

1. WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE
NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKNTANTEM
2. WSZYSTKIE ZMIANY UZGODNIĆ Z PROJEKNTANTEM
3. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z INNYMI RYSUNKAMI
4. MURŁATY OKALAJĄCY BUDYNEK KOTWIĆ W WIĘCIE ŻELBETOWYM
5. KONSTRUKCJĘ WIĘZBY ZABEZPIECZYĆ ŚRODKAMI
POSIADAJĄCYMI ATESY OWADO I GRZYBOBUJCZYMI OGNIOSCHRONNYMI
DO KLASY NIEROZPRZESTRZENIAJĄCEGO OGNIĄ (KLASA NRO)
6. PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI WYMIARY OTWORÓW NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
7. WYMIARY OTWORÓW OKIENNYCH W ŚWIETLE OTWORU
8. PROJEKT ARCHITEKTYCZNO-BUDOWLANY NIE JEST
PROJEKTEM TECHNICZNYM

1T	CHODNIK	
	kostka brukowa	8cm
	podsyпка piaskowa	10cm
	folia izolacyjna	–
	zagęszczony żwir	20cm
	ubity grunt	–

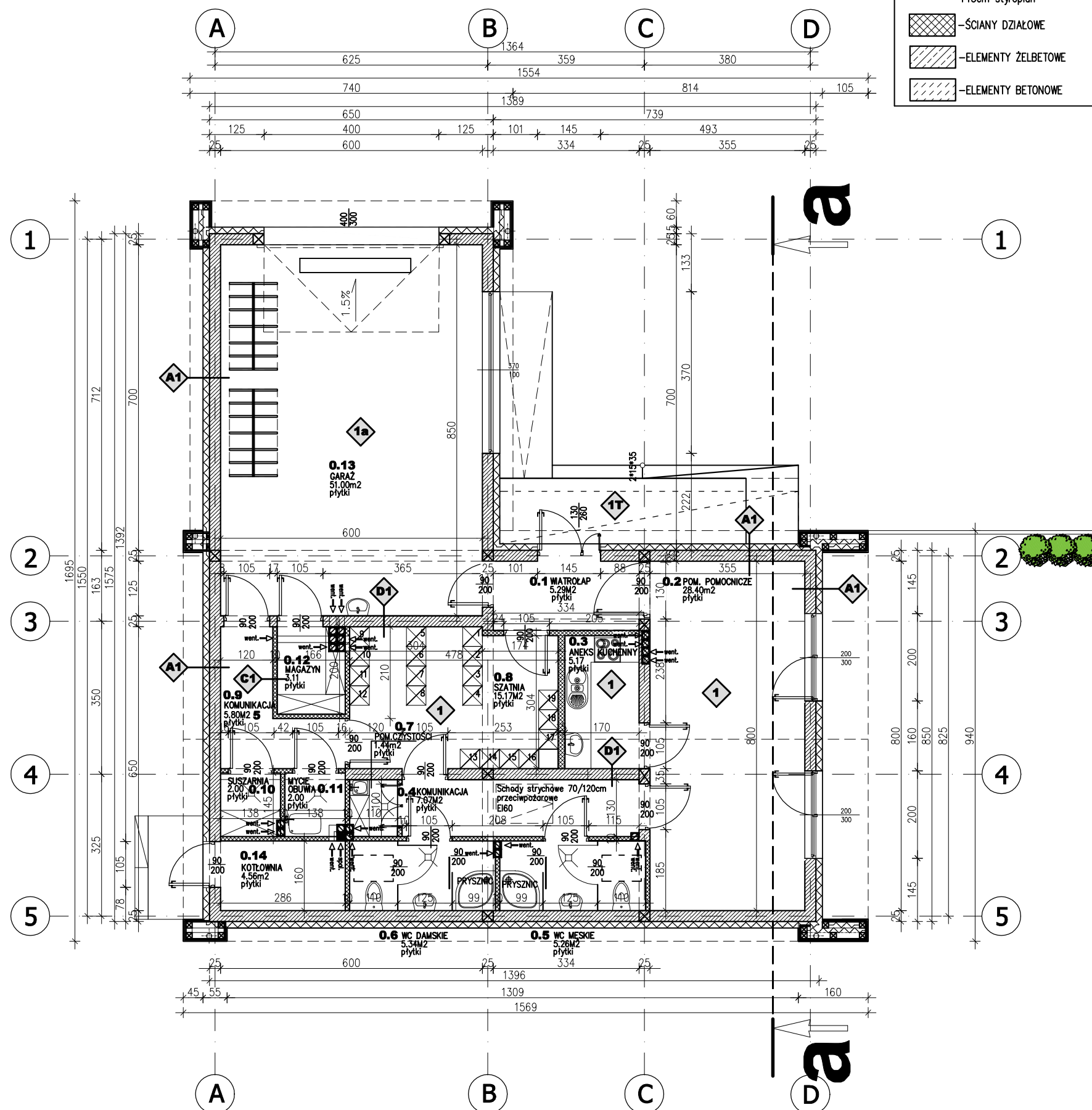
C1	ŚCIANA DZIAŁOWE	
	tynek cement.-wapienny	1cm
	cegła kratówka lub modularna	10cm
	tynek cement.-wapienny	1cm

D1	ŚCIANA WEWNĘTRZNE NOŚNE	
	tynek cement.-wapienny	1cm
	ściana pustak	25cm
	tynek cement.-wapienny	1cm

A1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNE	
	plytki klinkierowe na kleju	3cm
	wełna na kleju	15cm
	ściana pustak "POROTHERM"	25cm
	tynek silikatowy	1,5cm

1	PODŁOGA NA GRUNCIE	
	posadzka	2cm
	jastrych betonowy	8cm
	folia	–
	styropian ekstrudowany twardy	10cm
	izol. p/wilgociowa	–
	Wylewka betonowa	10cm
	podbudowa kruszywo łamane 0–32mm	20cm
	grunt rodzimy zagęszczony	–

1a	PODŁOGA NA GRUNCIE GARAŻ	
	jastrych betonowy	20cm
	folia	–
	styropian ekstrudowany twardy	10cm
	izol. p/wilgociowa	–
	Wylewka betonowa	10cm
	podbudowa kruszywo łamane 0–32mm	20cm
	grunt rodzimy zagęszczony	–



LEGENDA:

ul. Głowackiego 34a pok. 14 tel. (+48) 603 891626

Budowa budynku zaplecza socjalnego wraz ze stanowiskiem garażu dla ochotniczej straży pożarnej
dz. nr 204/5, obręb. ewid. Czarców [0003], jednostka ewid. Łabowa [121008, 2]

Objekt	adres:
--------	--------

Investor:

Przedmiot
wysunku:

Biuro Projektowe **AREA-STUDIO-3**

Projektant-rodzaj	04/2023
-------------------	---------

BRAŻA BUDOWLANA
projektant:
mgr inż. arch. Przemysław Gosztyła

Skala:

1:100

Nr rysunku:

A-1

