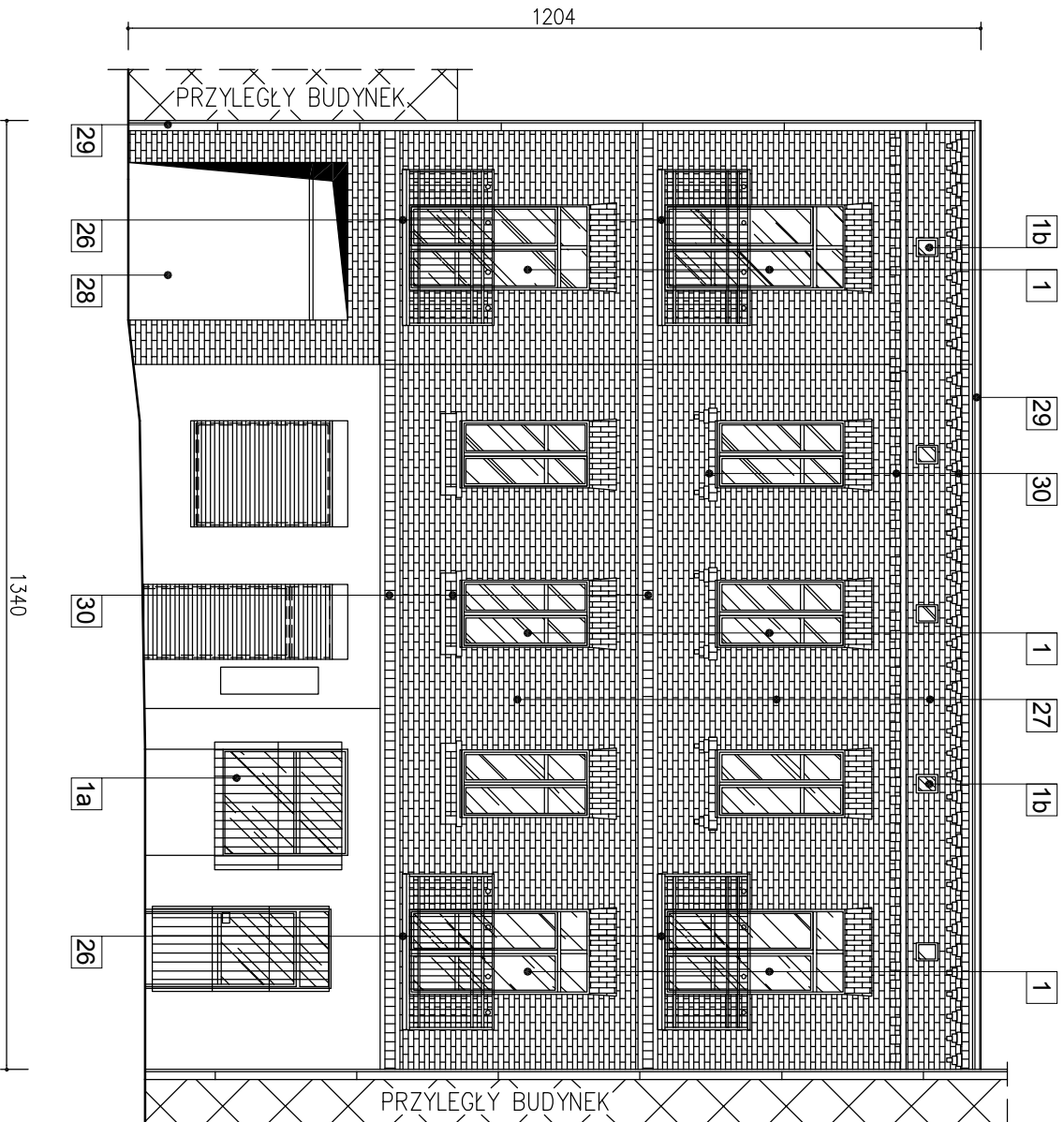


LEGENDA

1. ISTN. STOLARKA OKIENNA PCV
- 1a. ISTN. ŚLUSARKA OKIENNA STALOWA
- 1b. ISTN. STOLARKA OKIENNA DREWNIANA
2. PROJ. STOLARKA OKIENNA PCV
3. COŁOK (ŚCIANA PRZYZIEMIA) – STREFA WZMOCNIONA
PROJ. OCIEPLENIE (STROPIAN EPS 150 040 FUNDAMENT) gr. 8cm, TYNK MOZAKOWY
4. COŁOK (ŚCIANA PRZYZIEMIA) – STREFA WZMOCNIONA
PROJ. WYRÓWNIANIE ŚCIANY (STROPIAN EPS 150 FUNDAMENT) gr. 5cm, TYNK MOZAKOWY
5. ŚCIANA NADZIEMIA DO WYS. 2,5m n.p.t. – STREFA WZMOCNIONA
PROJ. OCIEPLENIE (STROPIAN FASADA 040) gr. 12cm, TYNK SILIKATOWO – SILIKONOWY
6. ŚCIANA NADZIEMIA DO WYS. 2,5m n.p.t. – STREFA WZMOCNIONA
PROJ. OCIEPLENIE (WĘZNA MINERALNA TWARDA 040) gr. 12cm, TYNK SILIKATOWO – SILIKONOWY
7. ŚCIANA NADZIEMIA DO WYS. 2,5m n.p.t. – STREFA WZMOCNIONA
PROJ. WYRÓWNIANIE ŚCIANY (STROPIAN FASADA 040) gr. 5cm, TYNK SILIKATOWO – SILIKONOWY
8. ŚCIANA NADZIEMIA DO WYS. 2,5m n.p.t. – STREFA WZMOCNIONA
PROJ. WYRÓWNIANIE ŚCIANY (WĘZNA MINERALNA TWARDA) gr. 5cm, TYNK SILIKATOWO – SILIKONOWY
9. ŚCIANA NADZIEMIA POWYŻEJ WYS. 2,5m n.p.t.
PROJ. OCIEPLENIE (STROPIAN FASADA 040) gr. 12cm, TYNK SILIKATOWO – SILIKONOWY
10. ŚCIANA NADZIEMIA POWYŻEJ WYS. 2,5m n.p.t.
PROJ. OCIEPLENIE (WĘZNA MINERALNA TWARDA) gr. 12cm, TYNK SILIKATOWO – SILIKONOWY
11. ŚCIANA NADZIEMIA POWYŻEJ WYS. 2,5m n.p.t.
PROJ. WYRÓWNIANIE ŚCIANY (STROPIAN FASADA 040) gr. 5cm, TYNK SILIKATOWO – SILIKONOWY
12. ŚCIANA NADZIEMIA POWYŻEJ WYS. 2,5m n.p.t.
PROJ. WYRÓWNIANIE ŚCIANY (WĘZNA MINERALNA TWARDA) gr. 5cm, TYNK SILIKATOWO – SILIKONOWY
13. ISTN. KOMINY MUROWANE I TYNKOWANE
PROJ. WYRÓWNIANIE (WĘZNA MINERALNA TWARDA) gr. 5cm, TYNK SILIKATOWO – SILIKONOWY
14. DYLATAcja KOnSTRUKcyJNA ZAKRYTA PROJ. LISTWĄ DYLAtAcYJNĄ
15. PROJ. OBRÓBKA BLACHARSKA – BLACHA OCYNKOWA MALOWANA PROSZKOWO
16. PROJ. OBRÓBKA BLACHARSKA Kominów – BLACHA KWAsoDOPORNA POWELEKANA
17. PROJ. OBRÓBKA BLACHARSKA NA PóŁCZEnIU ELEWAcJI Z DACHEM sĄSIEDNIEGO BUDYNKU – STALOWA OCYNKOWANA, POWELEKANA
18. PROJ. OBRÓBKA BLACHARSKA PARAPETU – BLACHA OCYNKOWANA, POWELEKANA
19. PROJ. KRATKI WENTYLACYJNE ZAMONTOWANE W LICU ŚCIANY, ZABEZPIECZONE SIATKĄ MEDZIANĄ O OczKACH 2x2mm
20. PROJ. DRZWIcZKI REMIZYJNE STALOWE, KWAsoDOPORNE, POWELEKANE
21. ISTN. OGRODZENIE BETONOWE
22. ISTN. ŚCIANA – PROJ. NAŁOŻENIE NOWEJ WARSTWY TYNKU CEMENTOWEGO
23. ISTN. KOMINY MUROWANE I TYNKOWANE – PRZEMUROWANIE, OTYNKOWANIE – TYNK CEMENTOWY ORAZ SILIKATOWO–SILIKONOWY



ELEWACJA WSCHODNIA (BUDYNEK FRONTOWY)

24. ISTN. KONSTRUKCJA SCHODÓW – NOWY TYNK CEMENTOWY
25. PROJ. ZADASZENIE SCHODÓW DO PŁYNICY (PAPA) – LOKALIZACJA BEZ ZMIAN DO STANU ISTNIEJĄCEGO.
26. PROJ. SYSTEMOWY BALKON PODWIESZONY, STALOWY, MALOWANY
27. ISTN. ŚCIANA MUROWANA – CEGŁA PEŁNA
28. ISTN. PRZEJAZD
29. ISTN. RYNNY I RURY SPUSTOWE
30. ISTN. ELEMENTY SZTUKATORSKIE
- S.W. – STREFA WZMOCNIONA

UWAGA:

KOLORY POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW WG PROJEKTU KOLORYSTYKI
- ZAMIESZCZONEGO W NINIEJSZYM OPRACOWANIU

WYMIARY PODANO W [cm]

WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

PRACOWANIA	PROJEKTOWA "MIZAWA" MIROSŁAW ZAWARTKA, 41-200 SOSNOWIEC ul. ANDERSA 41, tel. 501070644
INWESTOR	MIĘSKI ZAKŁAD BUDYNKÓW MIESZKALNYCH SP. Z O.O. Z SIEDZIBĄ W BĘDZINIE, ul. KRAKOWSKA 16
OBIEKT, ADRES	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY BĘDZIN, ul. MODRZEJOWSKA 46, dz. nr 104, k.m. 23
NAZWA OPRAĆ.	OCIEPLENIE ŚCIANY TYLNEJ WRAZ Z SZCZYTOWYMI (OFICYNĄ TYLNA), REMONT ŚCIANY TYLNEJ I SZCZYTOWEJ (OFICYNĄ ŚRODKOWĄ), WYMIANA CZEŚCI STOLARKI OKIENNEJ (OFICYNY) ORAZ WYMIANA BALKONÓW NA ELEW. WSCH. BUDYNKU FRONTOWEGO
NAZWA RYS.	ELEWACJA WSCHODNIA (BUDYNEK FRONTOWY)
	PROJEKT
	IMIE NAZWISKO
PROJEKTOWAŁ ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. WITOLD JÓZEFOWSKI
SPRAWDZIŁ ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. MAGDALENA ZAJĄC
PROJEKTOWAŁ KONSTRUKCJA	mgr inż. MIROSŁAW ZAWARTKA
SPRAWDZIŁ KONSTRUKCJA	mgr inż. GRZEGORZ ZAJĄC
	NR UPRAWNIENI
	1076/61
	SPECJALNOŚĆ:
	ARCHITEKTURA
	DATA:
	MARZEC 2013r.
	PODPIS:
	MARZEC 2013r.
	MARZEC 2013r.
	MARZEC 2013r.
	1:100
	A_01