНОВ
			инж. В. ВЕЛКОВА
ВЪЗЛОЖИТЕЛ	Илевия Резиденс ЕООД		инж. С. ДУЧКОВ
			инж. Г. ГЕОРГИЕВ
			инж. И. КАРАКОВ

ISP
 архитектурно студио

ИП ЕС ПИ Делтапан Дизайн ООД, гр. София 1618, ул. "Майстор Алени Рилни" 8, МБ
 тел: 02 428 1414; факс: 0887 237 639; 0887 215 099; www.ispbd.com; e-mail: ispbd@ispbd.com

Дата: _____ Черт.: _____ Фазка: _____ Издание: _____

2021 **ВиК** **ТП** **1:50** **4/10**