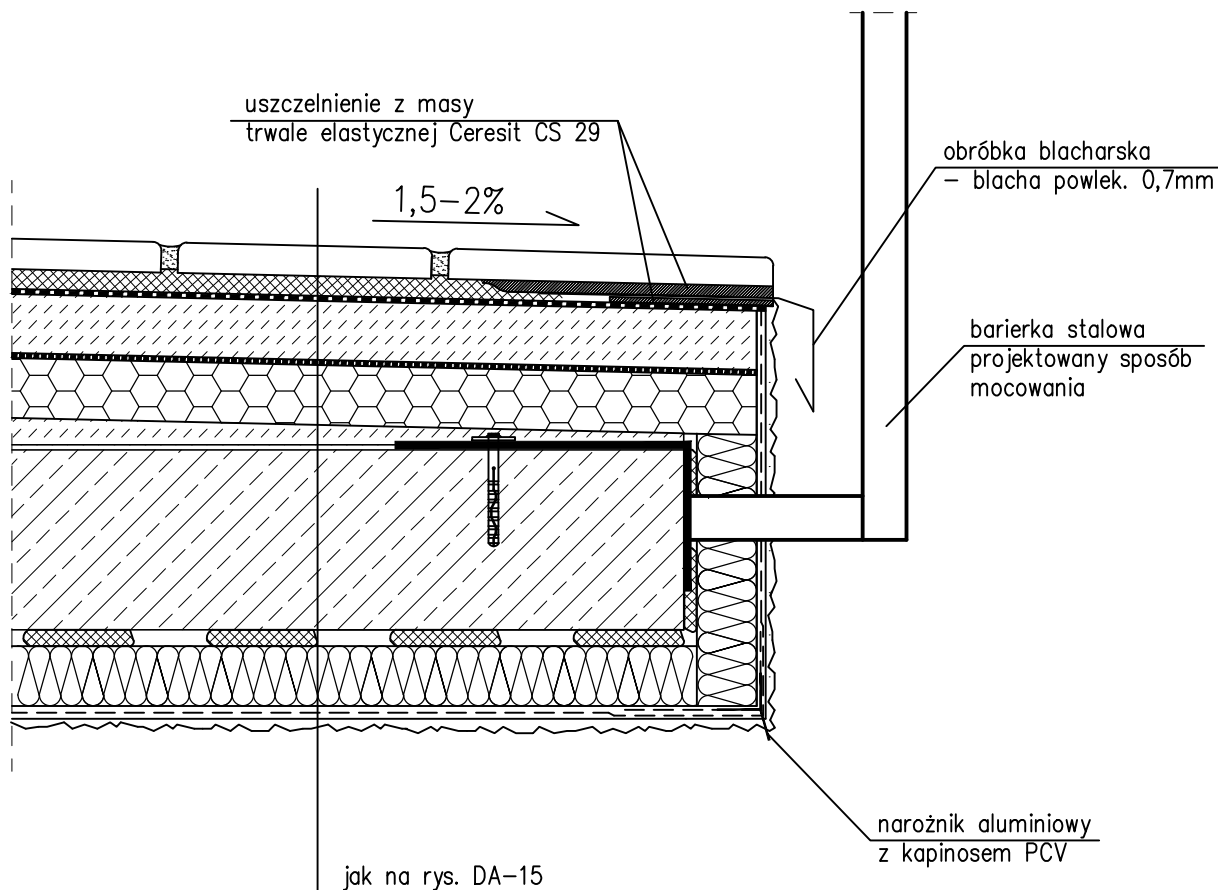


KRAWĘDŹ BALKONU - MOCOWANIE BARIERKI



UWAGA.

1. Przed wykonaniem izolacji przeciwwigociowej i termicznej płyty balkonów naprawić wg metody PCC Ceresit. Sprawdzić przyczepność zaprawy klejowej.
2. Grubość izolacji termicznej pod posadzką z płyt styropianu EPS100 040 ostatecznie ustalić w trakcie robót. Jeżeli izolacja nie zmieści się, to ją pominąć i wykonać powłoki izolacyjne i warstwę spadkową.
3. Wykonanie i montaż nowych barier balkonów zlecić specjalistycznemu zakładowi ślusarskiemu.

PRACOWNIA PROJEKTOWA „PORTAL” Kielce ul. L. Wawrzyńskiej 29

OBIEKT:

OSIEDLE "SZYDŁÓWEK" w KIELCACH
BUDYNEK MIESZKALNY, ul. Wiśniowa 13

TYTUŁ RYSUNKU:

Krawędź balkonu-mocowanie barierki

BRANŻA

ARCHITEKTURA

STADIUM

PROJ. BUDOWLANY

SKALA:

DATA

luty 2017

Opracował:

Sprawdził:

IMIĘ I NAZWISKO

NR. UPR.

PODPIS

mgr.inż.arch. W.CICHON

200/82

NR RYSUNKU:

DA-16

Zastrzega się prawa autorskie do rozwiązań projektowych!