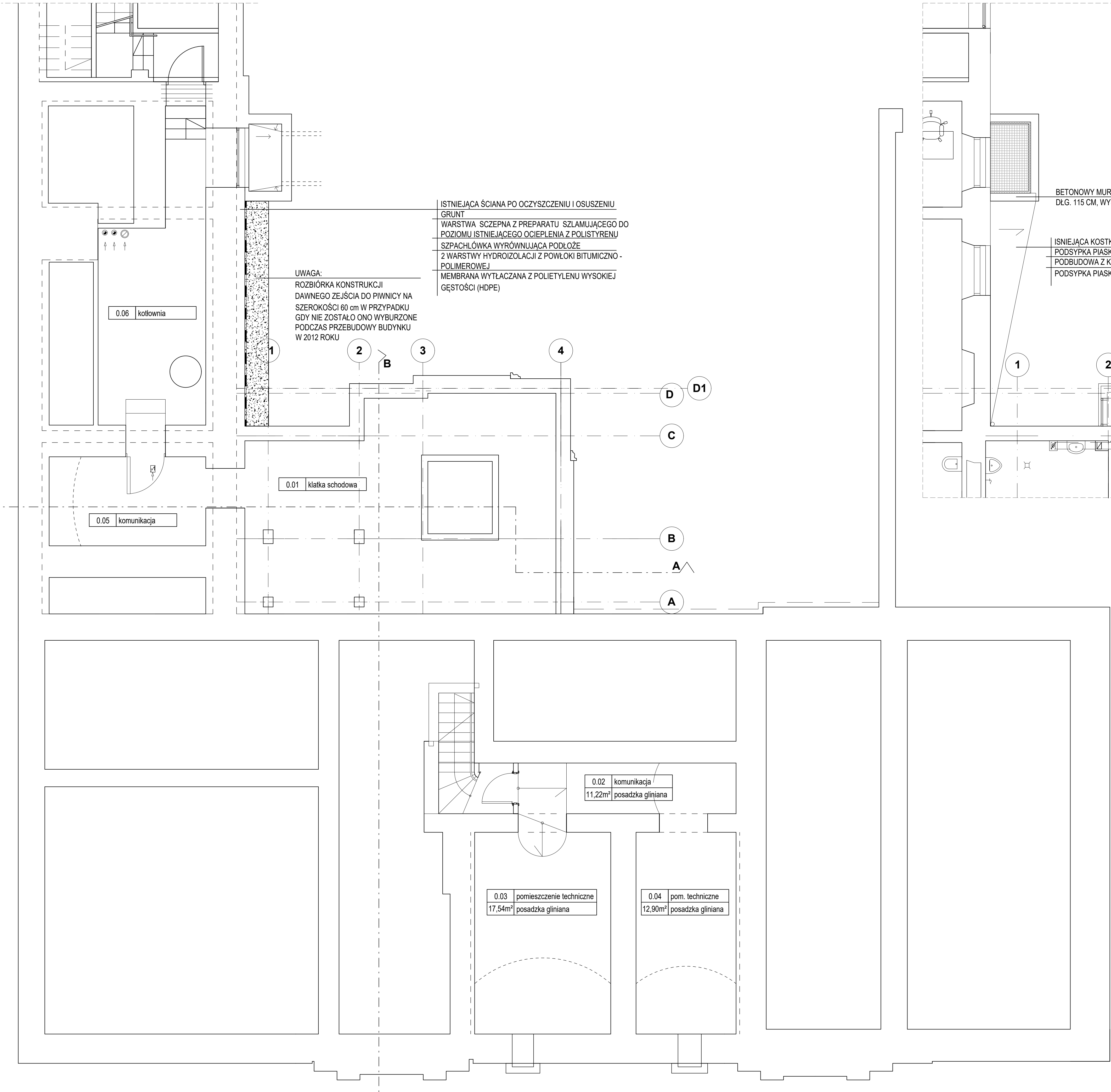
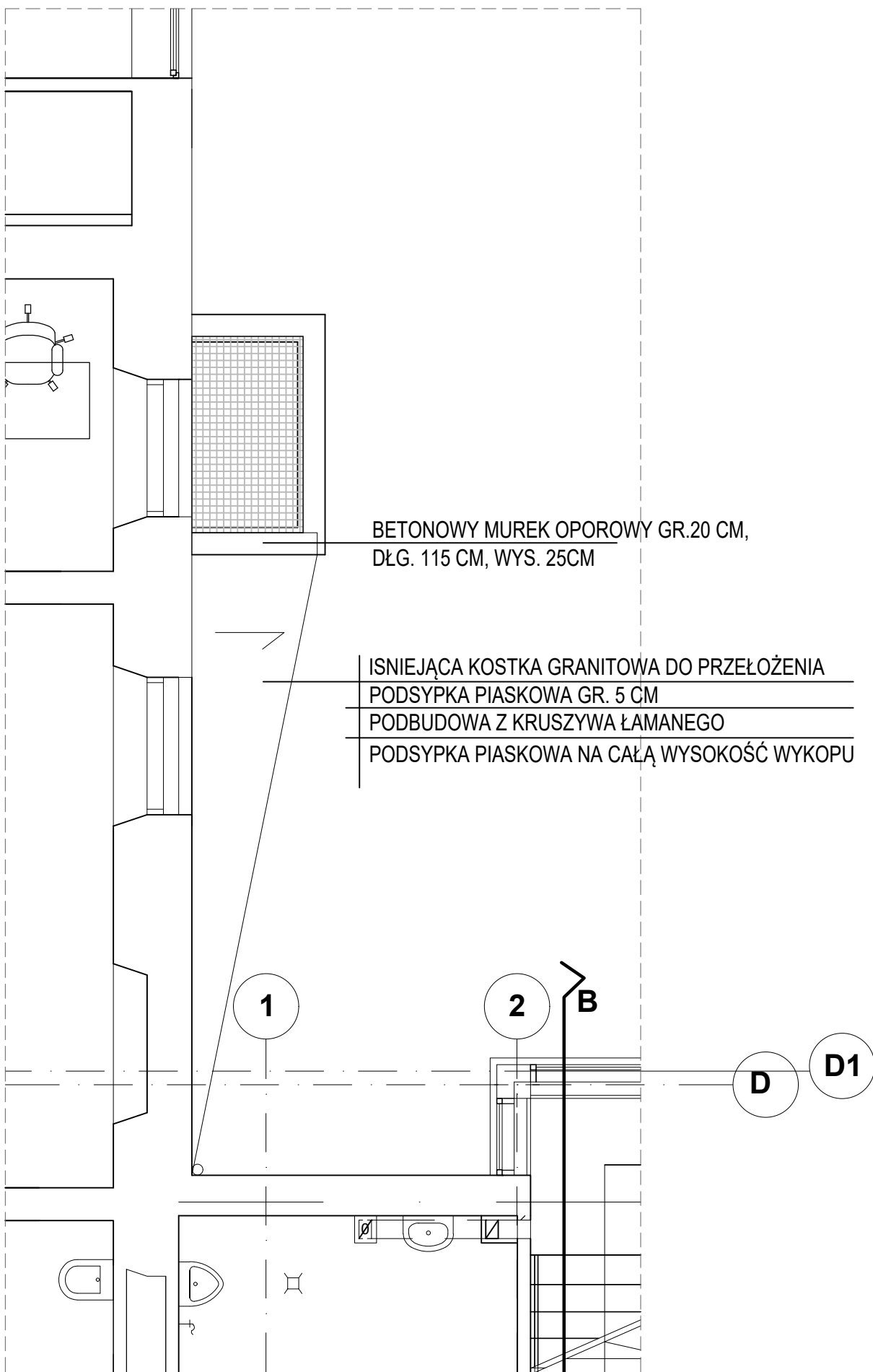


IZOLACJA PODŁUŻNEJ ZEWNĘTRZNEJ ŚCIANY PIWNICZNEJ, SKALA 1:50

RZUTU PIWNICY:



FRAGMENT RZUTU PARETRU:



Uwaga: Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, w przypadku niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym, projektami branżowymi a stanem istniejącym należy uzgodnić z projektantem.
Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.

A3*ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA
mgr inż. arch. Bożena Giersz - Adamus
94-234 Łódź, ul. Podchorążych 35c/2

INWESTOR
Gmina Miasto Tomaszów Mazowiecki

OBIEKT
Budynek przy Placu Kościuszki 18

PROJEKT

PROJEKTANT
mgr inż. arch. Bożena Giersz - Adamus
upr. nr 128/84/WML

WSPÓŁPRACA
mgr inż. arch. Ewa Huchler-Młodzińska

SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. arch. Wojciech Pałczyński
upr. nr 94/83/WML

TYTUŁ RYSUNKU
IZOLACJA PODŁUŻNEJ ZEWNĘTRZNEJ
ŚCIANY PIWNICZNEJ

DATA
05. 2018 r

ETAP

SKALA
1 : 50

NR RYS.
7