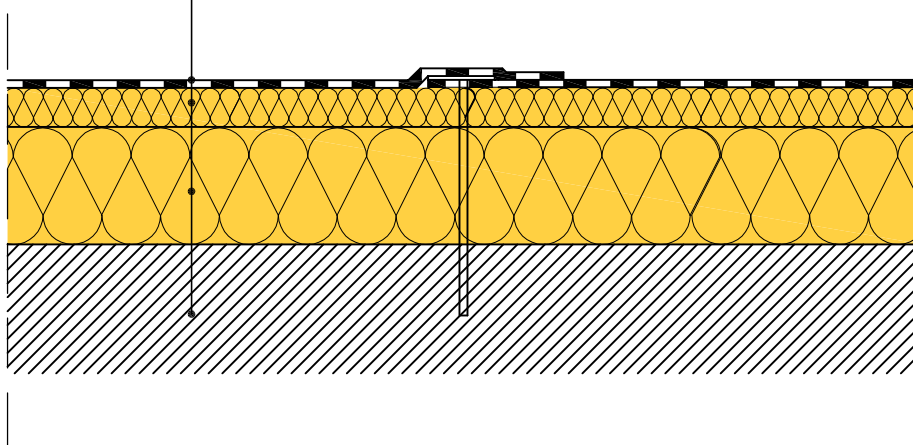


IZOLACJA DACHÓW PŁASKICH - URSA XPS

MOCOWANIE MECHANICZNE JEDNOWARSTWOWEJ HYDROIZOLACJI

jednowarstwowy układ hydroizolacji
 płyty z polistyrenu ekstrudowanego
 URSA XPS-N-III-L
 płyty z polistyrenu ekstrudowanego
 URSA XPS-N-III-L
 strop betonowy



URSA XPS N-III-L wodoodporne płyty z polistyrenu ekstrudowanego

produkt	grubość [mm]	wymiary szer.*dł. [mm]	współczynnik przewodności cieplnej λ_D [W/m*K]	opór cieplny R_D [m ² *K/W]
URSA XPS N-III-L	40 ÷ 120	600 * 1250	0,034 / 0,036	1,20 ÷ 3,30



www.ursa.pl
 e-mail:
 ursa.polska@uralita.com

TYTUŁ PROJEKTU:
 IZOLACJA DACHÓW PŁASKICH

ADRES INWESTYCJI:

INWESTOR:

NR RYS.
 URSA-FR
 XPS-019

SKALA
 1 : x

DATA
 29-05-2013