

## ЗАЗЕМЛЕНИЕ

Для заземления проектируемых электроприёмников в питающих сетях применить систему типа TN-C.

По наружному периметру жилого дома, на глубине 0.7 метра, выполнить контур заземления из стали полосовой 40 x 4 мм.

В качестве вертикальных заземлителей использовать сталь круглого сечения Ø16 мм (допускается применение угловой стали 50x50x5).

Расчётное сопротивление контура - не более 10 Ом.

В электрощитовом помещении на силовом вводе предусмотреть устройство главной заземляющей шины(ГЗШ). В распределительном ВРУ и этажных щитках предусмотреть устройство шин N и РЕ.

Выполнить соединение наружного контура заземления с ГЗШ сталью 40x4мм.

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата