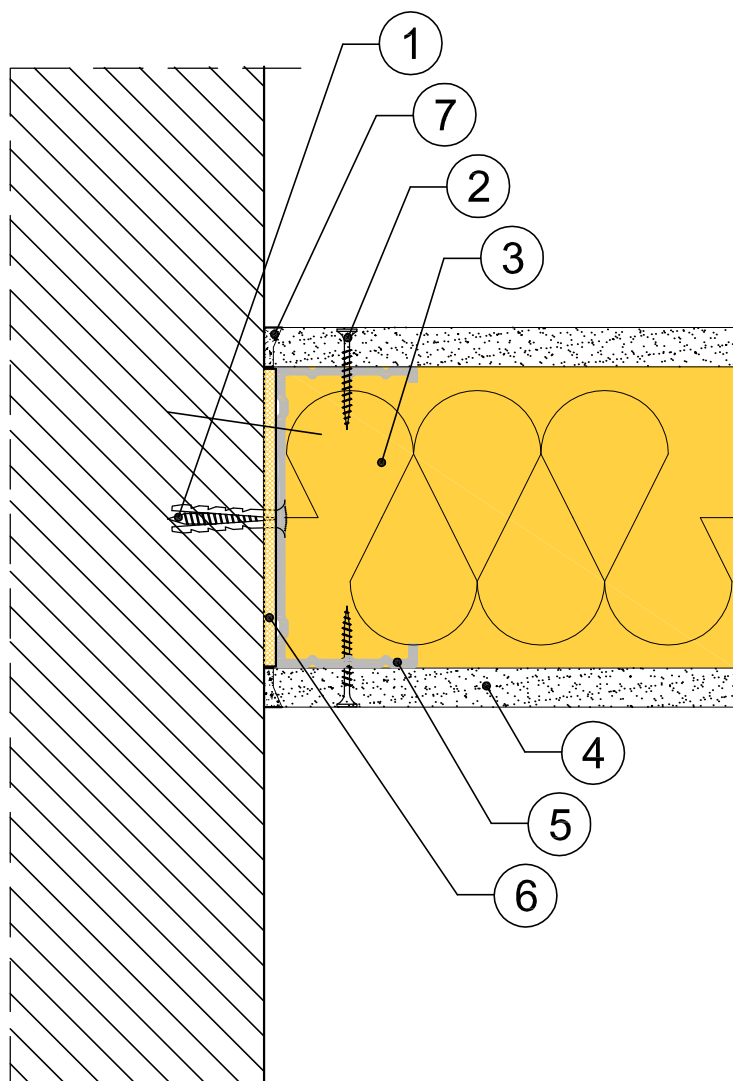


IZOLACJA ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH - URSA Glasswool / PureOne POŁĄCZENIE ZE ŚCIANĄ NOŚNĄ



1. wkręt kotwiący
2. blchowkręt
3. płyty izolacyjne z wełny mineralnej
URSA TWP SILENTIO, FKP 39, AKP 3/V
4. płyta gipsowo-kartonowa
5. profil słupkowy CW
6. taśma izolacyjna URSA TRS
7. masa szpachlowa

płyty izolacyjne URSA z wełny mineralnej,
niepalne (A1), kompresowane, paroprzepuszczalne

produkt	grubość [mm]	wymiary szer.*dł. [mm]	współczynnik przewodności cieplnej λ_D [W/m*K]	opór cieplny R_D [m ² *K/W]
URSA TWP SILENTIO	50 ÷ 100	600 * 1250	0,039	1,25 ÷ 2,55
URSA FKP 39	40 ÷ 150	600 * 1250	0,039	1,00 ÷ 3,80
URSA AKP 3/V	50 ÷ 120	600 * 1250	0,034	1,45 ÷ 3,50



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

TYTUŁ PROJEKTU:
IZOLACJA ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH

ADRES INWESTYCJI:

INWESTOR:

NR RYS.
URSA-IW
GW-001

SKALA
1 : x

DATA
29-05-2013