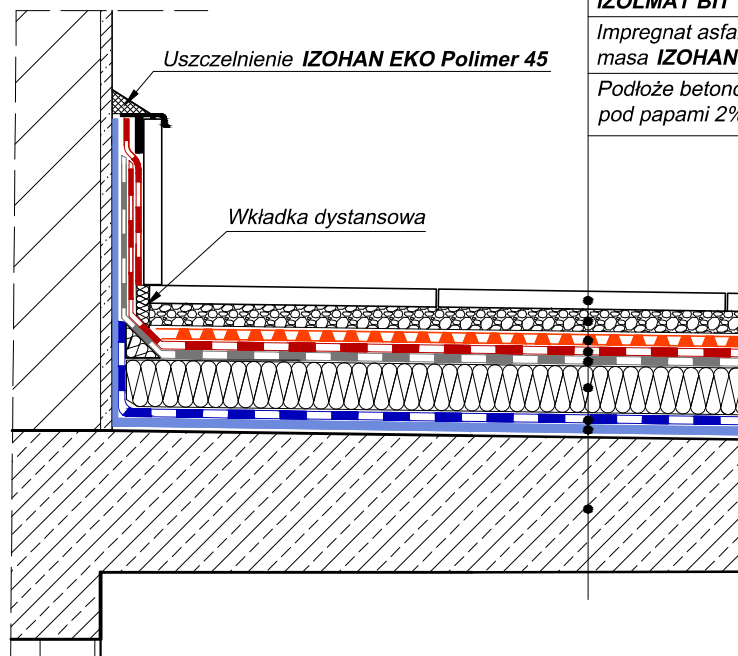
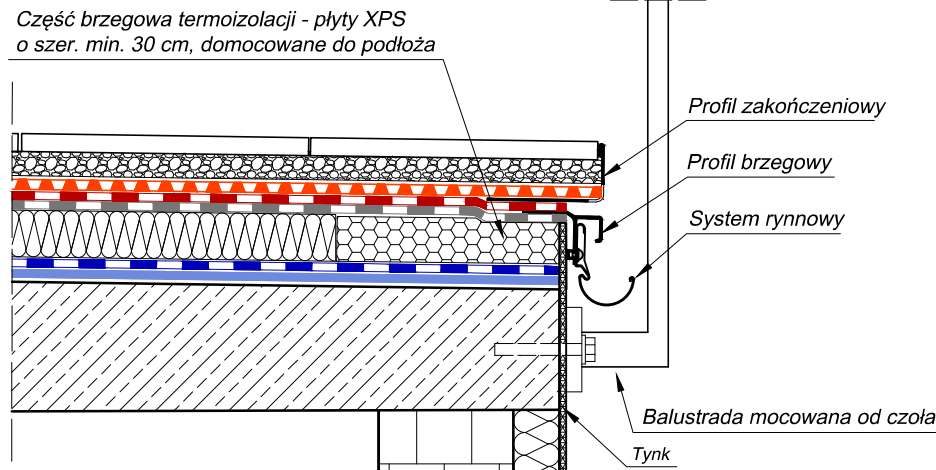


SYSTEM 3.1.2.

(DAWNY SYSTEM 14 war.2)



Płyty betonowe, z kamienia naturalnego lub elementy ceramiczne
Warstwa żwiru lub grysu
Warstwa separacyjno-ślizgowa - mata drenażowa
Papa zgrzewalna IZOLMAT PLAN PYE PV250 S5,0
Papa zgrzewalna IZOLMAT PLAN PYE G200 S4,0 alternatywnie: IZOLMAT PLAN PYE PV250 S5,0, IZOLMAT PLAN PYE PV180 S4,0, IZOLPLAN G200 S3,0 SP
Termoizolacja - płyty wstyropianowe oklejone papą; alternatywnie płyty dachowe z wełny mineralnej albo płyty styropianowe EPS 100 lub EPS 200 lub płyty XPS
Paroizolacja - papa zgrzewalna IZOLMAT PLAN PYE V100 S3,5 alternatywnie IZOLMAT PLAN PYE PV160 S3,0, IZOLMAT BIT V60 S4,0, IZOLMAT BIT V60 S3,0, IZOLMAT PLAN aquastoper® AI
Impregnat asfaltowy - IZOHAN IZOBUD PENETRATOR G7 ; alternatywnie: masa IZOHAN DYSPERBIT rozcieńczona wodą lub IZOHAN IZOBUD BR
Podłoże betonowe wykonane ze spadkiem. Zalecane pochylenie powierzchni pod papami 2% (dopuszczalne min. 1%).



TARASY

Isolacja tarasu z warstwą docieplenia
płytki układane luźno na grysie
SYSTEM 3.1.2. (NR 14 war.2)

v. KS130917