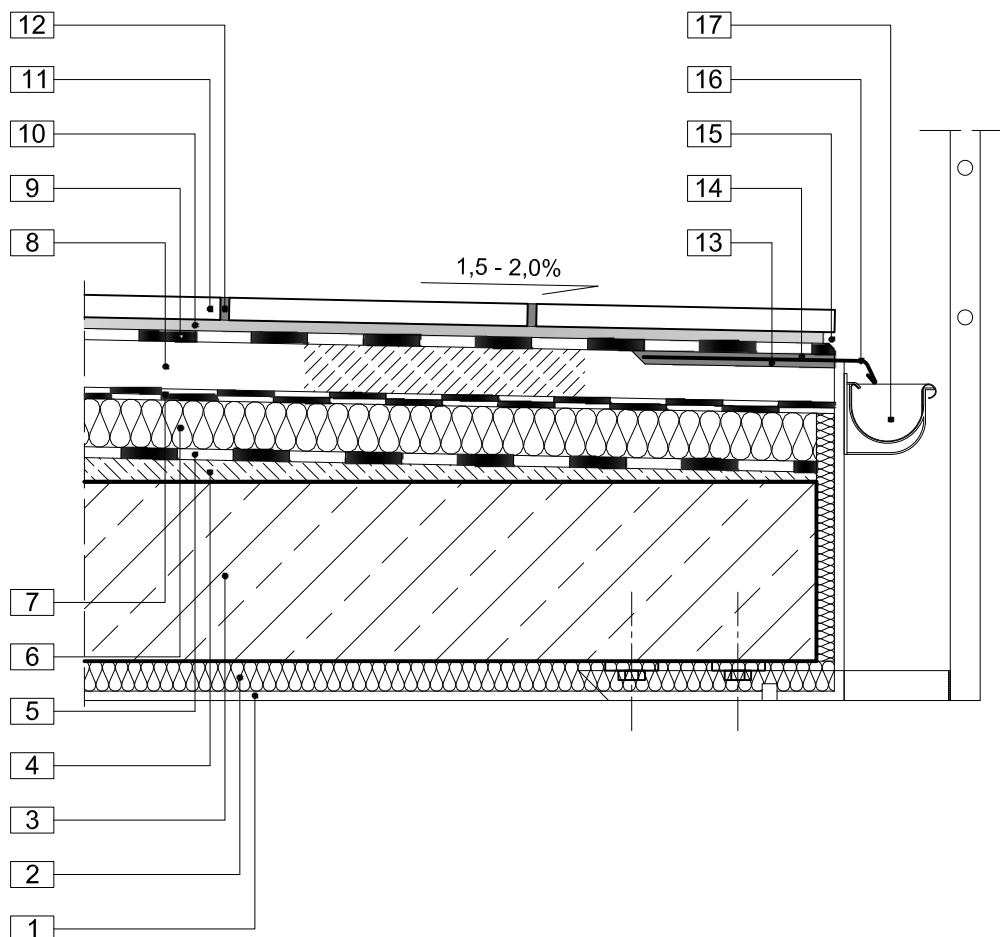


2.6 BALKON.

DETAL. OKAP. BALUSTRADA MOCOWANA OD SPODU BALKONU



- | | |
|---|---|
| 1 tynk | 9 hydroizolacja podpłytkowa Mapelastic + Mapenet 150
rozwiązanie alternatywne: Mapetex Sel |
| 2 termoizolacja | 10 klej Adesilex P-9
rozwiązanie alternatywne: Adesilex P-4;
Keraflex Maxi S1 |
| 3 płyta konstrukcyjna balkonu | 11 okładzina ceramiczna |
| 4 warstwa spadkowa Nivoplan Plus na warstwie szepnej Planicrete +woda+cement
rozwiązanie alternatywne: Topcem Pronto na warstwie szepnej Planicrete +woda+cement | 12 spoina cementowa Ultracolor Plus |
| 5 paroizolacja Mapethene SA , podłoże zagruntowane Mapethene Primer | 13 klej epoksydowy Adesilex PG4 |
| 6 termoizolacja | 14 warstwa kontaktowa na obróbce blacharskiej:
Adesilex PG4 + piasek kwarcowy |
| 7 hydroizolacja i warstwa rozdzielająca 2 x folia PE | 15 otwarta spoina pozioma |
| 8 jastrych cementowy Topcem Pronto
rozwiązanie alternatywne: Topcem + kruszywo | 16 obróbka blacharska |
| | 17 rynna |