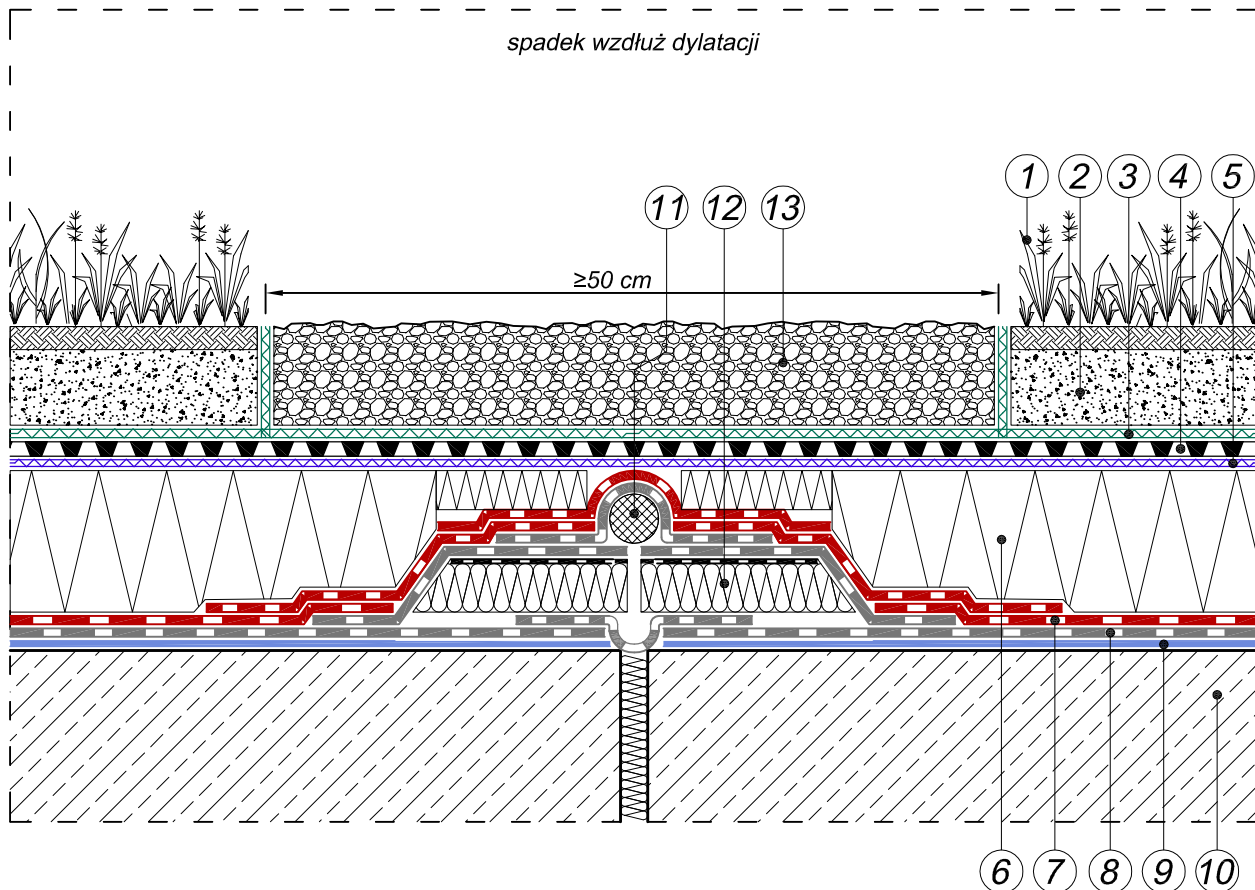


DETAL 4.2.15.



- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Strefa roślin z obsadzeniem ekstensywnym 2. Warstwa wegetacyjna z substratu o grubości odpowiedniej dla danego rodzaju roślin 3. Włóknina filtracyjna 4. Mata ochronno-drenażowa 5. Mata separacyjno-dyfuzyjna 6. Termoizolacja z płyt polistyrenu ekstrudowanego XPS 7. Papa grzewalna odporna na przerost korzeni
IZOLMAT PLAN zielony dach PYE PV250 S5,0
IZOLMAT PLAN zielony dach PYE PV200 S4,2 8. Papa grzewalna podkładowa
IZOLMAT PLAN PYE PV250 S5,0
IZOLMAT PLAN PYE G200 S4,0
IZOLMAT PLAN PYE PV180 S4,0
IZOLMAT PLAN PYE PV160 S3,0 9. Impregnat asfaltowy
IZOHAN IZOBUD PENETRATOR G7
IZOHAN IZOBUD BR
IZOHAN DYSPERBIT rozcieńczony wodą 1:1 10. Podłoże betonowe wykonane ze spadkiem | <ol style="list-style-type: none"> 11. Sznur dylatacyjny, np. za pomocą IZOHAN sznur dylatacyjny 12. Klin ze styropapy o szerokości ok. 15 cm i wysokości ok. 4 cm 13. Żwir o uziarnieniu 16-32 mm |
|---|--|

DETALE

4.2.15. Dach z odwróconym układem warstw.
Obróbka dylatacji na dachu zielonym
w kierunku równoległym do spływu wody