



**ELEVACJA POŁUDNIOWA
(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 PIWNICZNYCH – PROJ. TYNK MOZAIKOWY POWYŻEJ POZ. TERENU
6. COKÓŁ (ŚCIANA PRZYZIEMIA) – STREFA WZMOCNIONA, PROJ. OCIEPLENIE (STYROPIAN EPS 038 FUNDAMENT) gr. 12cm, TYNK MOZAIKOWY
7. COKÓŁ (ŚCIANA PRZYZIEMIA) – STREFA WZMOCNIONA, PROJ. OCIEPLENIE (STYROPIAN EPS 038 FASADA) gr. 12cm, TYNK SILIKONOWY
8. ŚCIANA NADZIEMIA DO WYS. 2,5m n.p.t. – STREFA WZMOCNIONA, PROJ. OCIEPLENIE (STYROPIAN 040) gr. 14cm, TYNK SILIKONOWY
9. ŚCIANA NADZIEMIA POWYŻEJ WYS. 2,5m n.p.t. PROJ. OCIEPLENIE (STYROPIAN 040) gr. 14cm, TYNK SILIKONOWY
10. ŚCIANA NADZIEMIA – STREFA WZMOCNIONA, PROJ. TYNK SILIKONOWY NA WARSTWIE WYRÓWNAWCZEJ ZE STYROPIANU gr. 2cm. W STREFIE COKOKU TYNK MOZAIKOWY
11. ISTN. SCHODY ZEWNĘTRZNE ŻELBETOWE WYKOŃCZONE PŁYTKAMI CERAMICZNYMI. BOCZNE PŁASZCZYZNY PROJ. TYNK MOZAIKOWY / SILIKONOWY.
12. ISTN. ŻELBETOWE ZADASZENIE WEJŚCIA – PROJ. POKRYCIE Z POPY TERMOZGRZEWALNEJ, BOCZNE PŁASZCZYZNY – TYNK SILIKONOWY
13. PROJ. DASZEK SYSTEMOWY, PŁASKI Z POLIWĘGLANU, NP. 160x90x38cm – POKRYCIE Z POPY TERMOZGRZEWALNEJ
14. PROJ. OCIEPLENIE STROPODACHU STYROPAPĄ gr. 15cm – POKRYCIE Z POPY TERMOZGRZEWALNEJ
15. PROJ. OCIEPLENIE STROPODACHU STYROPAPĄ gr. 10cm – POKRYCIE Z POPY TERMOZGRZEWALNEJ
16. PROJ. RYNNY I RURY SPUSTOWE STALOWE
17. PROJ. RYNNY I RURY SPUSTOWE PCV
18. PROJ. KOMINY MUROWANE, TYNKOWANE
19. PROJ. KOMINKI WENTYLACYJNE PCV
20. PROJ. KRATKI WENTYLACYJNE PCV
21. PROJ. WYŁĄZ DACHOWY
22. 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 ODGROMOWA WG CZĘŚCI ELEKTRYCZNEJ OPRACOWANIA WYMIARY PODANO W [cm]
WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

PRACOWANIA PROJEKTOWA "MIZAWA" MIROSLAW ZAWARTKA, 41-200 SOSNOWIEC ul. ANDERSA 41, tel. 501070644					
INWESTOR GMINA BĘDZIN, 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, OGRODZENIA, PŁACÓW UTWARDZONYCH, CHODNIKÓW, SCHODÓW TERENOWYCH ORAZ OCIEPLENIE BUDYNKU SZKOŁY.			SKALA:	NR RYS.:	
NAZWA RYS. ELEVACJA PłD. (BUDYNEK GŁÓWNY) PROJEKT			1:100	A_07	
	IMIĘ NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	SPECJALNOŚĆ:	DATA:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. WTOLD JÓZEFOWSKI	1076/61	ARCHITEKTURA	PAŹDZIERNIK 2012r.	
SPRAWDZIŁ ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. DAMIAN ZWARYCZ	347/01	ARCHITEKTURA	PAŹDZIERNIK 2012r.	
PROJEKTOWAŁ KONSTRUKCJA	mgr inż. JANUSZ GETTIER	516/70	KONSTRUKCJA	PAŹDZIERNIK 2012r.	
SPRAWDZIŁ KONSTRUKCJA	mgr inż. MIROSLAW ZAWARTKA	SIK/2121/P00K/08	KONSTRUKCJA	PAŹDZIERNIK 2012r.	