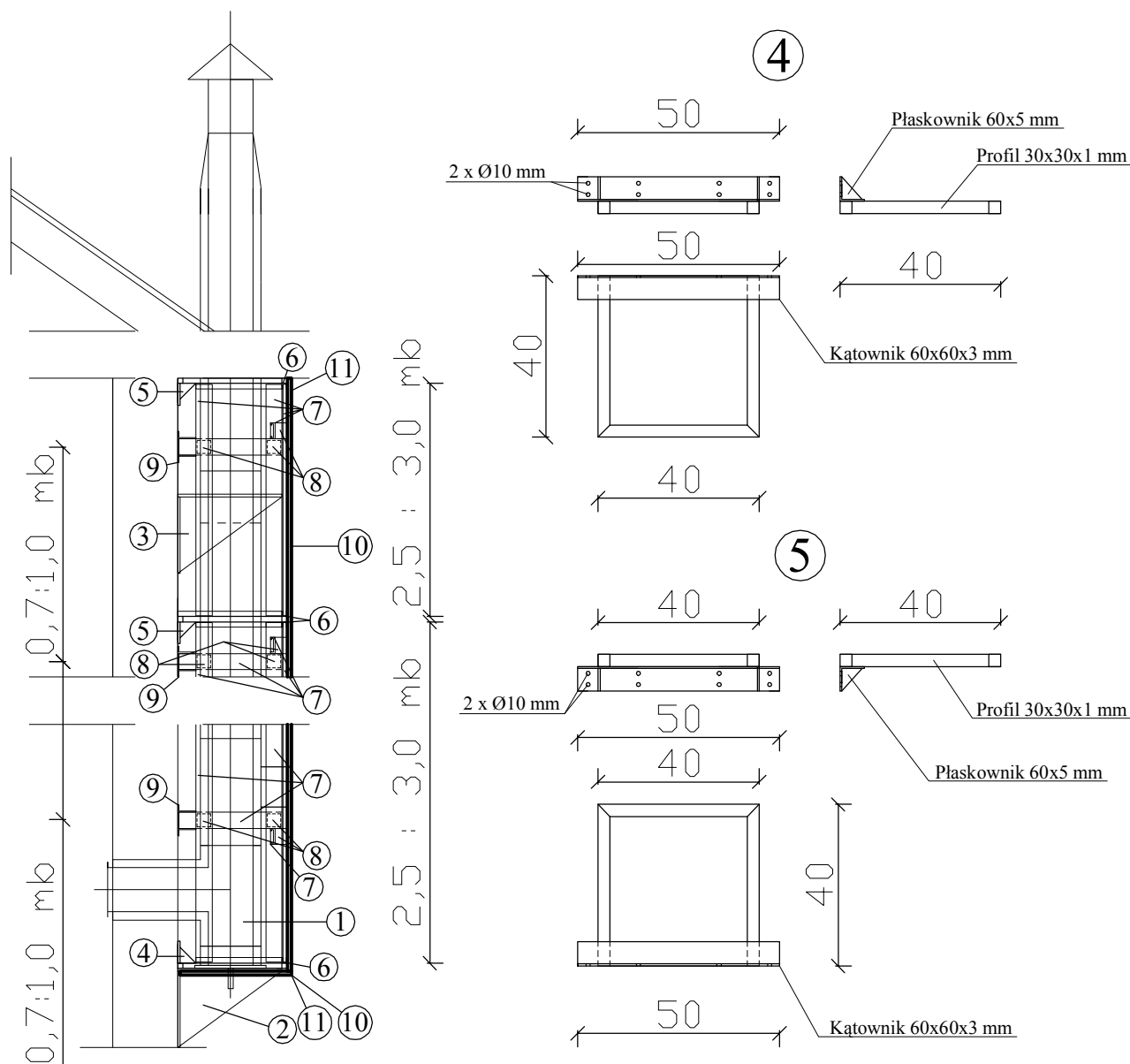


Schemat zabudowy przewodów wentylacyjnych dwupłaszczowych na zewnątrz budynku.

SKALA 1: 25



- ①- Przewód wentylacyjny dwupłaszczowy
- ②- Podpora podtrzymująca komin.
- ③- Podpora pośrednia podtrzymująca komin.
- ④- Podpora zabudowy komina.
- ⑤- Podpora zabudowy komina.
- ⑥- Profil UD30 .
- ⑦- Profil CD60 .
- ⑧- Łącznik krzyżowy 60/60 .
- ⑨- Wieszak zagięty ES 60/75 .
- ⑩- Płyta OSB/4 .
- ⑪- Katownik aluminiowy z siatką.

Elementy wykończenia zabudowy ,warstwy :

- a) Konstrukcja stalowa.
- b) Płyta OSB gr.15 mm.
- c) Środek gruntujący.
- d) Klej do zatapiania siatki.
- e) Siatka PCV.
- f) Klej do zatapiania siatki .
- g) Środek gruntujący .
- h) Tynk akrylowy BARANEK o granulacji 2 mm.