
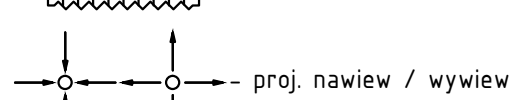




LEGENDA:

-  - proj. kanaty went. typu spiro
-  - proj. kanaty went. typu flex



-  - proj. kłapa p.poż.
-  - proj. przepustnica reg.

UWAGI:

1. Kanaty wewn. budynku izolować wełną mineralną w otulinie z folii aluminiowej gr. 30 mm,
2. Kanaty na zewn. budynku wykonać z rur z izolacją z wełny mineralnej gr. 25 mm umieszczoną pomiędzy dwoma rurami z taśmy stalowe, spiralnie zwijanej (typu spiro)
3. Oznaczenie "ok+3,62" oznacza wysokość osi kanatu ponad poziom posadzki szatni.

WG USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U.nr 80 poz.904.z 2000r.

[illegible]