



ELEWACJA ZACHODNIA

20. ISTN. KOMINY MUROWANE, TYNKOWANE
21. ISTN. LAMPY OŚWIETLENIOWE – PROJ. PRZELÓŻENIE
22. ISTN. FLAGOWNICE STALOWE – PROJ. PRZELÓŻENIE,
CZYSZCZENIE ORAZ MALOWANIE
24. PROJ. ELEMENTY DEKORACYJNE (GZYMSY, OBRAMOWANIA OKIENNE,
PARAPETY – KSZTAŁT WG ELEMENTÓW ISTNIEJĄCYCH) – ELEMENTY
POKRYTE TYNKIEM SILIKONOWYM GŁADKI
25. PROJ. ROZBÍÓRKA GZYMSÓW I OPASEK OKIENNYCH
26. PROJ. REMONT ŚCIANY – WYRÓWNIANIE TYNKIEM
CEMENTOWYM

S.W. – STREFA WZMOCNIONA
PROJ. ROZBÍÓRKA

UWAGA:
KOLORY POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW WG PROJEKTU KOLORYSTYKI
– ZAMIESZCZONEGO W NINIEJSZYM OPRAWOWANIU
WYMIARY PODANO W [cm]
WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

LEGENDA

1. ISTN. STOLARKA OKIENNA PCV
2. PROJ. STOLARKA OKIENNA PCV
3. ISTN. STOLARKA DRZWIOWA – PROJ. REMONT
4. PROJ. STOLARKA DRZWIOWA
5. PROJ. BRAMA DREWNIANA (WYGŁAD WG STANU ISTNIEJĄCEGO)
6. PROJ. ZAMKNIĘCIA OTWORÓW PIWNICZNYCH – BLACHA PERFOROWANA
7. ŚCIANA PRZYZIEMIA (CZĘŚĆ NADZIEMNA) – STREFA WZMOCNIONA – PROJ. OCIEPLENIE (STROPIAN EPS–120 033 FUNDAMENT) gr. 12cm, TYNK SILIKONOWY GŁADKI, (STROPIAN EPS–120 033 FUNDAMENT STOSOWAĆ ~50cm POWYŻEJ POZ. TERENU, POWYŻEJ STOSOWAĆ STROPIAN EPS–70 036 FASADA)
- 7a. PRZYZIEMIE – STREFA WZMOCNIONA – PROJ. OCIEPLENIE (STROPIAN EPS–120 033 FUNDAMENT) gr. 8cm, TYNK SILIKONOWY GŁADKI
8. ŚCIANA NADZIEMIA DO WYS. 2,5m n.p.t. – STREFA WZMOCNIONA PROJ. OCIEPLENIE ŚCIANY (STROPIAN FASADA 036) gr. 12cm, TYNK SILIKONOWY GŁADKI NA WARSTWIE ZBRÓJĄCEJ
- 8a. ŚCIANA NADZIEMIA DO WYS. 2,5m n.p.t. – STREFA WZMOCNIONA PROJ. OCIEPLENIE ŚCIANY (PŁYTA FENOLOWA) gr. 8cm, TYNK SILIKONOWY GŁADKI NA WARSTWIE ZBRÓJĄCEJ
9. ŚCIANA NADZIEMIA POWYŻEJ WYS. 2,5m n.p.t. PROJ. OCIEPLENIE ŚCIANY (STROPIAN FASADA 036) gr. 12cm, TYNK SILIKONOWY GŁADKI NA WARSTWIE ZBRÓJĄCEJ
- 9a. ŚCIANA NADZIEMIA POWYŻEJ WYS. 2,5m n.p.t. PROJ. OCIEPLENIE ŚCIANY (PŁYTA FENOLOWA) gr. 8cm, TYNK SILIKONOWY GŁADKI NA WARSTWIE ZBRÓJĄCEJ
10. PRZYZIEMIE (ŚCIANA NADZIEMIA ORAZ OGRODZENIE): PROJ. REMONT ŚCIANY – WYRÓWNIANIE TYNKIEM CEMENTOWYM, TYNK SILIKONOWY GŁADKI NA WARSTWIE ZBRÓJĄCEJ
11. ŚCIANA NADZIEMIA ORAZ OGRODZENIE: PROJ. RENOWACJA ŚCIANY – WYRÓWNIANIE TYNKIEM CEMENTOWYM, TYNK SILIKONOWY GŁADKI NA WARSTWIE ZBRÓJĄCEJ
12. PROJ. PRZEBUDOWA – ZAMUROWANIE ISTN. OTWORÓW OKIENNYCH I DRZWIOWEGO
13. PROJ. PRZEBUDOWA – ZAMUROWANIE FRAGMENTÓW ISTN. OTWORÓW OKIENNYCH PIWNICZNYCH
14. PROJ. PRZEBUDOWA – ZAMUROWANIE CZĘŚCI ISTN. OTWORÓW OKIENNYCH I OSADZENIE KRATEK WENTYLACYJNYCH 20x20cm. KRATKI ZAMONTOWANE W LICU ŚCIANY, ZABEZPIECZONE SIATKĄ MEDZIANĄ O OCZKACH 2x2mm.
15. ISTN. GZYMS – PROJ. TYNK SILIKONOWY GŁADKI NA WARSTWIE ZBRÓJĄCEJ
16. ISTNIEJĄCY PRZEJAZD NA PODWÓRZE – PROJ. OCIEPLENIE: SUFIT PODWIESZONY Z WYPEŁNIENIEM Z WELNY MINERALNEJ $\lambda < 0,040$ gr. 20cm, TYNK KRZEMIANOWO–SILIKONOWY
17. ISTN. SKRZYŃKA ELEKTRYCZNA.
18. ISTN. POKRYCIE DACHU – PAPA.
19. PROJ. RNNY I RURY SPUSTOWE, STALOWE

INWESTOR	MIEJSKI ZAKŁAD BUDYNKÓW MIESZKALNYCH SP. Z O.O. Z SIEDZIBĄ W BĘDZINIE, ul. KRAKOWSKA 16			
OBJEKT, ADRES	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY, BĘDZIN, ul. JOSELEWICZA 8 dz. nr 66, 37, 64/1, 64/2, 65, 66, obręb 0001			
NAZWA OPRAĆ.	RENOWACJA CZĘŚCI ELEWACJI WSCH., PŁD. I PŁN. (BRAMA) OCIEPLENIE ORAZ PRZEBUDOWA POZOSTAŁYCH ŚCIAN ZEWN. BUDYNKU, OCIEPLENIE STROPU NAD PRZEJAZDEM, WYMIANA CZĘŚCI STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ. ROZBÍÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO.	SKALA:	NR RYS.:	
NAZWA RYS.	ELEWACJA ZACHODNIA PROJEKT	1:100	A_02	
	IMIĘ NAZMISKO	NR UPRAWNIENI	SPECIALNOŚĆ:	DATA:
PROJEKTOWAŁ ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. WITOLD JÓZEFOWSKI	1076/61	ARCHITEKTURA	MARZEC 2015r.
SPRAWDZIŁ ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. MAGDALENA ZAŁĄC	6/06/SLOK	ARCHITEKTURA	MARZEC 2015r.
PROJEKTOWAŁ KONSTRUKCJA	mgr inż. MIROSŁAW ZAWARTKA	SLK/2121/P00K/08	KONSTRUKCJA	MARZEC 2015r.
SPRAWDZIŁ KONSTRUKCJA	mgr inż. GRZEGORZ ZAŁĄC	POK/0129/P00K/04	KONSTRUKCJA	MARZEC 2015r.