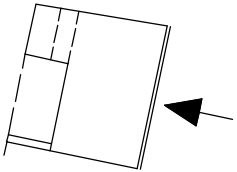


ELEWACJA PÓŁNOCNA



16. ISTNIEJĄCY PRZEJAZD NA PODWÓRZE – PROJ. OCIEPLENIE; SUFIT PODWIESZONY Z WYPENIENIEM Z WĘGLY MINERALNEJ  $\lambda < 0,040$  gr. 20cm, TYNK KRZEMANOWO-SILIKONOWY
17. ISTN. SKRZYŃKA ELEKTRYCZNA
18. ISTN. POKRYCIE DACHU – PAPA.
19. PROJ. RYNNY I RURY SPUSTOWE, STALOWE
20. ISTN. KOMINY MUROWANE, TYNKOWANE
21. ISTN. LAMPY OŚWIELENIOWE – PROJ. PRZETOCZENIE
22. ISTN. FLAGOWNICE STALOWE – PROJ. PRZETOCZENIE, CZYSZCZENIE ORAZ MALOWANIE
24. PROJ. ELEMENTY DEKORACYJNE (GZYMSY, OBRAMOWANIA OKIENNE, PARAPETY – KSZTAŁT WG ELEMENTÓW ISTNIEJĄCYCH) – ELEMENTY POKRYTE TYNKIEM SILIKONOWYM GŁADKIM
25. PROJ. ROZBIÓRKA GZYMSÓW I OPASEK OKIENNYCH
26. PROJ. REMONT ŚCIANY – WYRÓWNIANIE TYNKIEM CEMENTOWYM
- S.W. – STREFA WZMOCNIONA
- PROJ. ROZBIÓRKA
- UWAGA:
- KOLORY POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW WG PROJEKTU KOLORYSTYKI – ZAMIESZCZONEGO W NINIEJSZYM OPRAĆOWANIU
- WMIARY PODANO W [cm]
- WMIARY 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
8. 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
8. PROJ. OCIEPLENIE ŚCIANY (PŁYTA FENOLOWA) gr. 8cm, TYNK SILIKONOWY GŁADKI NA WARSTWIE ZBRÓJĄCEJ
9. ŚCIANA NADZIEMIA POWYŻEJ WYS. 2,5m n.p.t.
9. PROJ. OCIEPLENIE ŚCIANY (STROPIAN FASADA 036) gr. 12cm, TYNK SILIKONOWY GŁADKI NA WARSTWIE ZBRÓJĄCEJ
- 9a. ŚCIANA NADZIEMIA POWYŻEJ WYS. 2,5m n.p.t.
9. 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. KRĄTKI ZAMONTOWANE W LICU ŚCIANY, ZABEZPIECZONE SIATKĄ WIEDEJANĄ O OCZAKACH 2x2mm.
15. ISTN. GZYMS – PROJ. TYNK SILIKONOWY GŁADKI NA WARSTWIE ZBRÓJĄCEJ

INWESTOR	MIEJSKI ZAKŁAD BUDYNKÓW MIESZKALNYCH SP. Z O.O.				
OBJEKT, ADRES	Z SIEDZIBĄ W BĘDZINIE, ul. KRAKOWSKA 16				
NAZWA OPRAC.	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY, BĘDZIN, ul. JOSELEWICZA 8 dz. nr 66, 37, 64/1, 64/2, 65, 66, obręb 0001			SKALA:	NR RYS.:
NAZWA RYS.	RENOWACJA CZĘŚCI ELEWACJI WSCH., PŁD. I PŁN. (BRAMA) OCIEPLENIE ORAZ PRZEBUDOWA POZOSTAŁYCH ŚCIAN ZEWN. BUDYNKU, OCIEPLENIE STROPU NAD PRZEJAZDEM, WYMIANA CZĘŚCI STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ. ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARZECZEGO.			1:100      A__01	
	ELEWACJA PÓŁNOCNA PROJEKT				
	IMIĘ NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	SPECIALNOŚĆ:	DATA:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. WITOLD JÓZEFOWSKI	1076/61	ARCHITEKTURA	MARZEC 2015r.	
SPRAWDZIŁ ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. MAGDALENA ZAŁĄCZ	6/06/SLOK	ARCHITEKTURA	MARZEC 2015r.	
PROJEKTOWAŁ KONSTRUKCJA	mgr inż. MIROSŁAW ZAWARTKA	SLK/2121/P00K/08	KONSTRUKCJA	MARZEC 2015r.	
SPRAWDZIŁ KONSTRUKCJA	mgr inż. GRZEGORZ ZAŁĄCZ	PKK/0129/PWOK/04	KONSTRUKCJA	MARZEC 2015r.	