

補強コンクリートブロック塀築造 参考図

工事概要

件名: ○○○○邸

住所: ○○○○○○○○○○

※案内図を別途添付すること。

高さ: H0000mm

厚み: 000mm

控壁: ピッチ0000mm、長さ000mm

基礎: コンクリート製 H000mm

鉄筋: 縦筋Φ0mm 横筋Φ0mm

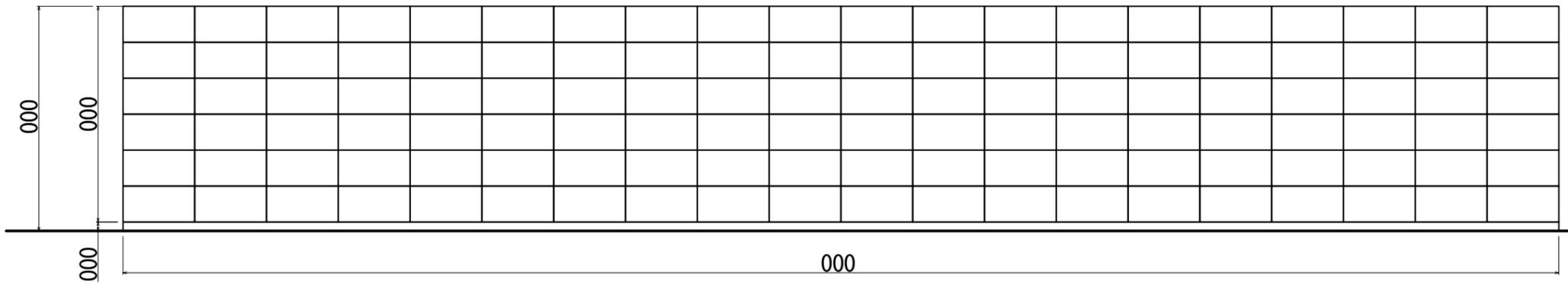
補強コンクリートブロック造の塀 建築基準法基準

- 塀の高さは地盤から2.2m以下か。
- 塀の厚さは10cm以上か。(塀の高さが2m超2.2m以下の場合は15cm以上)
- 塀の長さ3.4m以下ごとに、塀の高さの1/5以上突出した控え壁があるか。
(塀の高さが1.2m以下の場合は不要)
- 鉄筋コンクリート造の基礎があるか。
- 塀の中に、直径9mm以上の鉄筋が縦横とも80cm間隔以下で配筋されているか。
- 縦筋は壁頂部および基礎の横筋に、横筋は縦筋にそれぞれかぎ掛けされているか。
- 基礎の高さは35cm以上、根入れ深さは30cm以上か。
(塀の高さが1.2m超の場合)

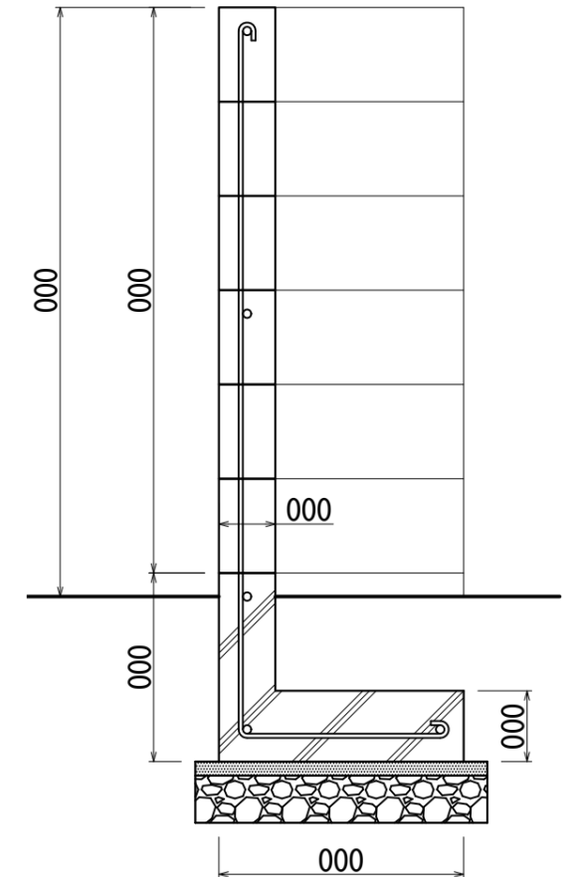
(参考)

組積造の塀 建築基準法基準

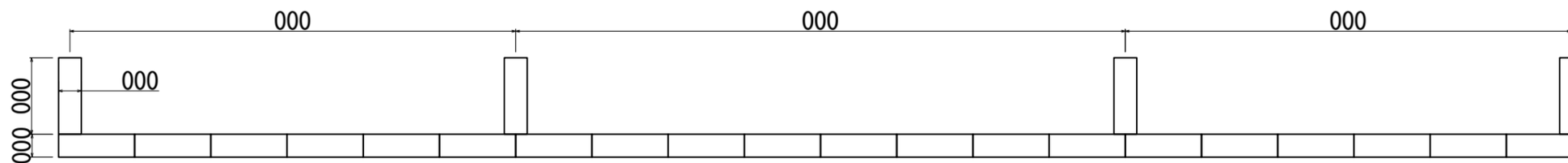
- 塀の高さは地盤から1.2m以下か。
- 塀の厚さは高さの1/10以上か。(①)
- 塀の長さ4m以下ごとに、塀の厚さの1.5倍以上突出した控え壁があるか。
(塀の厚さが①の1.5倍以上ある場合は不要。)
- 鉄筋コンクリート造の基礎があるか。
- 地中に20cm以上埋め込んでいるか。



立面図 S=1:00



断面図 S=1:00



平面図 S=1:00

工事名	
図面名	
縮尺	