

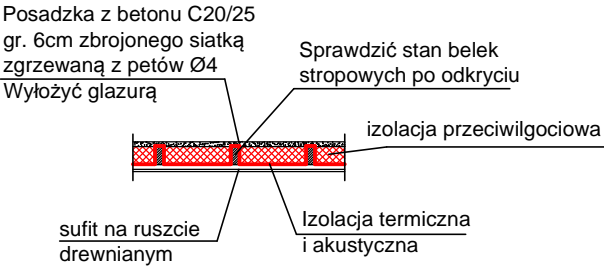
Uwagi:


- Konstrukcja projektowanej ścianki z profili z balchy ocynkowanej. Do Sufitu, ściany i podłogi mocować profile poziome CU50. Do profili CU mocować profile słupkowe CW50 w rozstawie co 40-60cm. Do profili z obu stron mocować płyty K-G 10mm. Przestrzeń między płytami wypełnić wełną mineralną 50mm, zabezpieczoną obustronnie paroizolacją.
- Projektowana posadzka w łazience 6cm z betonu C20/25 zbrojonego dołem siatką zgrzewalną z prętów Ø4mm co 15cm. Przed wykonaniem posadzki należy zerwać płyty pilśniowe oraz deski. Sprawdzić stan belek stropowych. Wyłożyć paraizolacją przeciwwilgociową i termiczną. Na posadzce ułożyć płytki ceramiczne.
- Ościeżić drzwi mocować za pomocą kotew lub haków osadzonych w ościeżu do profili pionowych ścianki. Szczeliny między ościeżnicą a ścianką wypełnić materiałem izolacyjnym dopuszczonym do tego celu świadectwem ITB. Przed trwałym zamocowaniem należy sprawdzić ustawienie w pionie i poziomie.

Legenda:

- Części ścian konstrukcji murowanej, **przeznaczone do usunięcia**, w ramach projektowanych przesunięć drzwi.
- Projektowana nadbudowa części ścian konstrukcji murowanej z cegły pełnej.

Szczegół wykonania posadzki:





KAPINUS

PROJEKTY BUDOWLANE

KIEROWANIE ROBOTAMI

NADZÓR ZASTĘPCZY

www.kapinus.pl

biuro@kapinus.pl

tel.: +48608744059 +48664780376

ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)

Investor:	Miejski Zarząd Budynków Sp. z o.o. ul. Andersa 48, 58-304 Wałbrzych.		Obiekt: Budynek mieszkalny, ul. Dmowskiego 7/13 , 58-300 Wałbrzych	
Temat: Przebudowa lokalu nr 13 przy ul. Dmowskiego 7 w Wałbrzych .	Stadium: PB	Branża: B	Arkusz A3	Data: 04.2016
Projektował:	mgr inż. Agata Knapczyk Upr. nr 80/DOŚ/15		Tytuł rysunku:	
		Rzut lokalu mieszkalnego nr 13 - branża budowlana		Skala: 1:50
				Nr rys. 1/B