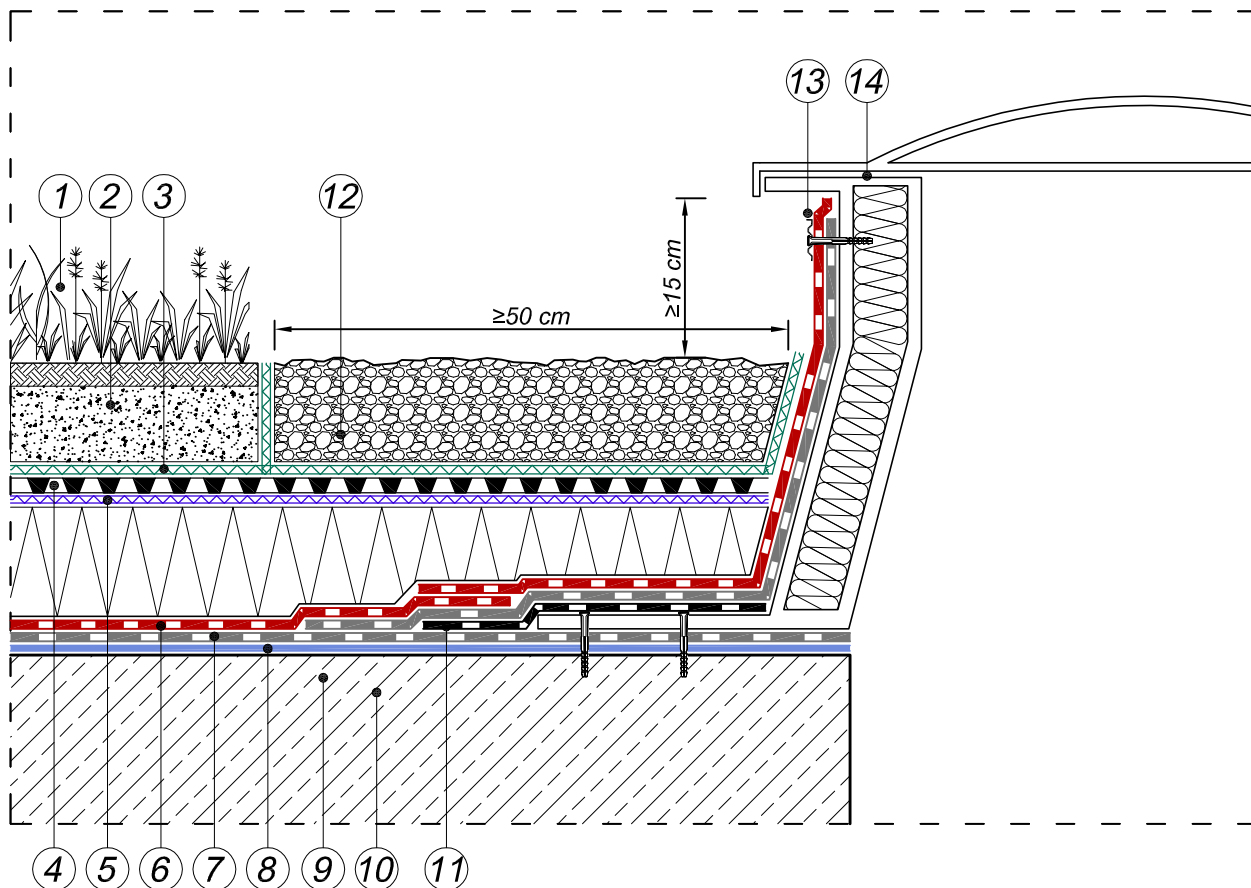


## DETAL 4.2.19.



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 zgrzewalna odporna na przerost korzeni  
**IZOLMAT PLAN zielony dach PYE PV250 S5,0**  
**IZOLMAT PLAN zielony dach PYE PV200 S4,2**
8. Papa zgrzewalna 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
11. Ochronny pasek papy zgrzewalnej podkładowej np.:  
**IZOLMAT PLAN PYE PV250 S5,0**  
**IZOLMAT PLAN PYE G200 S4,0**  
**IZOLMAT PLAN PYE PV180 S4,0**  
**IZOLMAT PLAN PYE PV160 S3,0**
12. Żwir o uziarnieniu 16-32 mm
13. Listwa aluminiowa mocowana łącznikiem
14. Świetlik dachowy

### DETALE

4.2.19. Dach z odwróconym układem warstw.  
Obróbka świetlika na dachu zielonym