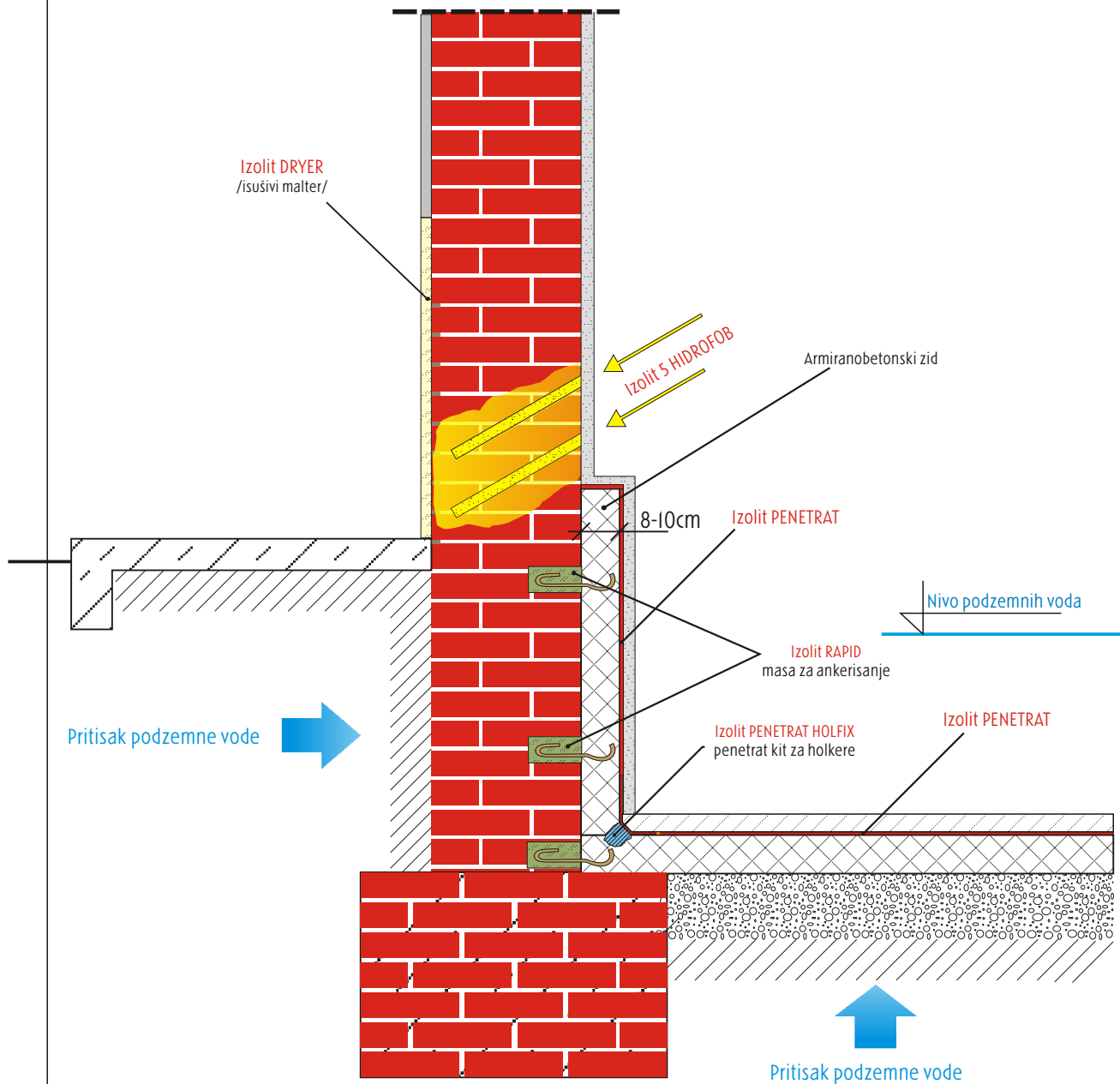


HIDROIZOLACIJA PODRUMA OD PODZMENIH VODA /zidovi od opeke/

DRAMIN
Savremeni građevinski materijali



Tehnički listovi:

- Izolit PENETRAT
- Izolit PENETRAT HOLFIX
- Izolit 5 HIDROFOB

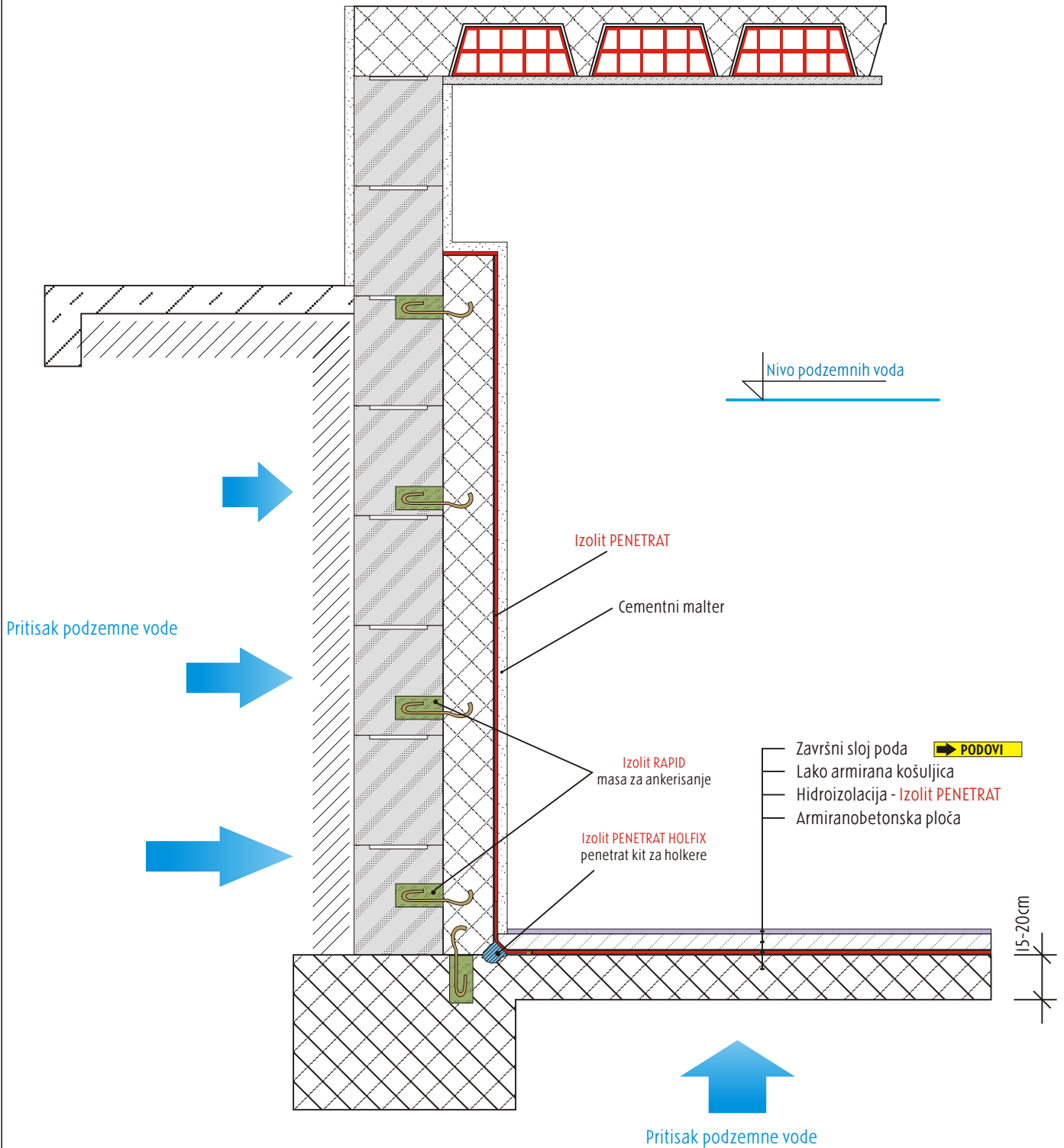


- Izolit DRYER
- Izolit RAPID



HIDROIZOLACIJA PODRUMA OD PODZMENIH VODA /zidovi šljakobetonskih blokova/

DRAMIN
Savremeni građevinski materijali



Tehnički listovi:

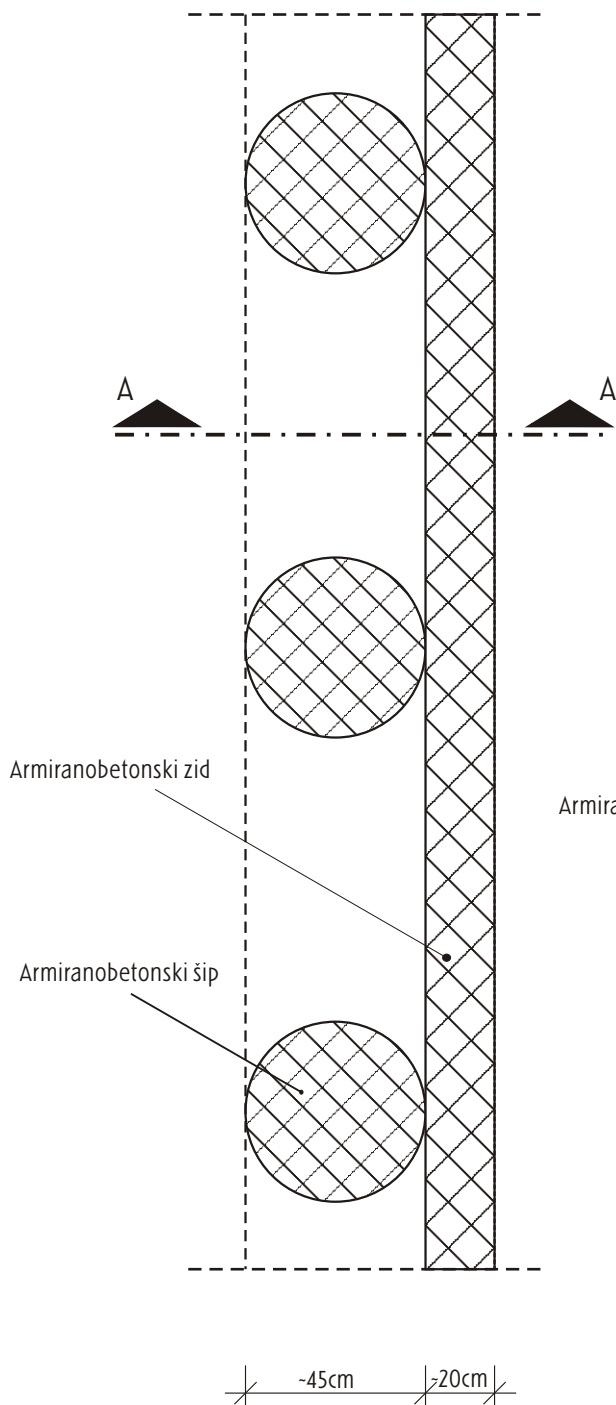
- Izolit PENETRAT
- Izolit PENETRAT HOLFIX
- Izolit RAPID



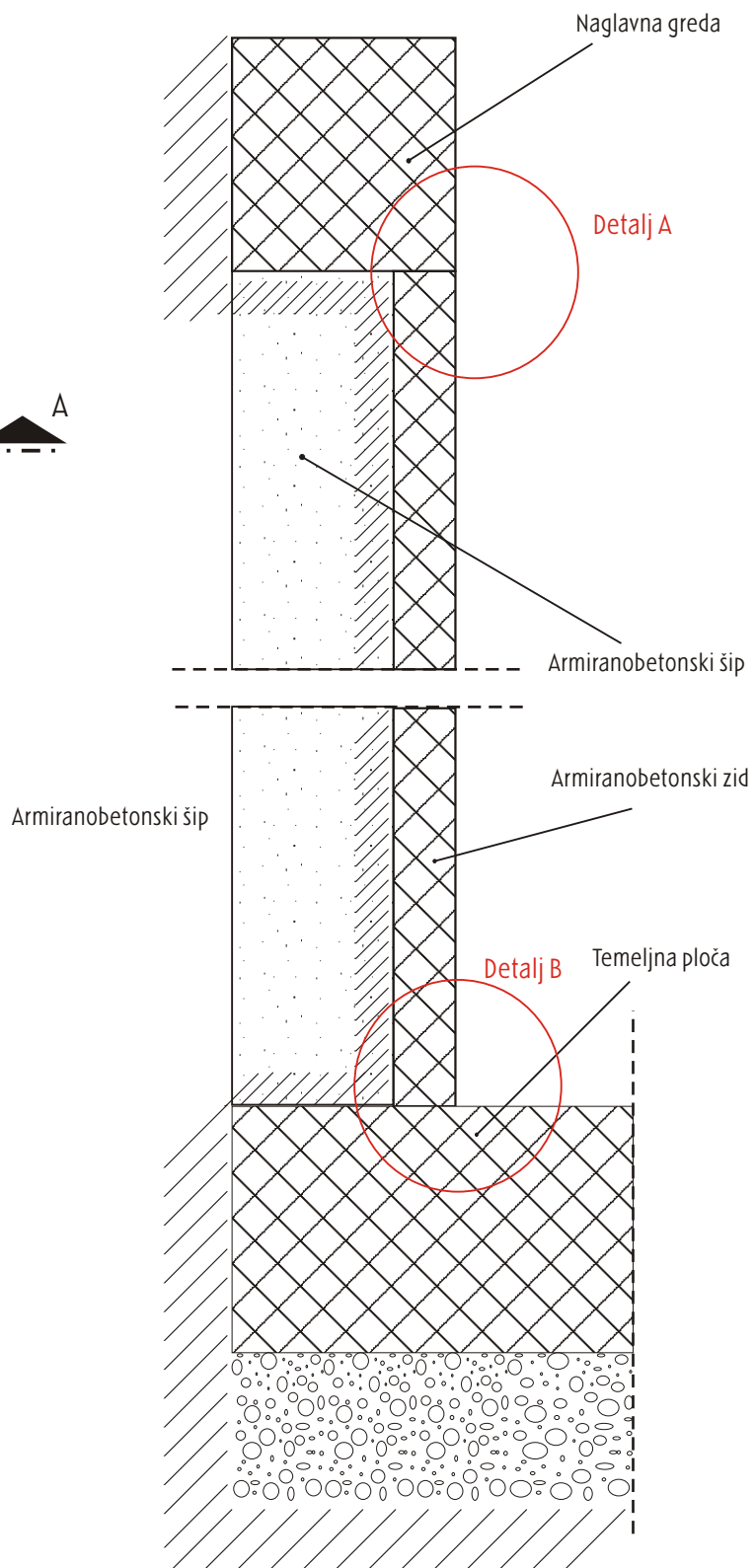
HIDROIZOLACIJA PODRUMA OD PODZEMNIH VODA

DRAMIN
Savremeni građevinski materijali

OSNOVA



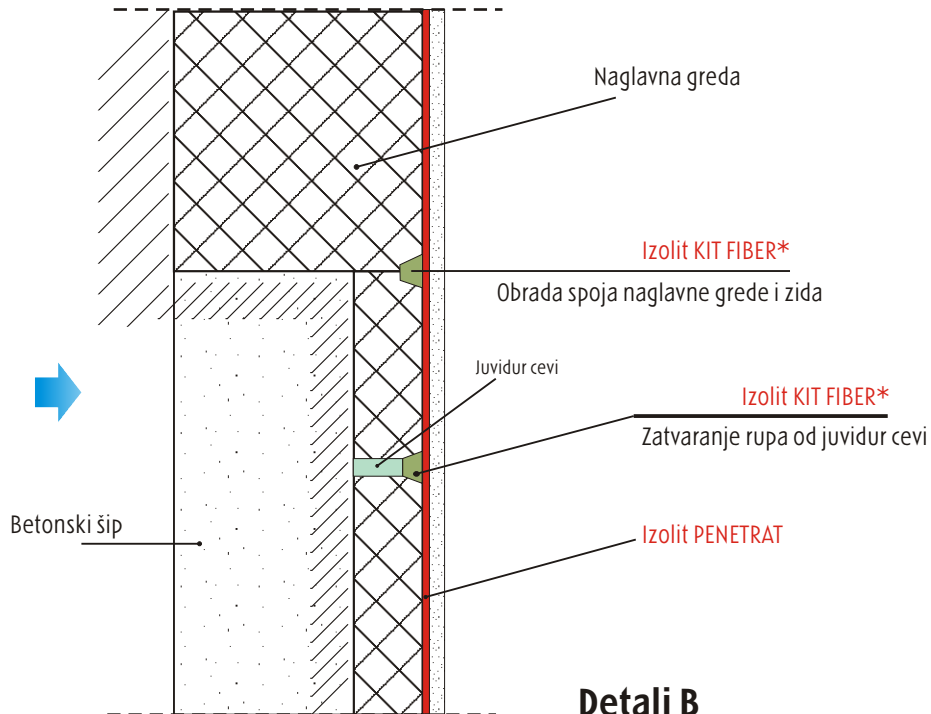
PRESEK A-A



HIDROIZOLACIJA PODRUMA OD PODZEMNIH VODA

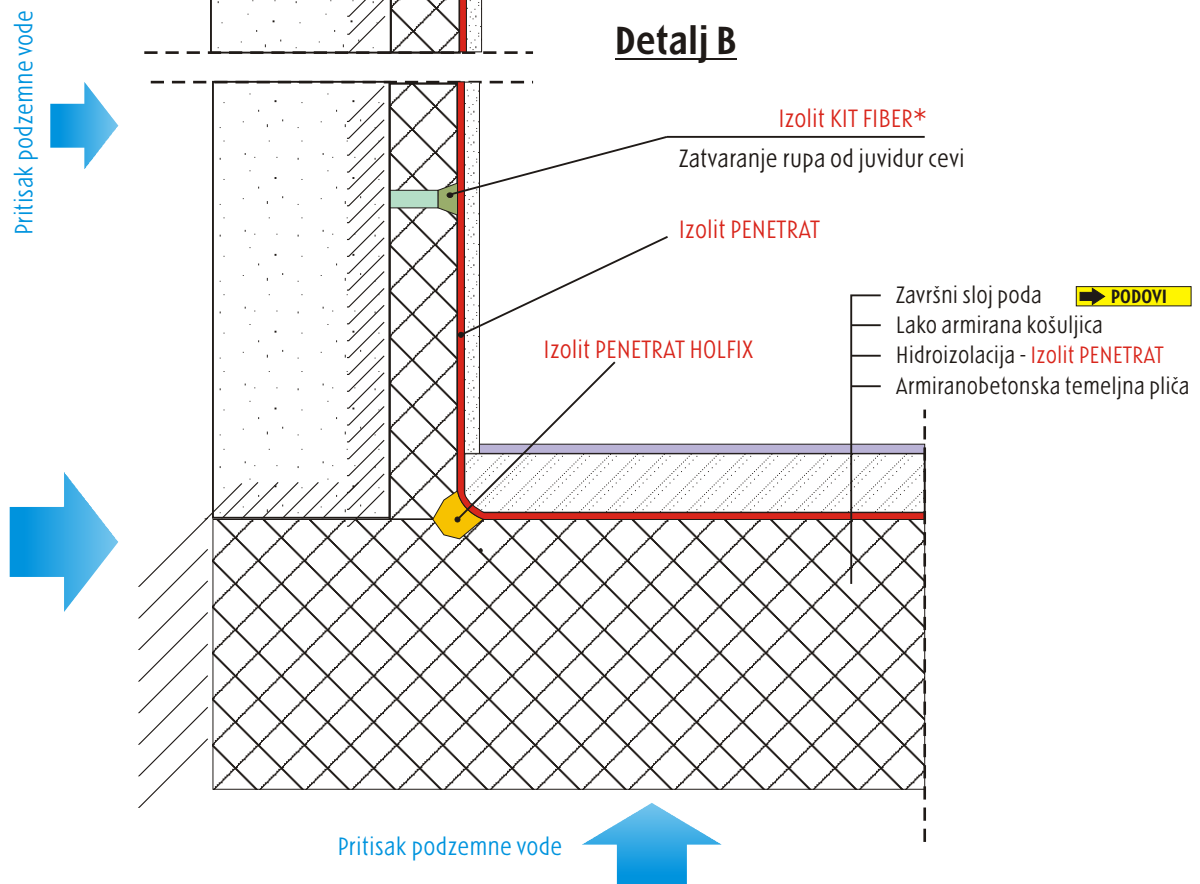
DRAMIN
Savremeni građevinski materijali

Detalj A



* Ukoliko postoje prodori vode na mestima oko juvidur cevi i na drugim spojevima, moraju prvo zatvoriti upotrebom materijala Izolit 4, i nakon toga se obrađuju Izolit KIT FIBER-om, na način prikazan na skici.

Detalj B



Tehnički listovi:

- Izolit PENETRAT
- Izolit PENETRAT HOLFIX
- Izolit KIT FIBER



- Izolit 4

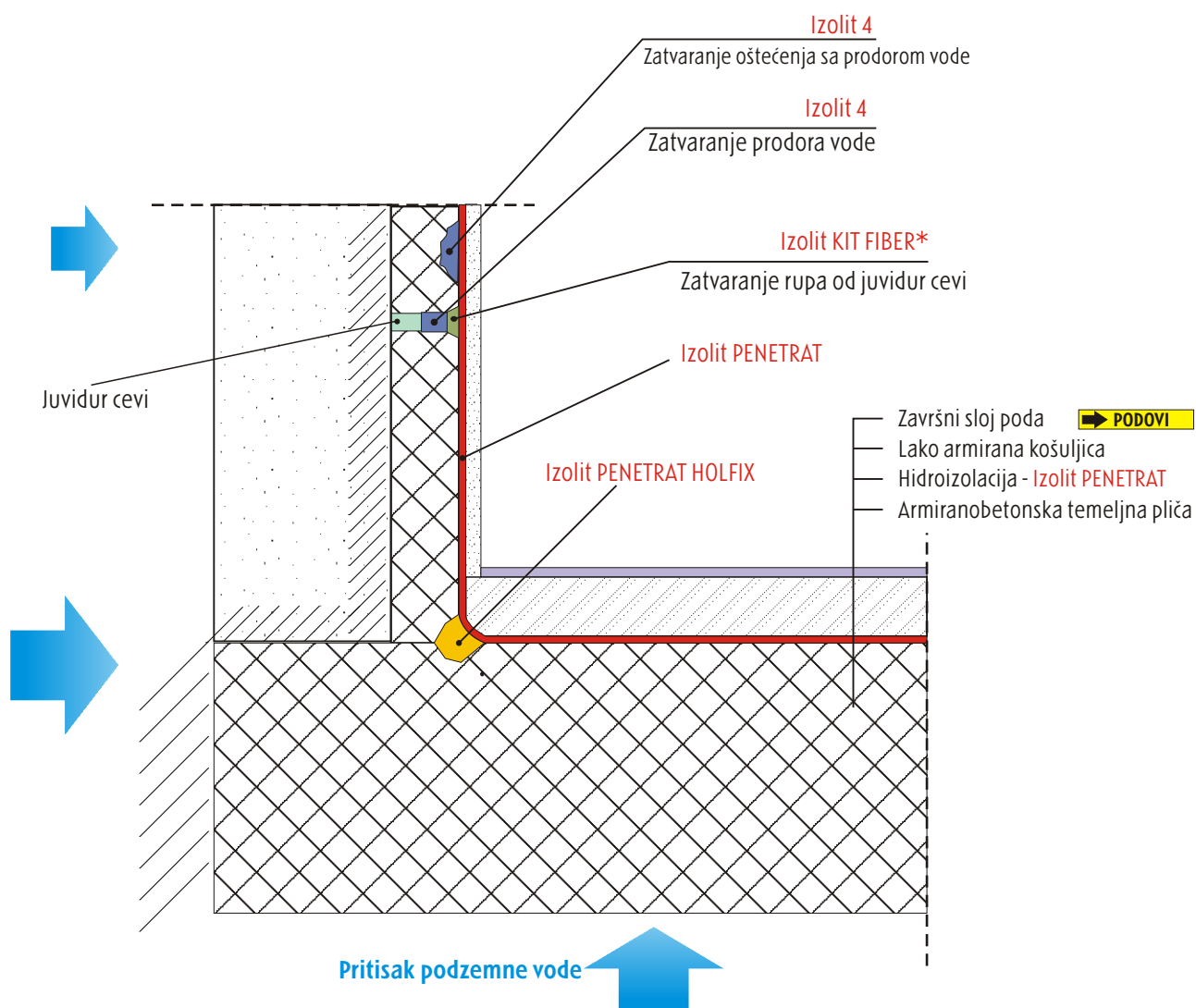


HIDROIZOLACIJA PODRUMA OD PODZEMNIH VODA

DRAMIN
Savremeni građevinski materijali

Detalj B

- detalj zatvaranja otvora oko juvidur cevi sa prethodnim zatvaranjem prodora vode Izolit 4 materijalom



Tehnički listovi:

- Izolit PENETRAT
- Izolit PENETRAT HOLFIX
- Izolit KIT FIBER

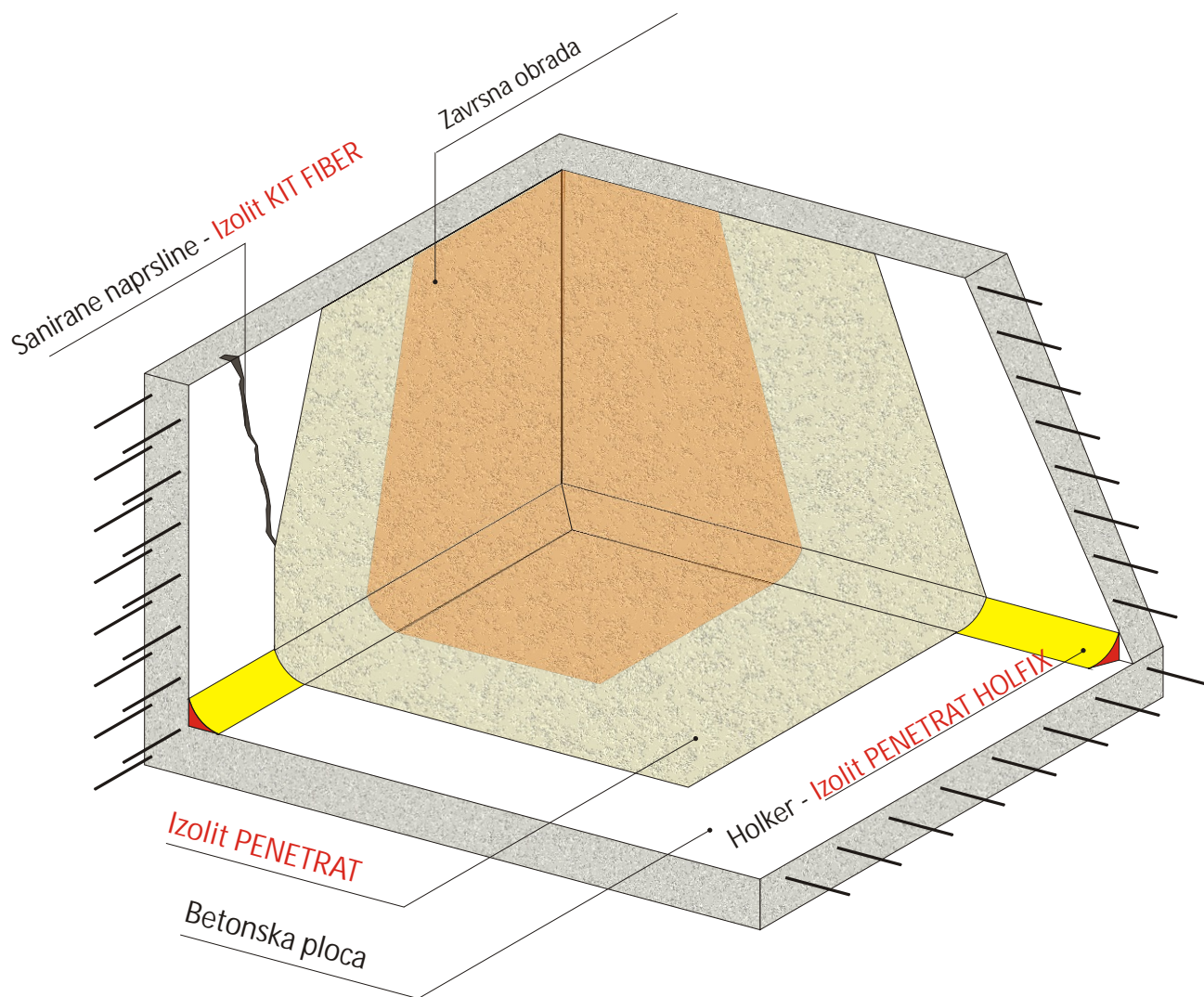


- Izolit 4



HIDROIZOLACIJA PODRUMA OD PODZEMNIH VODA

DRAMIN
Savremeni građevinski materijali



Tehnički listovi:

- Izolit PENETRAT
- Izolit PENETRAT HOLFIX
- Izolit KIT FIBER



- Izolit 4

