

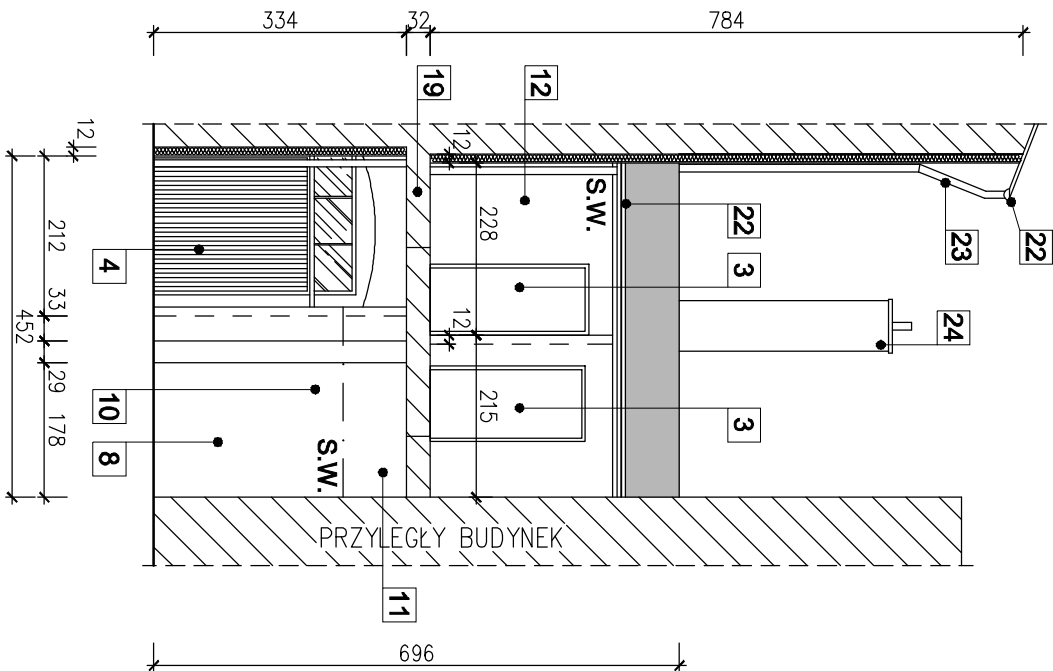
LEGENDA

- 1. ISTN. STOLARKA OKIENNA
- 2. PROJ. STOLARKA OKIENNA PCV
- 3. ISTN. STOLARKA / ŚLUSARKA DRZWIOWA
- 4. ISTN. STOLARKA DRZWIOWA – PROJ. REMONT
- 5. PROJ. STOLARKA DRZWIOWA

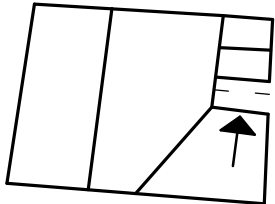
- 6. ŚCIANA PRZYZIEMIA:
PROJ. REMONT ŚCIANY – WYRÓWNIANIE TYNKIEM CEMENTOWYM,
TYNK SILIKONOWY GŁADKI NA WARSTWIE ZBRZĄJĄCEJ
- 7. ŚCIANA PRZYZIEMIA (CZĘŚĆ PODZIEMNA DO GŁĘBOKOŚCI 2,0m poniżej p.p.t.) –
PROJ. OCIEPLENIE (STYROPIAN EPS 120 033 FUNDAMENT) gr. 12cm,
OSŁONIĘTE FOLIĄ KUBEŁKOWĄ
- 8. ŚCIANA PRZYZIEMIA (CZĘŚĆ NADZIEMNA) – STREFA WZMOCNIONA – PROJ. OCIEPLENIE
(STYROPIAN EPS-120 033 FUNDAMENT) gr. 12cm, TYNK SILIKONOWY GŁADKI,
(STYROPIAN EPS-120 033 FUNDAMENT STOSOWAĆ ~30cm POWYŻEJ POZ.
TERENU, POWYŻEJ STOSOWAĆ STYROPIAN EPS-70 036 FASADA)

- 9. ŚCIANA NADZIEMIA:
PROJ. REMONT ŚCIANY – WYRÓWNIANIE TYNKIEM CEMENTOWYM,
TYNK SILIKONOWY GŁADKI NA WARSTWIE ZBRZĄJĄCEJ
- 10. ŚCIANA NADZIEMIA DO WYS. 2,5m n.p.t. – STREFA WZMOCNIONA
PROJ. OCIEPLENIE ŚCIANY (STYROPIAN FASADA 036) gr. 12cm,
TYNK SILIKONOWY GŁADKI NA WARSTWIE ZBRZĄJĄCEJ
- 11. ŚCIANA NADZIEMIA POWYŻEJ WYS. 2,5m n.p.t.
PROJ. OCIEPLENIE ŚCIANY (STYROPIAN FASADA 036) gr. 12cm,
TYNK SILIKONOWY GŁADKI NA WARSTWIE ZBRZĄJĄCEJ
- 12. ŚCIANA NADZIEMIA PRZY CIĄGACH KOMUNIKACYJNYCH
PROJ. OCIEPLENIE ŚCIANY (STYROPIAN FASADA 036) gr. 12cm,
TYNK SILIKONOWY GŁADKI
- 13. ELEMENTY DEKORACYJNE – WARSTWA ZBRZĄJĄCA, TYNK GŁADKI
- 14. PROJ. REMONT ŚCIANY – WYRÓWNIANIE TYNKIEM CEMENTOWYM,
MALOWANIE FARBĄ ELEWACYJNĄ
- 15. ISTN. BLENDY – TYNK SILIKONOWY GŁADKI NA WARSTWIE ZBRZĄJĄCEJ
- 16. PROJ. PRZEBUDOWA – ZAMUROWANIE CZĘŚCI ISTN. OTWORÓW
OKIENNYCH I OSADZENIE KRATEK WENTYLACYJNYCH 20x20cm.
KRATKI ZAMONTOWANE W LICU ŚCIANY, ZABEZPIECZONE
SIATKĄ MEDZIANĄ O OCZKACH 2x2mm.
- 17. PROJ. REMONT ISTN. OBUDÓW OKIEN PIWNICZNYCH
ORAZ MONTAŻ POKRYWY STALOWEJ
- 18. ISTN. BALKON STALOWY – PROJ. REMONT KONSTRUKCJI
ORAZ BARIEREK WRAZ Z ICH PODWYŻSZENIEM DO WYS. >1,1m,
WMIANIA PŁYTY NA KOMPÓZYTOWĄ,
- 19. ISTN. PODEST ŻELBETOWY – PROJ. REMONT KONSTRUKCJI
ORAZ BARIEREK WRAZ Z ICH PODWYŻSZENIEM DO WYS. >1,1m.
- 20. ISTN. PODEST STALOWY – PROJ. REMONT KONSTRUKCJI
ORAZ BARIEREK WRAZ Z ICH PODWYŻSZENIEM DO WYS. >1,1m,
WMIANIA PŁYTY NA KOMPÓZYTOWĄ,

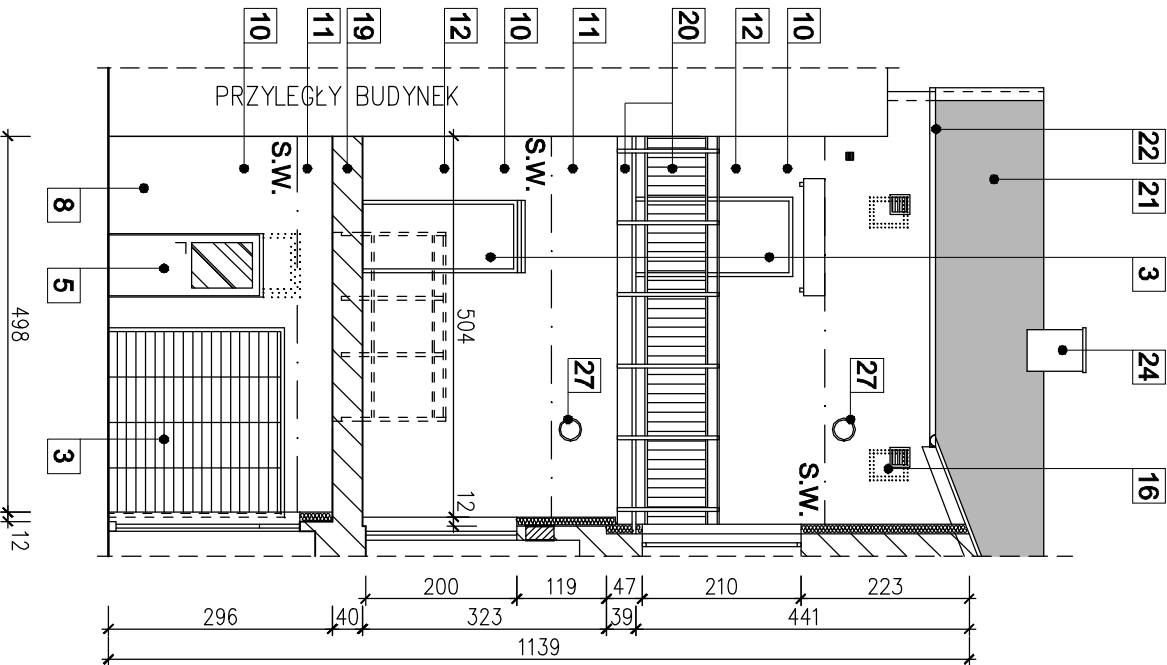
INWESTOR	MIEJSKI ZAKŁAD BUDYNKÓW MIESZKALNYCH SP. Z O.O. Z SIEDZIBĄ W BĘDZINIE, ul. KRAKOWSKA 16			
OBJEKT, ADRES	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY, BĘDZIN, ul. CZELADZKA 10, dz. nr 124/2, 124/3, 125/1, 125/2, 126, 194, 198/4, obręb 0001			
NAZWA OPRAC.	RENOWACJA ŚCIANY POŁUDNIOWEJ, RENOWACJA I PRZEBUDOWA ŚCIANY ZACHODNIEJ, OCIEPLENIE I PRZEBUDOWA POZOSTAŁYCH ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH, REMONT BALKONU I PODESTÓW ORAZ WYMIANA CZĘŚCI STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ.	SKALA:	NR RYS.:	
NAZWA RYS.	ELEWACJA: WSCHODNIA 2, ZACHODNIA 2	1:100	A_07	
	PROJEKT			
	IMIĘ NAZMISKO	NR UPRAWNIENI	SPECIALNOŚĆ:	DATA:
PROJEKTOWAŁ ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. WITOLD JÓZEFOWSKI	1076/61	ARCHITEKTURA	LUTY 2015r.
SPRAWDZIŁ ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. MAGDALENA ZAŁĄJC	6/06/ŚLOKK	ARCHITEKTURA	LUTY 2015r.
PROJEKTOWAŁ KONSTRUKCJA	mgr inż. MIROSŁAW ZAWARTKA	ŚLX/2121/P00K/08	KONSTRUKCJA	LUTY 2015r.
SPRAWDZIŁ KONSTRUKCJA	mgr inż. GRZEGORZ ZAŁĄJC	P0K/0129/PWOK/04	KONSTRUKCJA	LUTY 2015r.



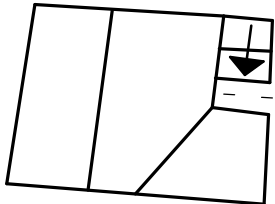
ELEWACJA WSCHODNIA 2



- 21. ISTN. POKRYCIE DACHU – PAPA.
- 22. ISTN. RYNNY I RURY SPUSTOWE.
- 23. PROJ. RYNNY I RURY SPUSTOWE.
- 24. ISTN. KOMINY MUROWANE I TYNKOWANE
- 25. ISTN. INSTALACJA ODGROMOWA
- 26. ISTN. INSTALACJA ODGROMOWA – PROJEKTOWANE RURY OCHRONNE
INSTALACJI ODGROMOWEJ UKRYTE W OCIEPLENIU WRAZ Z SZKRYNKĄ
OCHRONNĄ I NOWYMI ZWODAMI PIONOWYMI INSTALACJI ODGROMOWEJ
- 27. ISTN. LAMPY OŚWIETLENIOWE – PROJ. PRZETOCZENIE
- 28. ISTN. FLAGOWNICE STALOWE – PROJ. PRZETOCZENIE,
CZYSZCZENIE ORAZ MALOWANIE
- 29. PROJ. SIATKA ZAMONTOWANA W LICU ŚCIANY, ZABEZPIECZONA
SIATKĄ MEDZIANĄ O OCZKACH 2x2mm.
- 30. PROJ. KRATKA WENTYLACYJNA PCV
- S.W. – STREFA WZMOCNIONA
- PROJ. ROZBIÓKA



ELEWACJA ZACHODNIA 2



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