

ВАРИАНТЫ УСТАНОВКИ BETTEFLOOR И BETTEFLOOR SIDE BETTEFLOOR & BETTEFLOOR SIDE INSTALLATION OPTIONS



УСТАНОВКА ВРОВЕНЬ С ПОЛОМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ **BETTEСИСТЕМЫ** УСТАНОВКИ UNIVERSAL

минимальная высота конструкции:

- вертикальный водоотвод: от 75 мм
высота гидравлического затвора:
50 мм в соответствии с DIN/EN 274
Пропускная способность: 0,6 л/с.
- боковой водоотвод: от 110 мм
высота гидравлического затвора:
50 мм в соответствии с DIN/EN 274
Пропускная способность: 0,85 л/с.

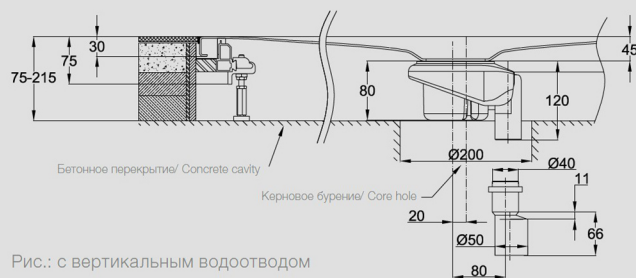


Рис.: с вертикальным водоотводом

Fig.: with vertical outlet

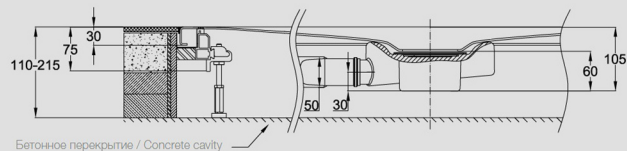


Рис.: с боковым водоотводом



УСТАНОВКА ПОЧТИ ВРОВЕНЬ С ПОЛОМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ **BETTEСИСТЕМЫ** УСТАНОВКИ UNIVERSAL

минимальная высота конструкции:

- вертикальный водоотвод: от 45 мм
высота гидравлического затвора:
50 мм в соответствии с DIN/EN 274
Пропускная способность: 0,6 л/с.
- боковой водоотвод: от 80 мм
высота гидравлического затвора:
50 мм в соответствии с DIN/EN 274
Пропускная способность: 0,85 л/с.

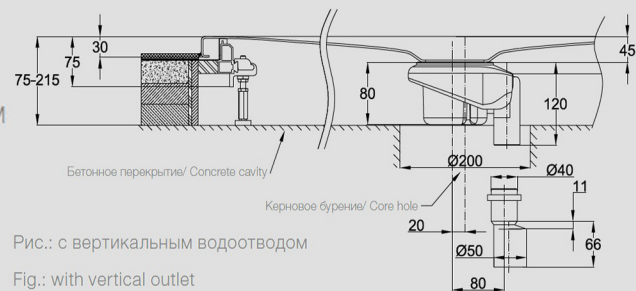


Рис.: с вертикальным водоотводом

Fig.: with vertical outlet

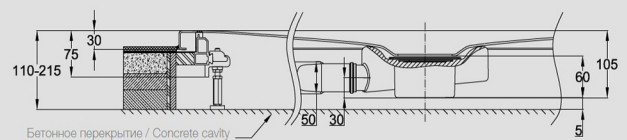


Рис.: с боковым водоотводом



ВЫСОТА ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ЗАТВОРА: 50 мм в соответствии с DIN/EN 274 ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ: 0,85 л/с.

минимальная высота конструкции:

- вертикальный водоотвод: от 85 мм
высота гидравлического затвора:
50 мм в соответствии с DIN/EN 274
Пропускная способность: 0,6 л/с.
- боковой водоотвод: от 110 мм
высота гидравлического затвора:
50 мм в соответствии с DIN/EN 274
Пропускная способность: 0,85 л/с.

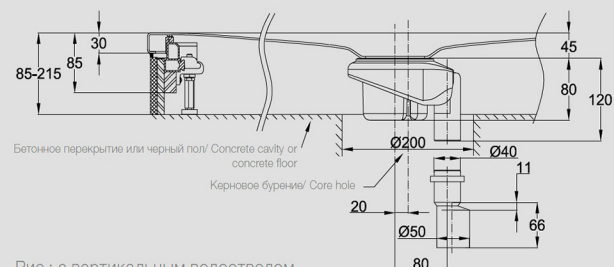


Рис.: с вертикальным водоотводом

Fig.: with vertical outlet

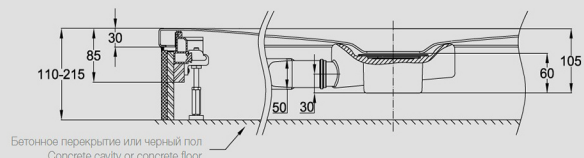


Рис.: с боковым водоотводом