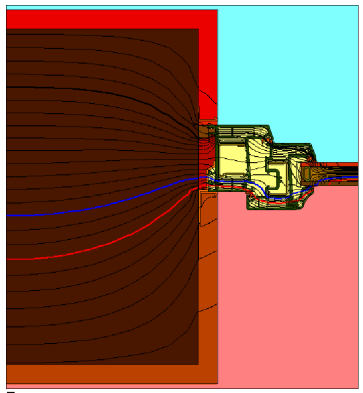
Результат по расчету изотерм



Прохождение изотерм

Материалы используемые для расчета:

Обозначение	Материал	Теплопередача (Вт/мК)
ПВХ	Твердый ПВХ	0.17
Сталь	Строительная сталь	50
Уплотняющий материал	Резина черная	0.25
Стекло1	Флоат e=0.02	1
Стекло2	Флоат 1.0	1
Стена	Пенобетон 0.13	0.13
Штукатурный слой изнутри	Раствор	1
Штукатурный слой снаружи	Цементно-известняковый состав 0.87	0.87

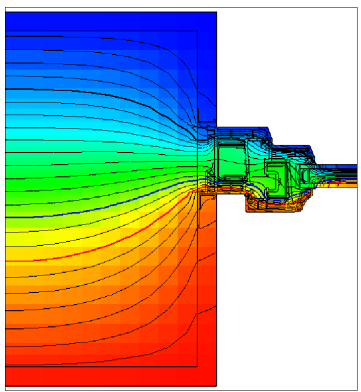
Условия по кромке:

Принимаемая внешняя температура:-5°C Принимаемая внутренняя температура:20°C

Относительная влажность воздуха:

Внешняя: 80% Внутренняя: 50%

Изотермы:-5°С до 20°С при 1°С - сечения
10° - синяя изотерма; 13° - красная изотерма



Проходжение температур