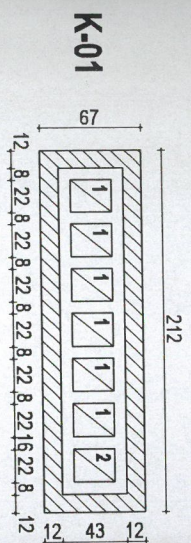
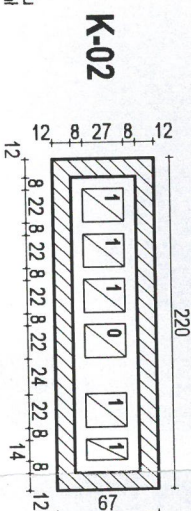


zestawienie trzonów wentylacyjnych skala 1:50

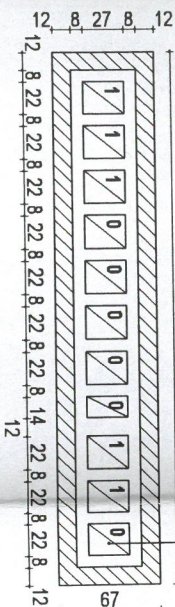
projektowany pawilon dydaktyczny



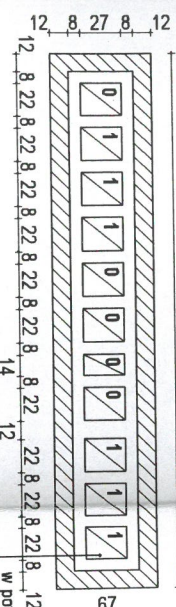
w poziomie podłogi
nad I piętrem kanał
przewężać do 18 cm



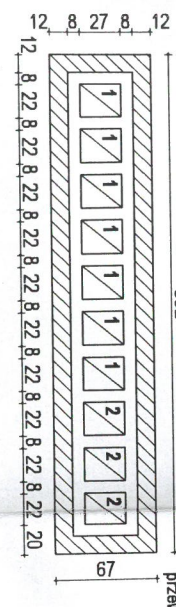
K-03



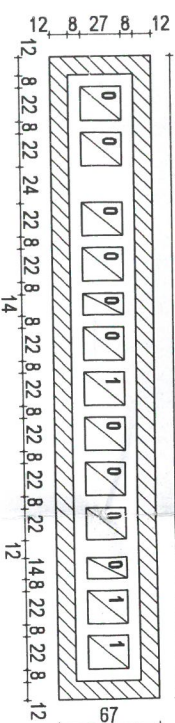
K-04



K-05

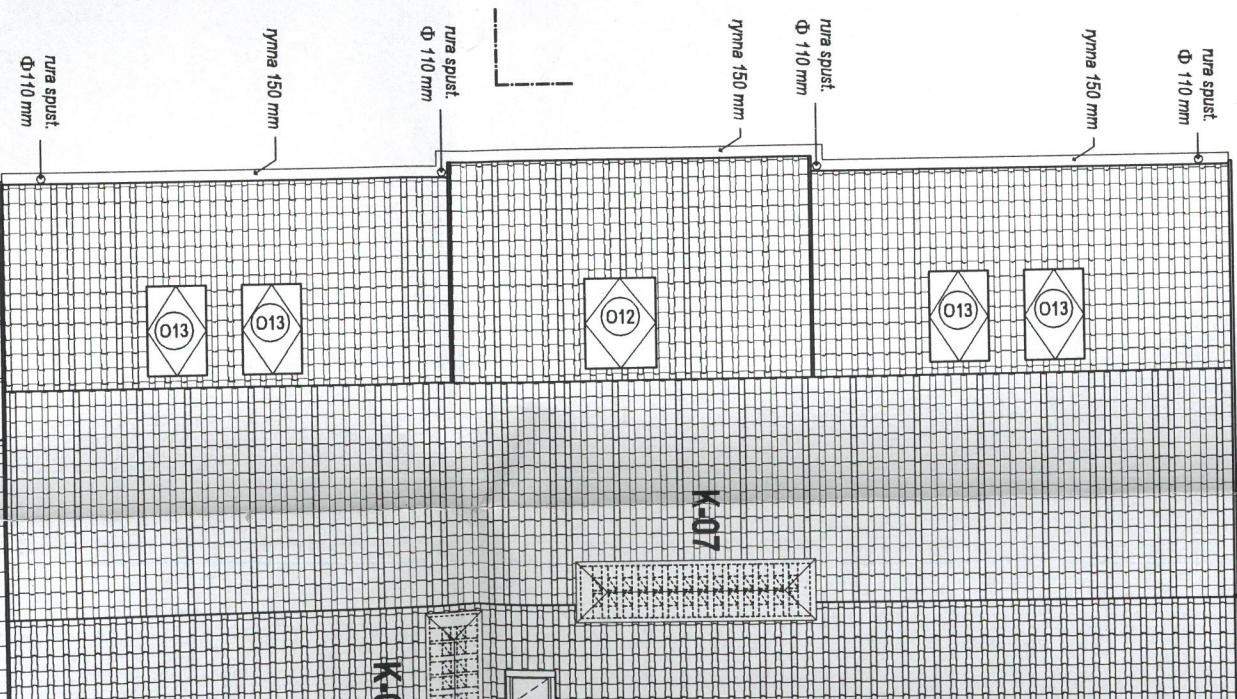


K-06



Wszystkie trzony wentylacyjne murowane z bloczków silikatowych 8x24x20 cm. Trzony K-01, K-02 i K-05 zakończyć nad stropem przestrzeni więźby dachu i podłączyć w całości do układu wentylacji mechanicznej. Trzony K-03, K-04 i K-06 zakończyć w sposób opisany na rys. poddasza i częściowo wyprowadzić ponad dach. Ponad dachem kominy omurować cegłą, licówką, użytą do licowania ścian parteru. Komin nakryć czapami betonowymi grub. 12 cm, z wykończeniem kopertowym, ułożonymi na 2 warstwach papy asfaltowej. Wszystkie otwarcia kanałów wentylacyjnych na boki pod czapami kominowymi.

P2



P1

