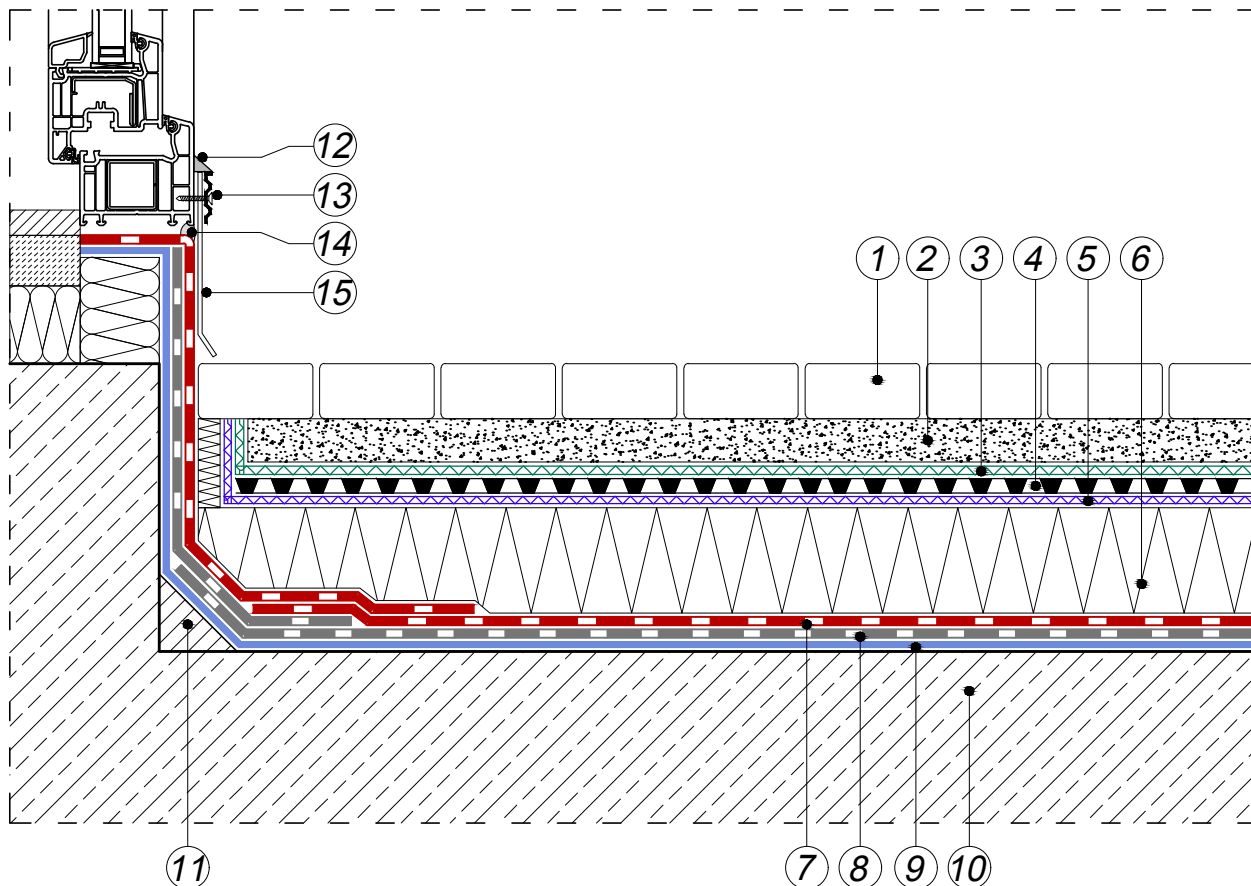


DETAL 4.2.13.



- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Nawierzchnia z kostki brukowej 2. Podbudowa kostki dostosowana do rodzaju nawierzchni 3. Włóknina filtracyjna 4. Mata ochronno-drenażowa 5. Mata separacyjno-dyfuzyjna 6. Termoizolacja z płyt polistyrenu ekstrudowanego XPS 7. Papa grzewalna odporna na przerosł 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. Klin z materiału termoizolacyjnego lub faseta z zaprawy cementowej 12. uszczelnienie obróbki np. za pomocą IZOHAN uszczelniacz dekarski kauczukowy 13. Listwa aluminiowa mocowana łącznikiem 14. uszczelnienie stolarki np. za pomocą IZOHAN uszczelniacz dekarski kauczukowy 15. Obróbka blacharska |
|---|--|

DETALE

4.2.13. Dach z odwróconym układem warstw.

Obróbka przy wejściu na dach zielony (wysoki próg)