

(stropů traversových) aneb jiných zvláštních konstrukcí a materiálů, rozhoduje úřad stavební na základě podaných důkazů o dostatečné pevnotě a stálosti.

### § 60.

#### Nosicí sloupy a pilíře.

Při zdech namnoze prolamovaných, jichž pilíře, kdyby byly zbudovány z obyčejného zdíva cihlového, neměly by náležitou odpíravost, buďtež tyto pilíře z cihel silně pálených na maltu z hydraulického vápna anebo z kamene budovány, po případě nahraženy přiměřeně silnými železnými konstrukcemi, i budiž to ve stavebním plánu vyznačeno.

V případě právě uvedeném, též když se užívá sloupů neb pilířů, aby nesly zdi aneb klenby, buďtež onyno sestrojeny tak, aby mohly snéstí tíži na nich spočívající a aby měly náležitou vazbu, i budiž, žádá-li toho úřad stavební, předložen obšírný statický výpočet jejich.

Shledá-li stavební úřad, že v té příčině jest třeba dalšího průkazu nebo že jest potřebí, zkoušeti stavivo neb ohlédati provedenou konstrukci, když byla již zasazena, má to nařídit ihned, když vyřizuje žádost za povolení ke stavbě, a spolu oznamiti, jakým spůsobem a v kterou dobu zkouška a ohlédání se provede.

O výsledku sepsán budiž protokol, podle něhož pak stavební úřad nařídí, čeho potřeba.

### § 61.

#### Ochranné zdi (štíty) proti ohni.

Každá budova budiž ve své části podkrovní na straně, obrácené k sousedním pozemkům, zvláštní ochrannou zdí proti ohni uzavřena.

Ochranné zdi proti ohni musí se vystavěti tak, aby vynikaly alespoň 15 cm nad plochu střechy, a musí po obou stranách vápennou maltou dobře býti zomítány.

Tyto zdi nesmějí mít otvorů na straně k sousedu obrácené, a dřevěné části střechy mohou do nich zapuštěny býti jen tak daleko, aby ve zdi zůstal dílec zdíva mající šířku cihly.

Ochranné zdi proti ohni, které spočívají na zdech hraničných, o nichž jedná § 59., odst. 6., musí alespoň do polovičné své výšky zbudovány býti v té tloušťce, jakou má zed' hraničná. V další polovici výšky mají se zbudovati alespoň 30 cm anebo alespoň 15 cm silné s přilohami 15 cm tlustými.