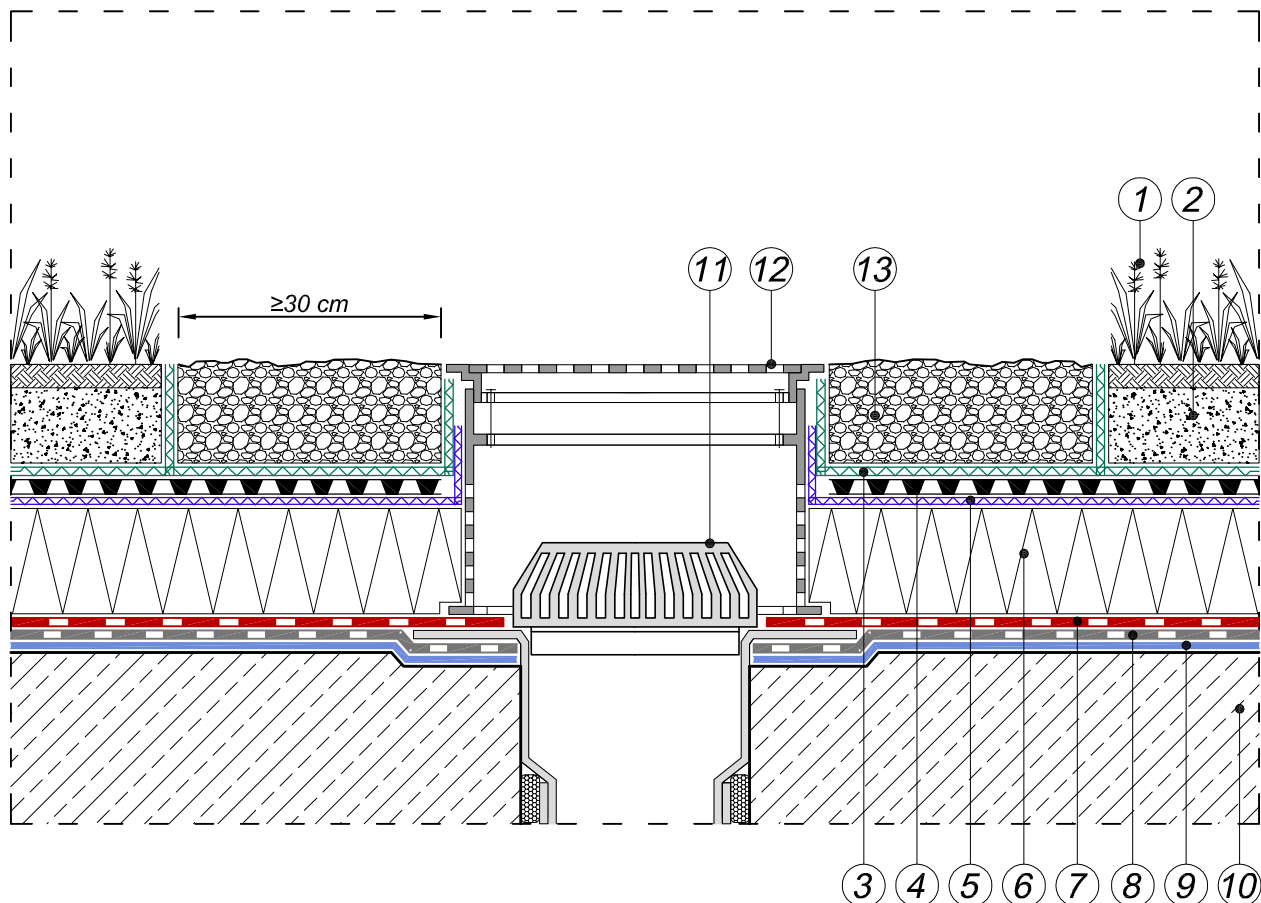


DETAL 4.2.17.



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

11. Wpust dachowy z koszykiem ochronnym zabezpieczającym przed zanieczyszczeniem
12. Kratka odpływowa lub szybik kontrolny
13. Żwir o uziarnieniu 16-32 mm

DETALE

4.2.17. Dach z odwróconym układem warstw.
Obróbka wpustu na dachu zielonym