

ul. Bielcika

Profil elewacyjny
listwa szer. 25cm

Profil elewacyjny
opaska okienna szer. 12cm

Docieplenie ściany frontowej
płytą fenolową gr. 8cm

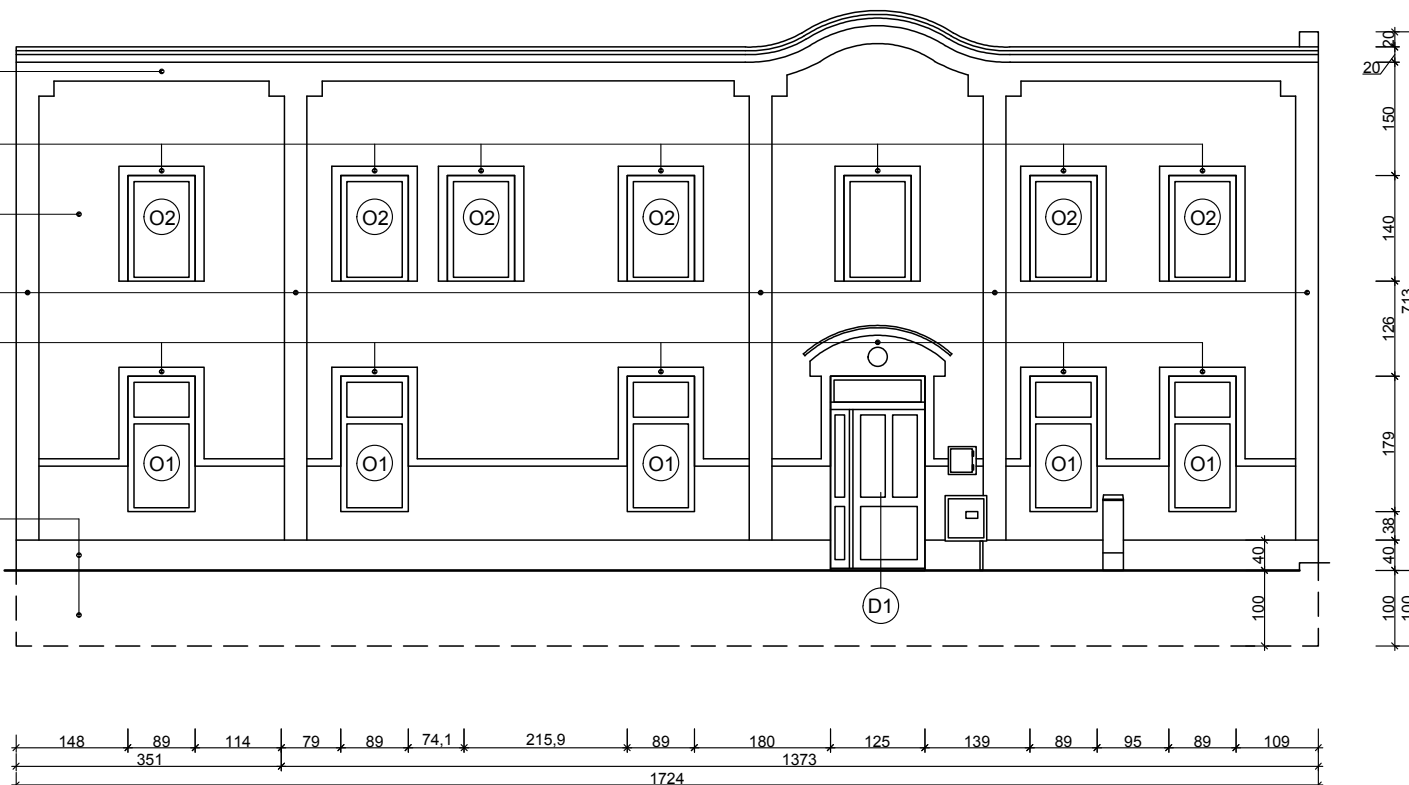
Profil elewacyjny
pilaster szer. 30cm

Profil elewacyjny
opaska okienna szer. 12cm

Izolacja przeciwwilgociowa
oraz docieplenie ściany fundamentowej
polistyrenem ekstrudowany gr. 6cm
(szczegóły wg opisu technicznego)

Zakres projektu budowlanego

1. Docieplenie ścian budynku z izolacją przeciwwilgociową fundamentów
2. Docieplenie połaci dachu
3. Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej



Elewacja wschodnia 1:100

PRACOWNIA PROJEKTOWA "INGRAF Architekci "
UL. ŁOKIETKA 5/1 85-200 BYDGOSZCZ tel. 52-3226727

Inwestor: Wspólnota Mieszkaniowa ul. Bielicka 16 85-135 Bydgoszcz	ARCH.		
	Autor projektu:	mgr.inż.arch. Anna Pawlicka--Zabojszcz Nr ewid.GPKG-I-7342-43/95	
Obiekt: Budynek mieszkalny ul. Bielicka 16 85-135 Bydgoszcz	Oprac.	inż. arch. Mateusz Kowalski	
Temat: Remont i docieplenie elewacji budynku	06. 2016	1:100	A-1
	Data	Skala	Nr rysunku