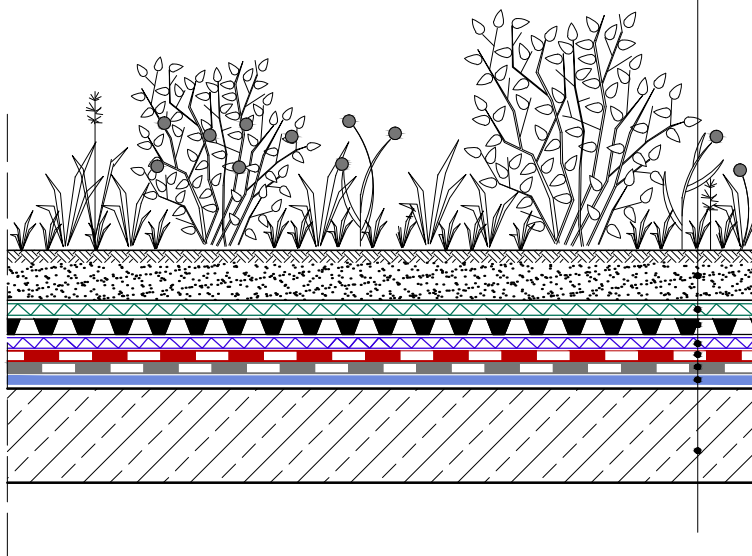


SYSTEM 1.4.1.1.

(DAWNY SYSTEM 10A)

Strefa roślin - trawy, byliny, a przy większym nasypie substratu także krzewy i małe drzewa
Warstwa wegetacyjna - substrat o grubości odpowiedniej dla danego rodzaju roślin
Włóknina filtracyjna
Mata drenażowa
Mata izolacyjno-ochronna alternatywnie: dwie warstwy folii rozdzielająco-poślizgowej
Papa zgrzewalna - odporna na przerastanie przez korzenie roślin IZOLMAT PLAN zielony dach PYE PV250 S5,0 alternatywnie: IZOLMAT PLAN zielony dach PYE PV200 S4,2
Papa zgrzewalna - IZOLMAT PLAN PYE PV250 S5,0 lub IZOLMAT PLAN PYE G200 S4,0, IZOLMAT PLAN PYE PV180 S4,0, IZOLMAT PLAN PYE PV160 S3,0
Impregnat asfaltowy - IZOHAN IZOBUD PENETRATOR G7 alternatywnie IZOHAN DYSPERBIT rozcieńczony z wodą albo IZOHAN IZOBUD BR
Podłoże betonowe - wykonane ze spadkiem 3% (dopuszczalne min. 1%)



UWAGA

Należy przestrzegać zaleceń producenta dotyczących poprawnego doboru pap wierzchniego krycia do poszczególnych pap podkładowych.

CIĄG PIESZY

Na włókninie filtracyjnej należy wykonać warstwę podbudowy (np. grys) pod nawierzchnię z kostki brukowej lub płyt chodnikowych, zgodnie z wytycznymi obowiązującymi dla ruchu pieszego.

DACHY

Dach zielony obsadzony roślinnością intensywną w tym krzewy i małe drzewa

SYSTEM 1.4.1.1. (NR 10A)