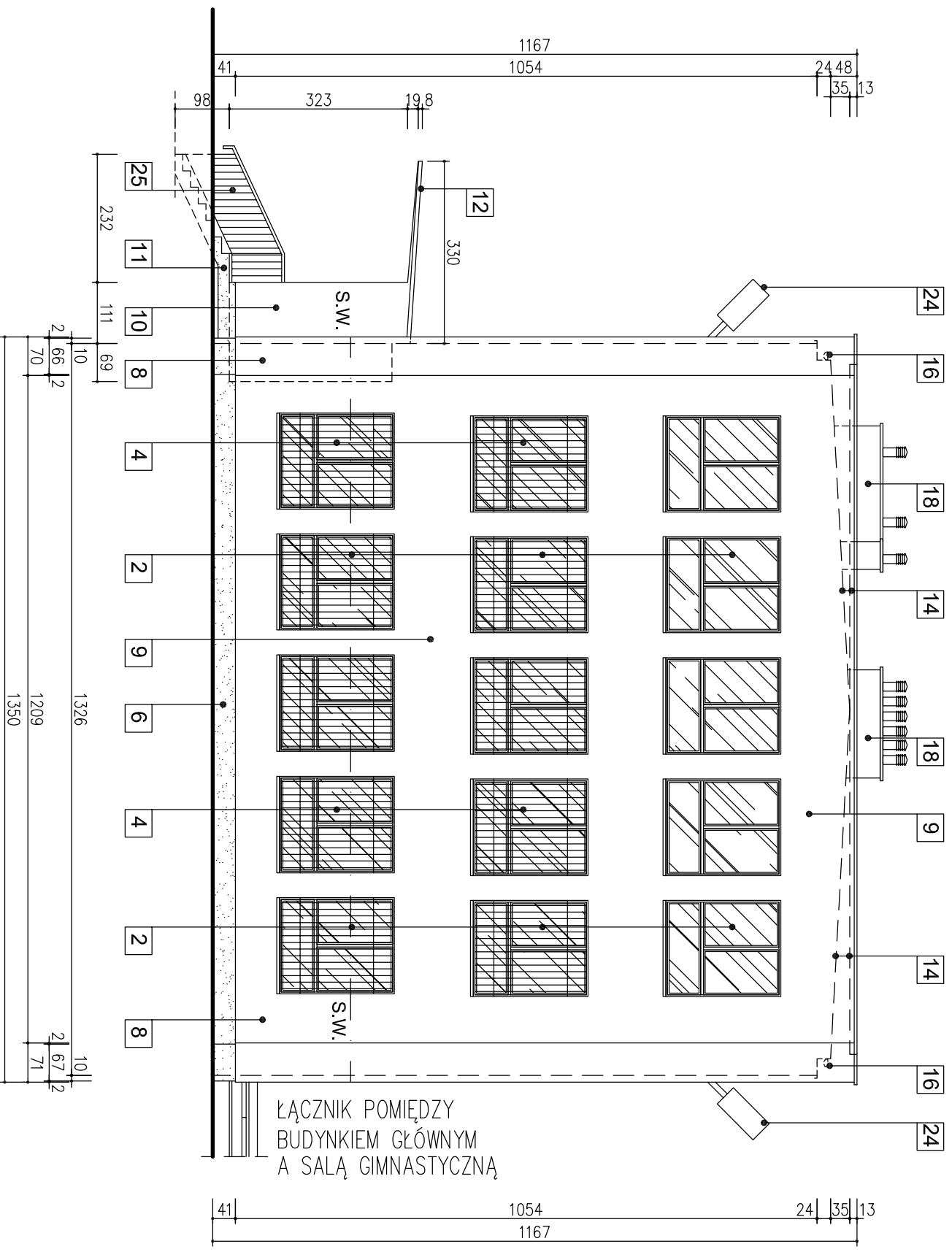


ELEWACJA ZACHODNIA (BUDYNEK GŁÓWNY)



LEGENDA (OZNACZENIA DOTYCZĄ WSZYSTKICH ELEWACJI)

1. ISTN. ŚLUSARKA DRZWIOWA ALUMINIOWA – KOLOR BRĄZOWY
2. ISTN. STOLARKA OKIENNA PCV – KOLOR BIAŁY
3. PROJ. ŚLUSARKA DRZWIOWA STALOWA OCIEPLONA – KOLOR BRĄZOWY
4. ISTN. KRATY OKIENNE STALOWE – PROJ. MALOWANIE
5. ISTN. OBUDOWY OKIENEK PIWICZNYCH
– PROJ. TYNK MOZAIKOWY POWYŻEJ POZ. TERENU
6. COKÓŁ (ŚCIANA PRZYZIEMIA) – STREFA WZMOCNIONA, PROJ. OCIEPLENIE (STROPIAN EPS 038 FUNDAMENT) gr. 12cm, TYNK MOZAIKOWY
7. COKÓŁ (ŚCIANA PRZYZIEMIA) – STREFA WZMOCNIONA, PROJ. OCIEPLENIE (STROPIAN EPS 038 FASADA) gr. 12cm, TYNK SILIKONOWY
8. ŚCIANA NADZIEMIA DO WYS. 2,5m n.p.t. – STREFA WZMOCNIONA, PROJ. OCIEPLENIE (STROPIAN 040) gr. 14cm, TYNK SILIKONOWY
9. ŚCIANA NADZIEMIA POWYŻEJ WYS. 2,5m n.p.t. PROJ. OCIEPLENIE (STROPIAN 040) gr. 14cm, TYNK SILIKONOWY
10. ŚCIANA NADZIEMIA – STREFA WZMOCNIONA, PROJ. TYNK SILIKONOWY NA WARSTWIE WYRÓWNAWCZEJ ZE STROPIANU gr. 2cm.
11. STREPIE COKOŁU TYNK MOZAIKOWY
12. ISTN. SCHODY ZEWNĘTRZNE ŻELBETOWE WYKOŃCZONE PŁYTKAMI CERAMICZNYMI, BOCZNE PŁASZCZYZNY – PROJ. TYNK MOZAIKOWY / SILIKONOWY.
13. PROJ. ŻELBETOWE ZADASZENIE WEJŚCIA – PROJ. POKRYCIE Z PAPY TERMÓZGRZEWALNEJ, BOCZNE PŁASZCZYZNY – TYNK SILIKONOWY
14. PROJ. DĄSZEK SYSTEMOWY, PŁASKI Z POLIWĘGLANU, NP. 160x90x38cm
15. PROJ. OCIEPLENIE STROPODACHU STYROPAPĄ gr. 15cm
– POKRYCIE Z PAPY TERMÓZGRZEWALNEJ
16. PROJ. OCIEPLENIE STROPODACHU STYROPAPĄ gr. 10cm
– POKRYCIE Z PAPY TERMÓZGRZEWALNEJ
17. PROJ. RYNNY I RURY SPUSTOWE STALOWE
18. PROJ. RYNNY I RURY SPUSTOWE PCV
19. PROJ. KOMINY MUROWANE, TYNKOWANE
20. PROJ. KOMINKI WENTYLACYJNE PCV
21. PROJ. KRATKI WENTYLACYJNE PCV
22. PROJ. WYŁAZ DACHOWY
23. PROJ. DYLATAcje KONSTRUKCYJNE ZAKRYTE PROJ. LISTWAMI DYLATACYJNYMI
24. PROJ. ELEMENTY ZEWNĘTRZNE – LAMPY ZEWN., PŁAFONY, FLAGOWNICE
25. ISTN. BARIERKA STALOWA – PROJ. MALOWANIE

UWAGA:

KOLORY POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW WG. PROJEKTU KOLORYSTYKI
– ZAMIESZCZONEGO W NINIEJSZYM OPRACOWANIU.
MONITORING W POSTACI KAMER NALEŻY PRZESUNĄĆ
PRZED PŁASZCZYZNĄ OCIEPLENIA.
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA I ODGRONOWA
WG CZĘŚCI ELEKTRYCZNEJ OPRACOWANIA
WYMIARY PODANO W [cm]
WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

PRACOWNIA PROJEKTOWA "MIZAWA" MIROSŁAW ZAWARTKA, 41-200 SOSNOWIEC ul. ANDERSA 41, tel. 501070644	INWESTOR	GININA BĘDZIN, ul. 11 LISTOPADA 20
	OBIEKT, ADRES	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 8 42-500 BĘDZIN, ul. ORLA, dz. nr 108/3, k.m. 39, obręb Będzin
	NAZWA OPRAC.	REMONT BUDYNKU, OGRÓDZENIA, PŁACÓW UTWARDZONYCH, CHODNIKÓW, SCHODÓW TERENOWYCH ORAZ OCIEPLENIE BUDYNKU SZKOŁY.
	NAZWA RYS.	ELEWACJA ZACH. (BUDYNEK GŁÓWNY) PROJEKT
		SKALA: 1:100 NR RYS.: A_09
	IMIĘ NAZWISKO	NR UPRAWNIENI
PROJEKTOWAŁ ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. WITOLD JÓZEFOWSKI	SPECJALNOŚĆ: DATA: PODPIS:
SPRAWDZIŁ ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. DAMIAN ZWIARCZ	ARCHITEKTURA PAŹDZIERNIK 2012r.
PROJEKTOWAŁ KONSTRUKCJA	mgr inż. JANUSZ GETTER	KONSTRUKCJA PAŹDZIERNIK 2012r.
SPRAWDZIŁ KONSTRUKCJA	mgr inż. MIROSŁAW ZAWARTKA	SILK/2121/POOK/08 KONSTRUKCJA PAŹDZIERNIK 2012r.