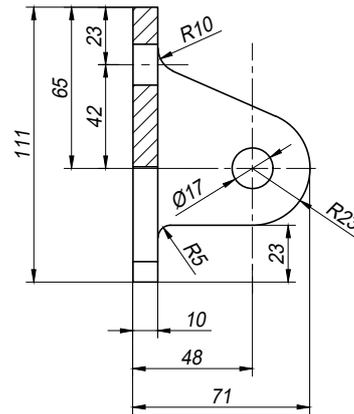
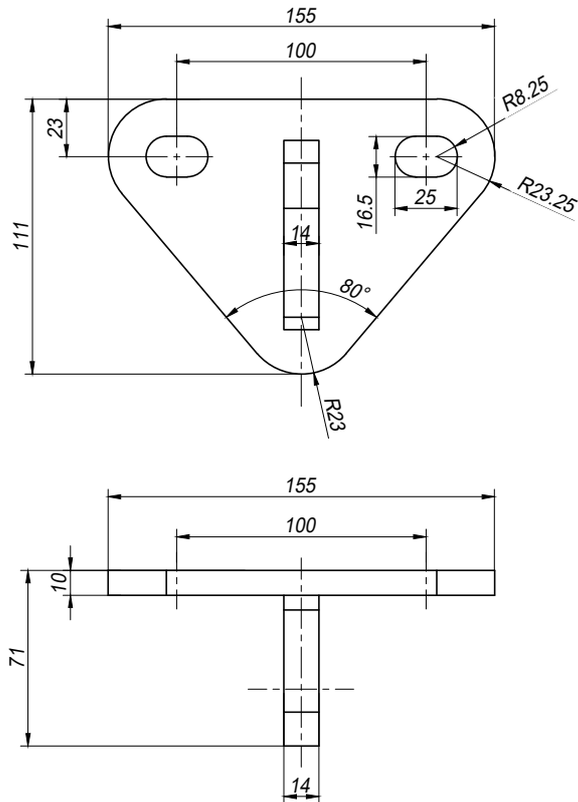
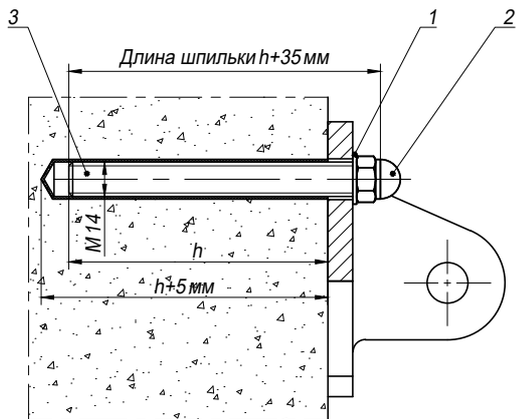


УРН 11 Крепление стена-тяга



- Материал AISI 316
- Вид обработки PSS; SSS

Типовая монтажная схема



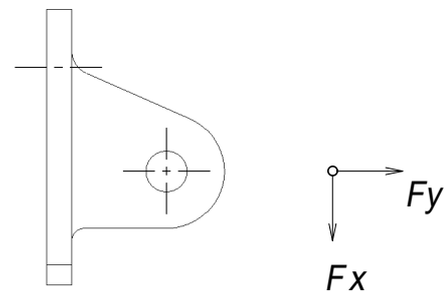
1. Шайба плоская нерж. DIN 125.
2. Гайка колпачковая нерж. DIN 1587 M14 (номинальный момент затяжки 51 Н*м)
3. Шпилька M14x1000 мм нерж. DIN 975

ПРИМЕЧАНИЕ

h* - глубина установки шпильки M14.
 h+5* - глубина бурения отверстия ϕ 16.
 h+35 - длина шпильки.
 D - диаметр бура 16мм.

- * Порядок установки, глубина бурения, время полного затвердевания, расход и рекомендации по нагрузкам уточнить у поставщика химического анкера.

Предельные эксплуатационные нагрузки



Радиальная F_y - 7 кН (на ухо)
 Вдоль оси F_x - 7 кН (на ухо)

Визуализация

