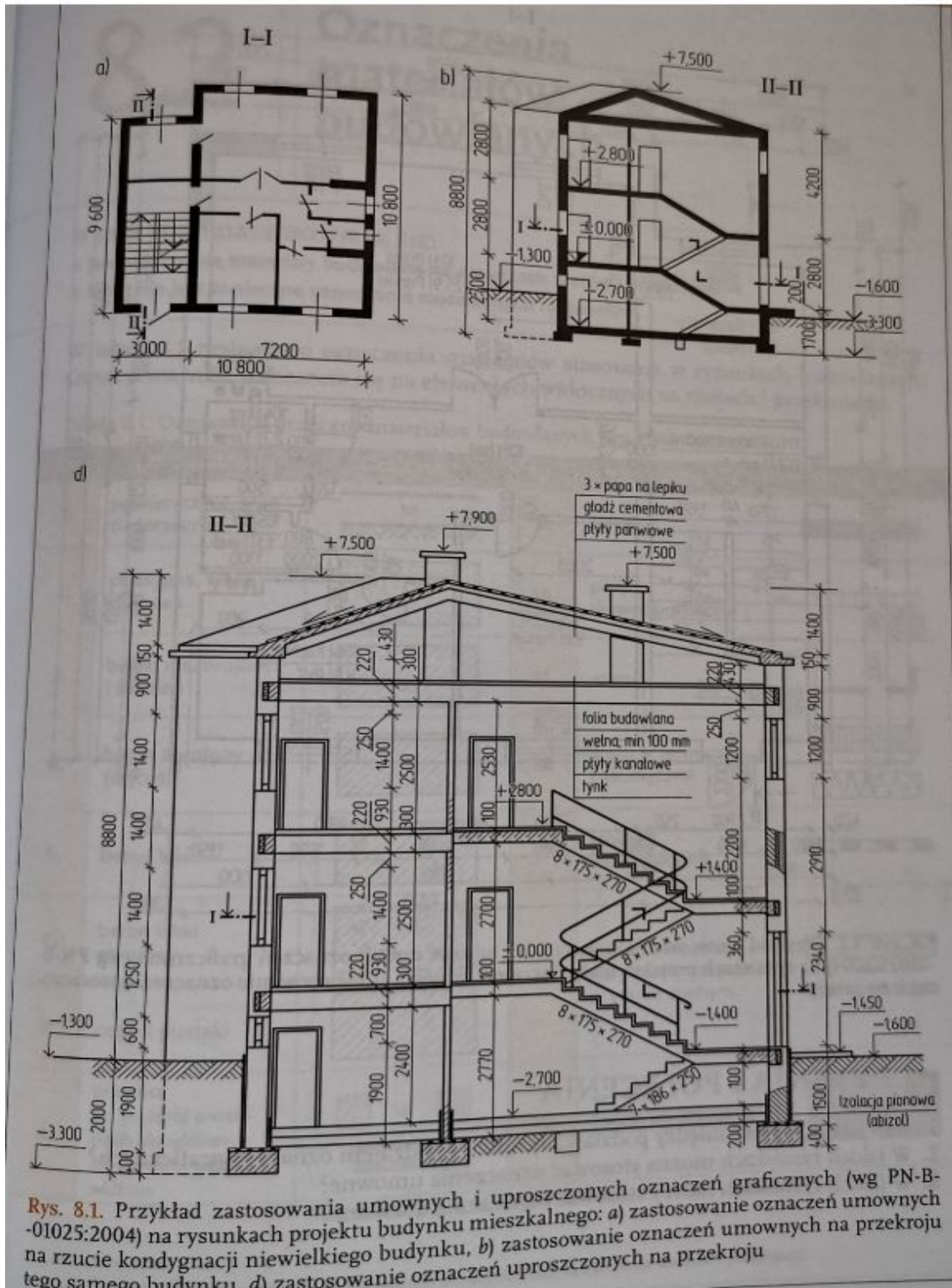


Klasa II t(g)
przedmiot-dokumentacja techniczna
nauczyciel-M.Załóg artecha@o2.pl
13.05.2020r.

Temat: Czytanie dokumentacji budowlanej.

Odpowiedz na pytania (odczytaj informacje z rysunku) znajdujące się pod rysunkiem .



Rys. 8.1. Przykład zastosowania umownych i uproszczonych oznaczeń graficznych (wg PN-B-01025:2004) na rysunkach projektu budynku mieszkalnego: a) zastosowanie oznaczeń umownych na rzucie kondygnacji niewielkiego budynku, b) zastosowanie oznaczeń umownych na przekroju tego samego budynku, d) zastosowanie oznaczeń uproszczonych na przekroju

Pytania:

- 1.Podaj poziom posadowienia fundamentów budynku.**
- 2.Jaka jest wysokość pomieszczeń w piwnicy ?**
- 3.Jaka jest wysokość ław fundamentowych?**
- 4.Jaki jest poziom podłogi na parterze?**
- 5.Jaki jest rodzaj stropu nad ostatnią kondygnacją w budynku?**
- 6.Ile stopni jest w jednym biegu schodów ,jaka jest wysokość i szerokość jednego stopnia?**
- 7.Jaka jest wysokość podokiennika (wysokość ściany pod oknem)na parterze?**
- 8.Wymień warstwy dachowe.**
- 9.Jaki jest poziom kalenicy ?**
- 10.Jaka jest wysokość budynku (elewacji od poziomu gruntu)?**

Na odpowiedzi czekam do 20.05.2020r.

POWODZENIA:)