

WIERZONY DECYZJA
14.01.2023
28.02.2023
29.02.2023
up. STAROSTY
Mielziuk
Naczelnik
Urzedu Budownictwa

LEGENDA:

ZAKRES OPRACOWANIA A-H

- 1 PROJ. BUDYNEK WIELORODZINNY ETAP 1
- PROJ. REZERWA TERENU POD CZĘŚĆ BUDYNKU ETAPU 2
- ISTNIEJĄCE BUDYNKI SĄSIEDNIE
- Tr. 2 PROJ. USYTUOWANIE NOWEJ TRAFOSTACJI KONTENEROWEJ o WYS. MAX = 3,0m.
- Tr. ISTNIEJĄCA STACJA TRAFO DO PRZENIESIENIA
- WEJŚCIA DO BUDYNKU
- PROJ. WJAZD
- PROJ. WYJAZD
- PROJ. NAWIERZCHNIA UTWARDZONA WJAZD / WYJAZD CIĄG PIESZOJEZDNY, CHODNIK - KOSTKA BETONOWA
- PROJ. NAWIERZCHNIA ZIELONA - BIOLOGICZNIE CZYNNA
- PROJEKTOWANY WJAZD Z DROGI POWIATOWEJ UL. AL. 1 MAJA (wg odrębnej procedury)
- PROJ. OPASKA BUDYNKU - ZWIROWA szer. 50cm
- PROJ. MIEJSCA POSTOJOWE 58 stanowisk NAWIERZCHNIA AZUROWA GEOKRATA PARKINGOWA MAX o 450 t / m2 DO OBSIANIA TRAWA
- PROJ. MIEJSCA POSTOJOWE 2 stanowiska (karta parking) NAWIERZCHNIA AZUROWA GEOKRATA PARKINGOWA MAX o 450 t / m2 DO OBSIANIA TRAWA
- PROJ. PODJAZD DLA OS. NIEPEŁNOSPRAWNYCH
- PROJ. STUDZIENKI REWIZYJNE INSTALACJI SANITARNEJ
- ISTNIEJĄCA STUDZIENKA REWIZYJNA INSTALACJI SANITARNEJ
- PROJ. STUDZIENKI REWIZYJNE INSTALACJI SANITARNEJ DESZCZOWEJ

- PROJEKTOWANY WJAZD NA TEREN INWESTYCJI
- PROJ. ZIELEŃ WYSOKA wg PROJ. ZIELENI
- PROJ. ZIELEŃ OZDOBNA NISKA wg PROJ. ZIELENI
- ISTNIEJĄCA SKARPA DO LIKWIDACJI
- ISTNIEJĄCE DRZEWIA PRZEZNACZONE DO USUNIĘCIA
- PROJ. OSŁONA ŚMIETNIKOWA placzy utwardzony o nawierzchni rozbiórki
- PROJ. DROGA POŻAROWA
- IST. HYDRANTY szt.2
- PROMIEN SKRĘTU
- KRAWĘZNIK NAJAZDOWY OBNIŻONY DO POZ. JEZDNI
- PROJ. RZĘDNE TERENU
- PROJ. SPADKI TERENU
- PROJ. WPUSTY DROGOWE
- PROJ. ŚCIEK ULICZNY
- PROJ. STUDZIENKI OKIEN PIWNICZNYCH DOŚWETLACZE OKIENNE SYSTEMOWE
- PROJ. SŁUP OŚWIETLIWOY

architekci & budownictwo od 1997

204/4	ul. 15-082 Białystok, ul. Świętojańska 12A tel. 609 576 067 email: o.b.kloskowski@wp.pl
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	SLUZY WYKONAWCZO-PROJEKTOWA
PROJEKTOWY:	ADAM KŁOSKOWSKI
ul. 15-082 Białystok, ul. Świętojańska 12A tel. 609 576 067 email: o.b.kloskowski@wp.pl	
NAMNA INWESTYCJI:	Projekt budynku wielorodzinnego wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu
LOKALIZACJA:	ul. 1 Maja Giżycko dz. nr geod. 1345/4; 1346/2; 1347/1; 1348/4
INWESTOR:	Gmina Miejska Giżycko, al. 1 Maja 11-500 Giżycko
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
NAMNA RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
BRANŻA:	PROJEKTANT: mgr inż. arch. Agnieszka Małgorzata Mońko nr upr.: Bt-PdOKK/26/2004
ARCHITECTURA:	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Jarosław Wołosiewicz nr upr.: Bt/28/97
INSTALACJE I ELEKTROENERGETYCZNE:	PROJEKTANT: mgr inż. Łukasz Gosk nr upr.: PDL/0125/PWBS/18
TELEKOMUNIKACJA:	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Alina Balunowska nr upr.: SUW - 19/86
DROGI:	PROJEKTANT: mgr inż. Marcin Kadłubowski nr upr.: PDL/0160/PBE/17
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Emil Bursiewicz nr upr.: PDL/0159/PWBE/16
	PROJEKTANT: mgr inż. Dariusz Macarski nr upr.: DT-WBT/02430/03/U
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Michał Redo nr upr.: PDL/0055/PWBT/17
	PROJEKTANT: mgr inż. Katarzyna Anna Krakos nr upr.: PDL/0112/PWBD/18
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Grazyna Wandzioch nr upr.: SUW-118/89

S TERENU		%
u objętego	3913,0	100%
zabudowy ETAP 1	291,60	7,45%
u zarezerwowana pod	291,60	7,45%
dzona, w tym:		
ia wokół budynku	238,40	45,08%
wardzony/pochylnie	51,32	
we; geokrata (G4 max rierzchnia utwardzona)	1342,42	
icznie czynna	131,72	40,02%
	1565,85	

PROJEKTOWANE INSTALACJE I PRZYŁĄCZA SANITARNE:

- SI PROJ. DOZIEMNA INSTALACJA KAN. SANITARNEJ
- DR4 PROJ. DRENAŻ OBWODOWY
- PROJ. DOZIEMNA INST. KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJ. PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE wg odrębnej opracowania

PROJ. DOZIEMNE INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE

SYMBOL	OPIS
ZK	Złącze kablowe ZK - w zakresie PGE Dystrybucja S.A.
PWP	Projektowana rozdzielnica przeciwpożarowego wyłącznika prądu - PWP
RG	Projektowana rozdzielnica główna budynku - RG
	Projektowana trasa kabla zasilającego
t	Projektowany słup oświetleniowy
L1	Nr słupa
R1	Projektowany uziom pionowy szpilkowy R<100
	Projektowana trasa kabla oświetlenia zewnętrznego
	Elementy do przełożenia zgodnie z
	Rura ochronna grubościenna SRS
	Rura ochronna DVR
SK1	Studnia kablowa SK-1 dwuelementowa, pokrywa lekka z wywietrznikiem, stalowa
	Projektowana kanalizacja teletechniczna, rura SRS 110

PRZENIESIENIE Z PROJ. ZAGOSPODAROWANIA TERENU 1:250

LEGENDA:

- ZAKRES OPRACOWANIA A-H**

 - 1 PROJ. BUDYNEK WIELORODZINNY ETAP 1
 - 2 PROJ. REZERWA TERENU POD CZĘŚĆ BUDYNKU ETAPU 2
 - Tr. ② ISTNIEJĄCE BUDYNKI SĄSIEDNIE
 - Tr. ③ PROJ. USYTUOWANIE NOWEJ TRAFOSTACJI KONTENEROWEJ o WYS. MAX = 3,0m
 - Tr. ④ ISTNIEJĄCA STACJA TRAFO DO PRZENIESIENIA
 - W. ⑤ WEJŚCIA DO BUDYNKU
 - W. ⑥ PROJ. WJAZD
 - W. ⑦ PROJ. WYJAZD
 - W. ⑧ PROJ. NAWIERZCHNIA UTWARDZONA WJAZD / WYJAZD CIĄG PIESZOJEZDNY, CHODNIK - KOSTKA BETONOWA
 - W. ⑨ PROJ. NAWIERZCHNIA ZIELONA - BIOLOGICZNIE CZYNNA
 - W. ⑩ PROJ. OPASKA BUDYNKU - ZIMOWA szer. 50cm
 - W. ⑪ PROJ. MIEJSCA POSTOJOWE 58 stanowisk NAWIERZCHNIA AZUROWA GEOKRATA PARKINGOWA MAX o 450 l/m2 DO OBSIĄGIA TRAWA
 - W. ⑫ PROJ. MIEJSCA POSTOJOWE 2 stanowiska (karta parking) NAWIERZCHNIA AZUROWA GEOKRATA PARKINGOWA MAX o 450 l/m2 DO OBSIĄGIA TRAWA
 - W. ⑬ PROJ. PODJAZD DLA OS. NIEPEŁNOSPRAWNYCH
 - W. ⑭ PROJ. STUDZIENKI REWIZYJNE INSTALACJI SANITARNEJ
 - W. ⑮ ISTNIEJĄCA STUDZIENKA REWIZYJNA INSTALACJI SANITARNEJ
 - W. ⑯ PROJ. STUDZIENKA REWIZYJNA INSTALACJI SANITARNEJ DESZCZOWEJ
- PRACE ZIEMNE**

 - h1 PROJ. ZIEMIEŃ WJAZD NA TEREN INWESTYCJI
 - h2 PROJ. ZIEMIEŃ WYSOKA wg PROJ. ZIEMIEŃ
 - h3 PROJ. ZIEMIEŃ OZDOBNIA NISKA wg PROJ. ZIEMIEŃ
 - h4 PROJ. ZIEMIEŃ SKARPA DO LIKWIDACJI
 - h5 PROJ. OŚLONA ŚMIETNIKOWA placów utwardzonych o nawierzchni trawnej
 - h6 IST. HYDRANTY sz. 2
 - h7 PROMIEN SKRĘTU
 - h8 KRAWEKNIK NAJAZDOWY OBNIZONY DO POZ. JEZDNI
 - h9 PROJ. RZĘDNE TERENU
 - h10 PROJ. SPADKI TERENU
 - h11 PROJ. WPUSZCZ DROGOWE
 - h12 PROJ. ŚCIEG ULICZNY
 - h13 PROJ. STUDZIENKI OKIEN RWINCZNYCH DOŚWETLACZE OKIENNE SYSTEMOWE
 - h14 PROJ. SŁUP OŚWIETLENIA



architekci & budownictwo
biuro: 15-082 Białystok, ul. Świętojerska 12A
tel. 609 576 067 email: ob.klosowski@wp.pl

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
USŁUGI WYKONAWCZO-PROJEKTOWE
ADAM KŁOSKOWSKI
biuro: 15-082 Białystok, ul. Świętojerska 12A
tel. 609 576 067 email: ob.klosowski@wp.pl

NAZWA INWESTYCJI:
Projekt budynku wielorodzinnego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu

LOKALIZACJA:
ul. 1 Maja Giżycko, k. prz. 11-500/1, 11-500/2, 11-500/3

INWESTOR:
Gmina Miejska Giżycko, al. 1 Maja 14
11-500 Giżycko

STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY

NAMIA NA INWESTYCJĘ:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - PRZENIESIENIE

BRANŻA:

PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Agnieszka Małgorzata	PROJ. 132.34
ARCHITEKTURA	nr upr.: BI-PdOKK/26/2020	132.34
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Jarosław Wołosiewicz	132.9
PROJEKTANT:	mgr inż. Łukasz Gósk	132.9
INSTALACJE I SIEĆ SANITARNE	nr upr.: PDL/0125/PWBS/18	132.9
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin Kadłubowski	132.9
INSTALACJE I SIEĆ ELEKTRO-ENERGETYCZNE	nr upr.: PDL/0160/PBE/17	132.9
PROJEKTANT:	mgr inż. Emil Bursiewicz	132.9
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Dariusz Macorski	132.9
TELE-KOMUNIKACJE	nr upr.: DT-WBT/02430/03/U	132.9
PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Reda	132.9
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Katarzyna Anna Krakos	132.9
PROJEKTANT:	mgr inż. Grzegorz Wandzioch	132.9
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Grzegorz Wandzioch	132.9

DATA: 28.02.2023 **SKALA:** 1:250

**architekt &
budownictwo
od 1997**

biuro: 15-052 Białystok, ul. Świerkowskiego 12A
tel. 603 576 067 e-mail: o.budownictwo@wp.pl

USŁUGI WYKONAWCZO-PROJEKTOWE
ADAM KŁOSKOWSKI

biuro: 15-052 Białystok, ul. Świerkowskiego 12A
tel. 603 576 067 e-mail: o.budownictwo@wp.pl

NADZIA INWESTYCJA
Projekt budynku wielorodzinnego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu

LOKALIZACJA:

ul. 1 Maja Głizycko

dz. nr geod. 1345/4, 1346/1, 1348/3

INWESTOR:

Gmina Miejska Głizycko, al. 1 Maja 14,

11-500 Głizycko

STADIUM PROJEKTU: BUDOWLANIA

WZMOCNIENIE:

Przebieganie budynku ETAP 1

PROJEKTANT:

BRANŻA ARCHITECTURA

mgr inż. arch. Agnieszka Małgorzata Młotko

nr upr.: B-P-0000/26/2004

SPRAWCZAJĄCY:

mgr inż. arch. Jarosław Włodarczyk

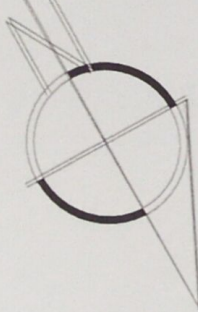
nr upr.: B-028/97

WSPÓŁPROJEKTANT:

mgr inż. arch. Aleksandra Bajerska-Złotko

DATA: 28.02.2023.

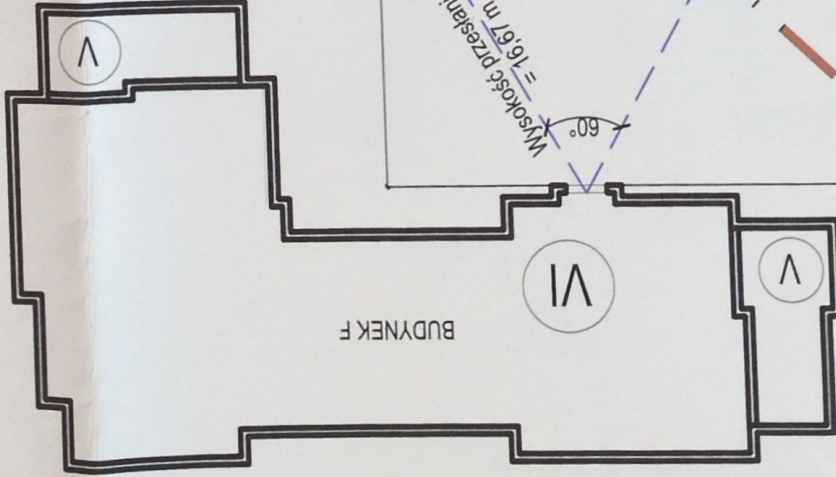
WERSJA: P1



GRANICA DZIAŁKI SĄSIEDNIEJ

ZAKRES OPACOWANIA

ZAKRES OPACOWANIA



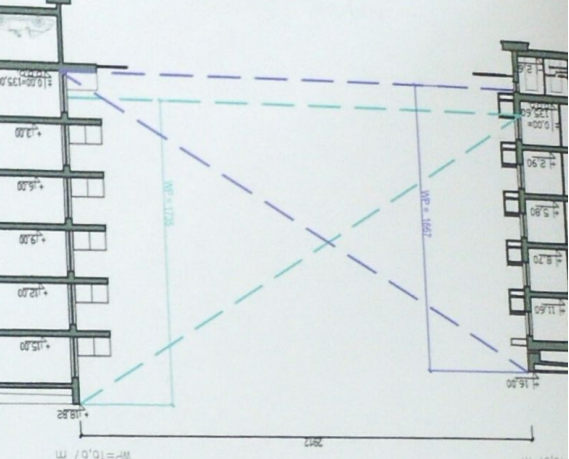
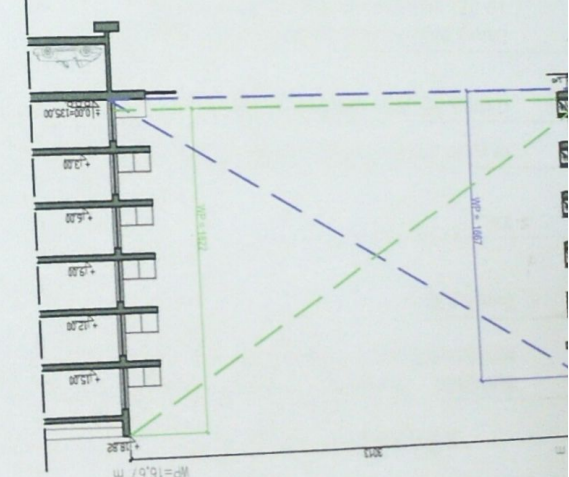
LEGENDA

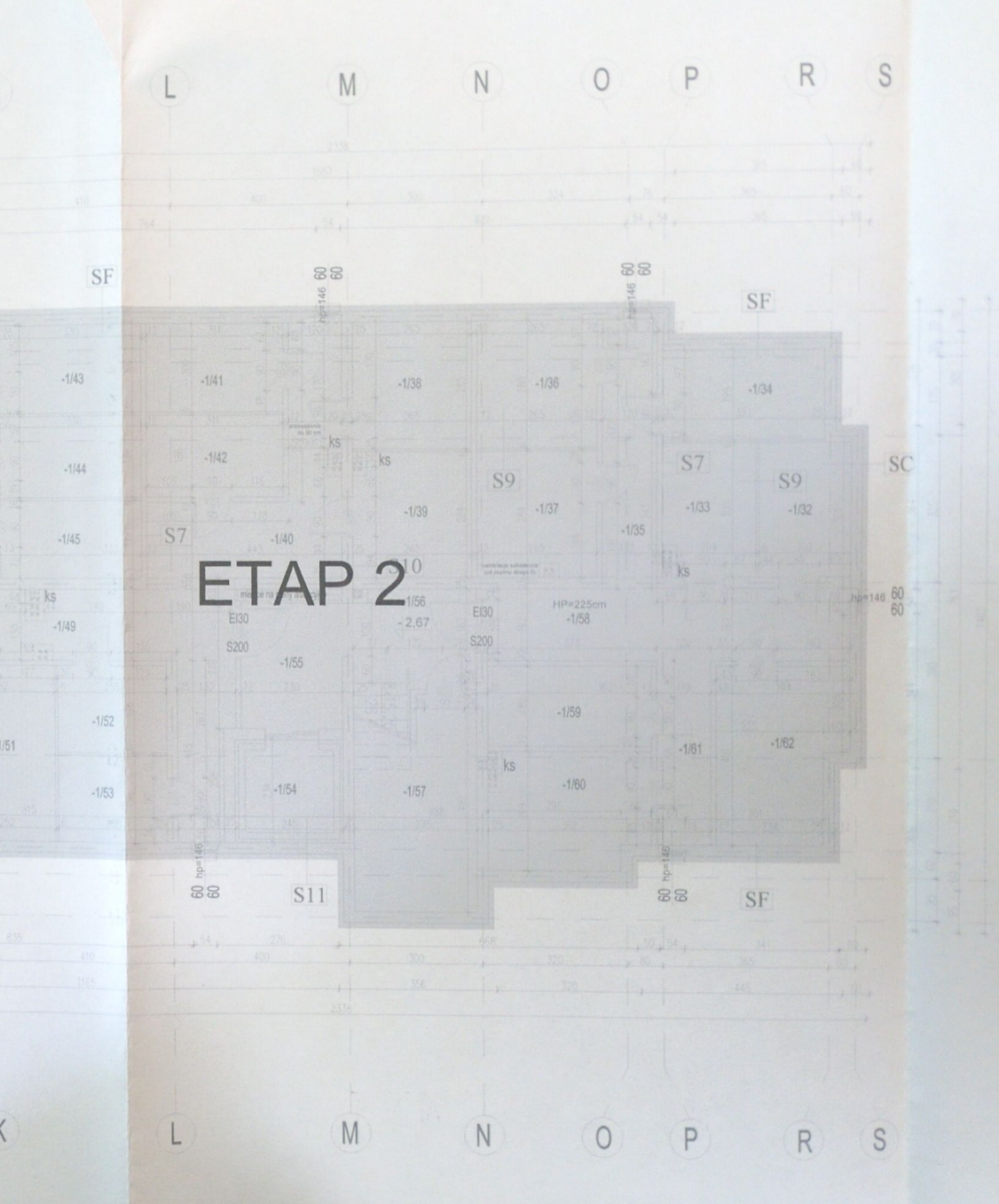
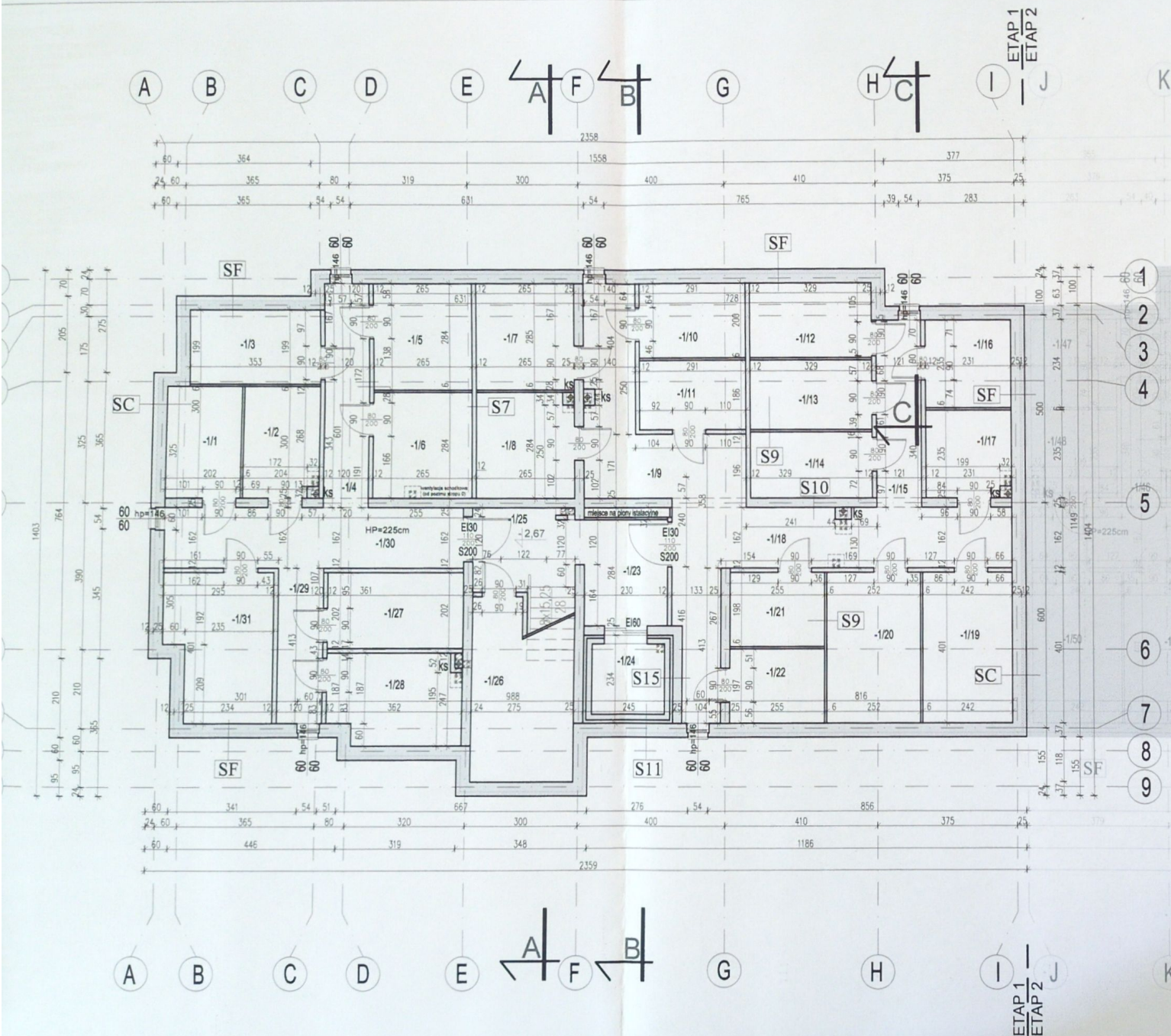
— sytuacja, w której budynek A jest budynkiem przestronnym WP=18,22 m
— sytuacja, w której budynek A jest budynkiem przestronnym WP=16,67 m
— sytuacja, w której budynek A jest budynkiem przestronnym WP=17,35 m
— sytuacja, w której budynek A jest budynkiem przestronnym WP=18,22 m

GRANICA DZIAŁKI SĄSIEDNIEJ

ZAKRES OPACOWANIA

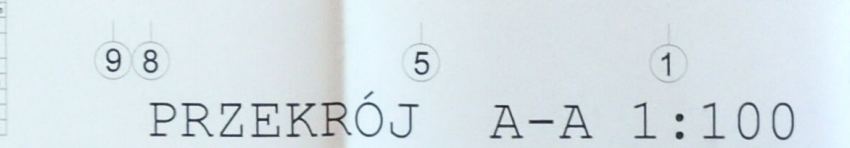
ZAKRES OPACOWANIA





PAROIZOLACJA
PŁYTA ŻELBETOWA MONOLITYCZNA
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY

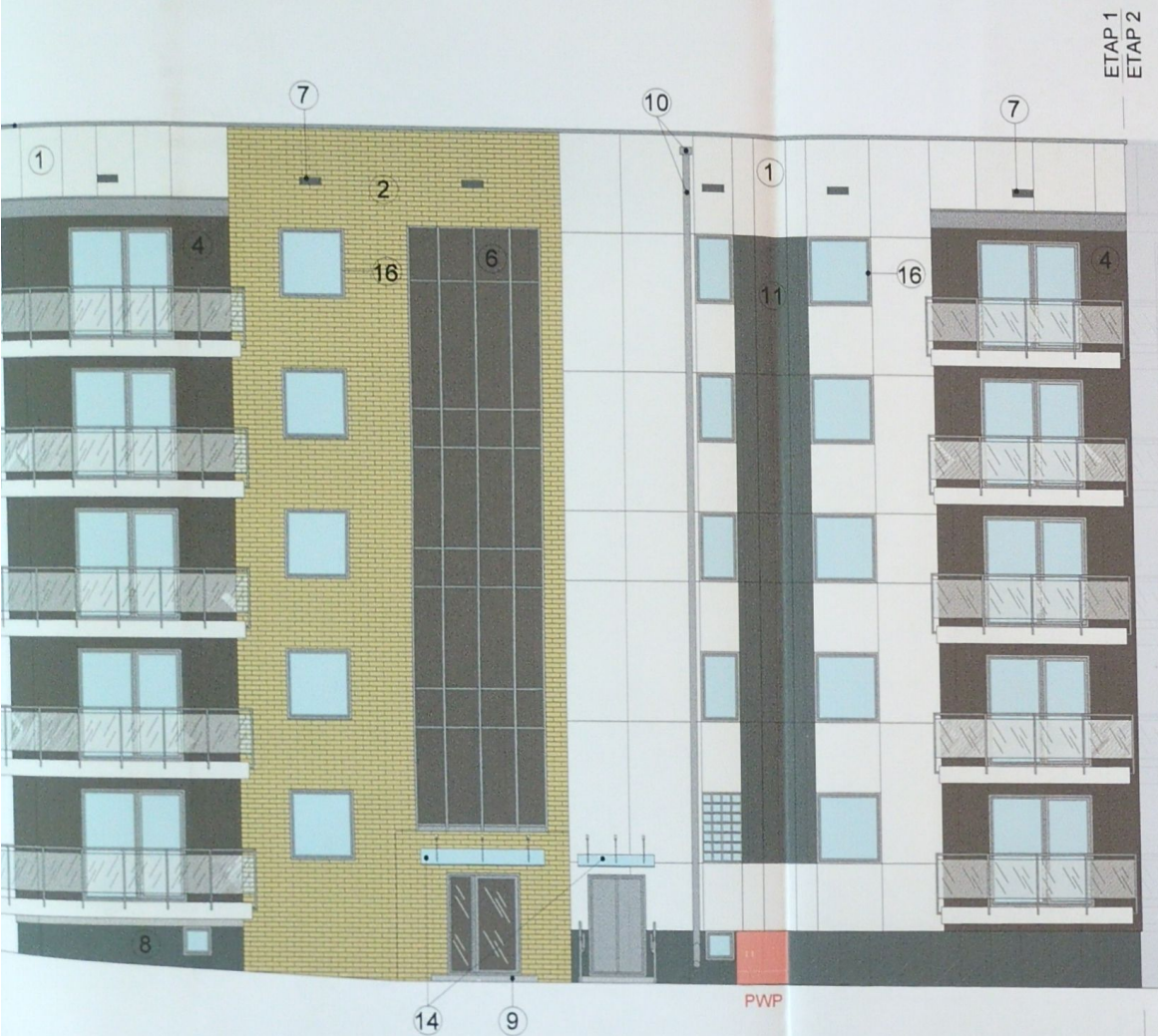
	30cm
	20cm
	1.5cm



IZOLACJA TERM. STYROPIAN 3-0,031	4,0cm
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	1,5cm

WYKONANIE WENTYLACJI Z WYKONANIE DO BETONU	4,0cm
WYKONANIE WENTYLACJI Z WYKONANIE DO BETONU	1,0cm

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----



ETAP 1
ETAP 2

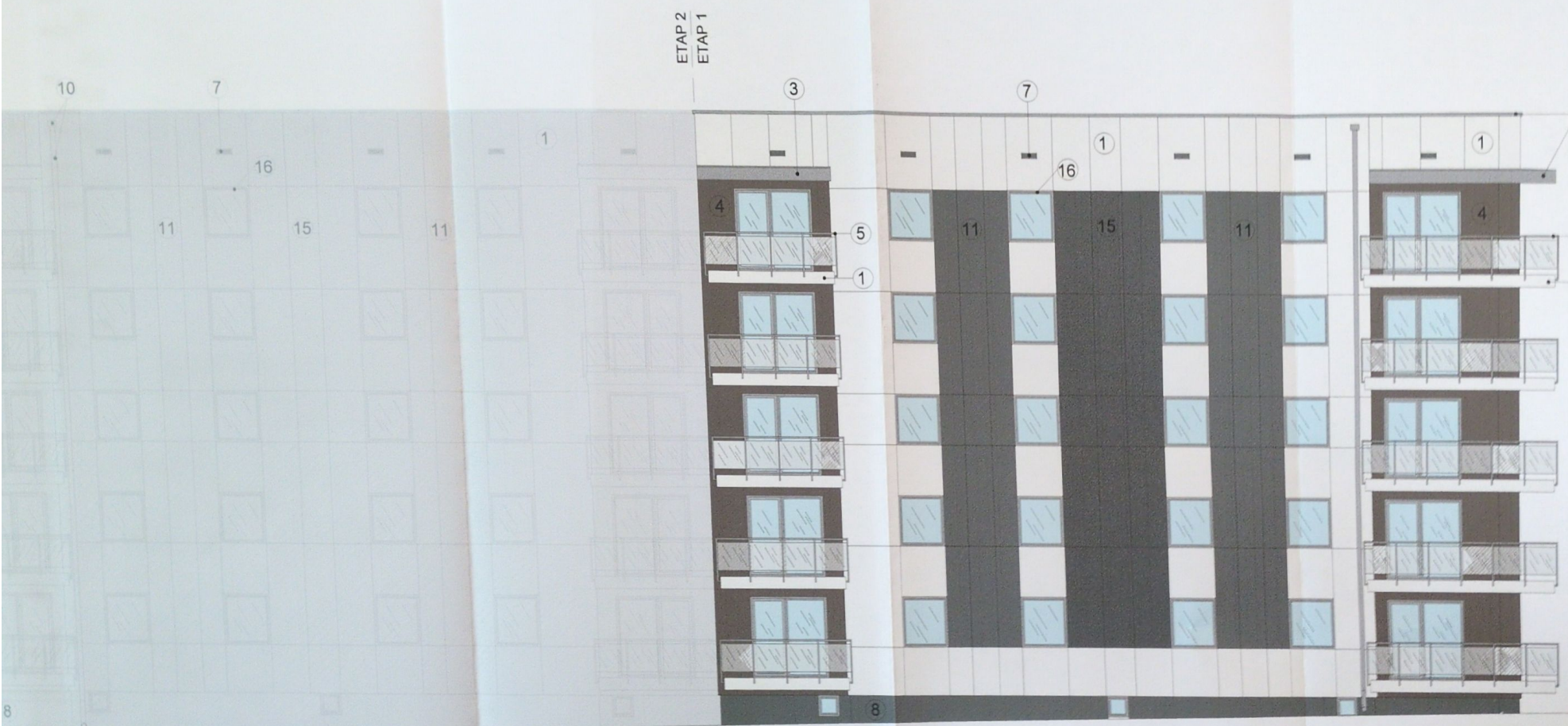
ETAP 1
ETAP 2

ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA

LEGENDA

- 1 Płyty elewacyjne
kolor: kremowy (S 0603-Y20R)
- 2 Płytki klinkierowe
kolor: żółto-brązowy (S 2030-Y30R)
- 3 Obróbka blacharska,
tytanowo-aluminiowa
kolor: antracyt (S 8005-Y50R)
- 4 Tynk silikonowo-silikonowy
kolor: ciemny brąz (S 7010-Y50R)
- 5 Balustrada ze stali nierdzewnej, szkło
mleczne (S 0502-Y)
mocowanie boczne
kolor stali: antracyt (S 8005-Y50R)
- 6 Fasada szklana, szkło w kolorze
ciemny brąz (S 7020-Y30R)
kolor szprosów: antracyt (S 8005-Y50R)
- 7 Kratka wentylacyjna ze stali
nierdzewnej, wg detalu
kolor: jasny szary (S 3005-Y20R)
- 8 Tynk silikonowy typu baranek
kolor: ciemny szary (S 7005-Y20R)
- 9 Gres mrozoodporny
kolor: szary (S 6005-Y20R)
- 10 Rura spustowa z koszem
zlewowym ze stali nierdzewnej
kolor: antracyt (S 8005-Y50R)





Legenda:
PWP - przeciwpożarowy
wyłącznik prądu (rozdzielnica)



- LEGENDA**
- | | | | |
|----|---|----|---|
| 1 | Płyty elewacyjne
kolor: kremowy (S 0603-Y20R) | 11 | Płyty elewacyjne
kolor: ciemny szary (S 7005-Y20R) |
| 2 | Płytki klinkierowe
kolor: żółto-brązowy (S 2030-Y30R) | 12 | Siłanka balkonowa
działowa
kolor: szkło mleczne (S 0502-Y) |
| 3 | Obróbka blacharska,
tytanowo-aluminiowa
kolor: antracyt (S 8005-Y50R) | 13 | Balustrada z poręczą ze
stali nierdzewnej
kolor: antracyt (S 8005-Y50R) str. 47 |
| 4 | Tynk silikonowo-silikonowy
kolor: ciemny brąz (S 7010-Y50R) | 14 | Zadzielenie szklane
ze szkła hartowanego |
| 5 | Balustrada ze stali nierdzewnej, szkło
mleczne (S 0502-Y)
mocowania boczne
kolor: antracyt (S 8005-Y50R) | 15 | Płyty elewacyjne
kolor: antracyt (S 8005-Y50R) |
| 6 | Fasada szklana, szkło w kolorze
ciemny brąz (S 7020-Y30R)
kolor szprosów: antracyt (S 8005-Y50R) | 16 | Stołarka okienna
kolor: antracyt (S 8005-Y50R) |
| 7 | Kratka wentylacyjna ze stali
nierdzewnej, wg detalu
kolor: jasny szary (S 3005-Y20R) | | |
| 8 | Tynk silikonowy typu baranek
kolor: ciemny szary (S 7005-Y20R) | | |
| 9 | Gres mrozoodporny
kolor: szary (S 6005-Y20R) | | |
| 10 | Rura spustowa z kostem:
zlewowym ze stali nierdzewnej
kolor: antracyt (S 8005-Y50R) | | |

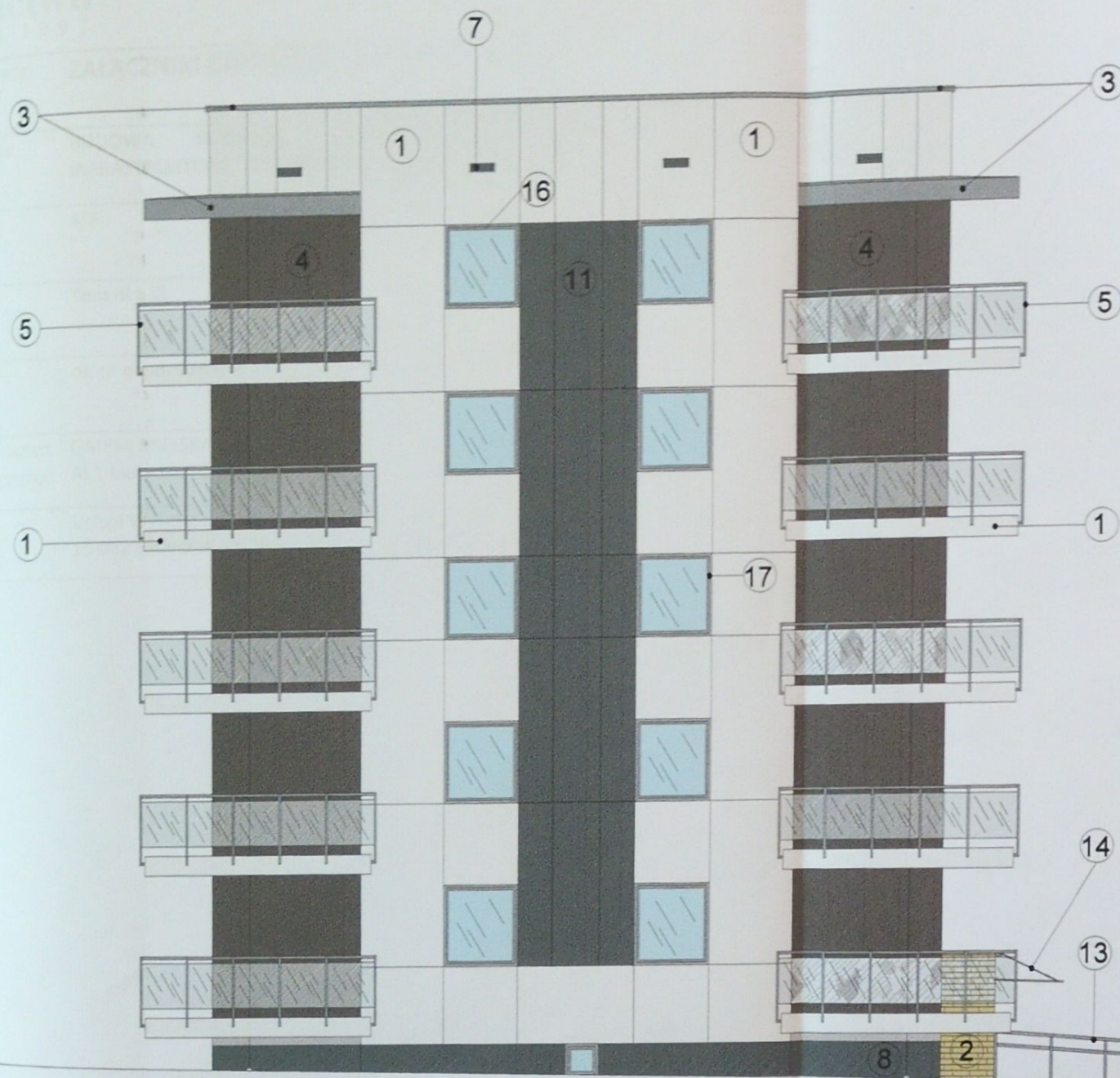
**architekci &
budownictwo**
od 1997

ul. 15-000 Białystok, ul. Sienkiewicza 13A
tel. 085 519 107 e-mail: architekci@budo.pl

KONSTYTUA PROJEKTOWA:		
USŁUGI WYKONAWCZO-PROJEKTOWE ADAM KŁOSKOWSKI		
ul. 15-000 Białystok, ul. Sienkiewicza 13A tel. 085 519 107 e-mail: architekci@budo.pl		
SZCZEGÓŁY:		
Projekt budynku wielorodzinnego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu		
LOKALIZACJA:		
ul. 1 Maja Głębokie		
dz. nr geod. 1345/4; 1345/5; 1345/3		
INWESTOR:		
Gmina Miejska Głębokie, ul. 1 Maja 14, 11-500 Głębokie		
STADIUM PROJEKTU BUDOWLANY:		
NAZWA RYSUNKU:		
Elewacja północno-wschodnia ETAP 1		
BRANŻA ARCHITEKTURA	PROJEKTANT	
mgr inż. arch. Agnieszka Małgorzata Michalska nr upr.: 38-PS/CA/0020/2004		
OPRAWIENIE:	mgr inż. arch.	
Jamulawe Podolski nr upr.: 38/20/97		
WSPÓŁPRACOWNIK:		
mgr inż. Adam Kłoskowski		
mgr inż. arch. Aleksandra Bielecka-Zabota		
DATA:	SKALA:	WYSOKOŚĆ:
28.02.2023	1:100	A12

ELEWACJA PÓŁNOCNO-WSCHODNIA

ELEWACJA ZACHODNIA



LEGENDA

- | | |
|---|--|
| 1 Płyty elewacyjne
kolor: kremowy (S 0603-Y20R) | 11 Płyty elewacyjne
kolor: ciemny szary (S 7005-Y20R) |
| 2 Płytki klinkierowe
kolor: żółto-brązowy (S 2030-Y30R) | 12 Ścianka balkonowa
działowa
kolor: szkło mleczne (S 0502-Y) |
| 3 Obróbka blacharska,
tytanowo-aluminiowa
kolor: antracyt (S 8005-Y50R) | 13 Balustrada z poręczą ze
stali nierdzewnej
kolor: antracyt (S 8005-Y50R) |
| 4 Tynk silikatowo-silikonowy
kolor: ciemny brąz (S 7010-Y50R) | 14 Zadaszenie szklane
ze szkła hartowanego |
| 5 Balustrada ze stali nierdzewnej, szkło
mleczne (S 0502-Y)
mocowanie boczne
kolor stali: antracyt (S 8005-Y50R) | 15 Płyty elewacyjne
kolor: antracyt (S 8005-Y50R) |
| 6 Fasada szklana, szkło w kolorze
ciemny brąz (S 7020-Y30R)
kolor szprosów: antracyt (S 8005-Y50R) | 16 Stolarka okienna
kolor: antracyt (S 8005-Y50R) |
| 7 Kratka wentylacyjna ze stali
nierdzewnej, wg detalu
kolor: jasny szary (S 3005-Y20R) | |
| 8 Tynk silikonowy typu baranek
kolor: ciemny szary (S 7005-Y20R) | |
| 9 Gres mrozoodporny
kolor: szary (S 6005-Y20R) | |
| 10 Rura spustowa z koszem
zlewowym ze stali nierdzewnej
kolor: antracyt (S 8005-Y50R) | |

architekci & budownictwo

od 1997

biuro: 15-082 Białystok, ul. Świętojańska 12A
tel. 809 576 067 email: ob.kloskowski@wp.pl

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

USŁUGI WYKONAWCZO-PROJEKTOWE
ADAM KŁOSKOWSKI

biuro: 15-082 Białystok, ul. Świętojańska 12A
tel. 809 576 067 email: ob.kloskowski@wp.pl

NAZWA INWESTYCJI:

Projekt budynku wielorodzinnego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu

LOKALIZACJA:

al. 1 Maja Giżycko
dz. nr geod. 1345/4; 1346/1; 1348/3

INWESTOR:

Gmina Miejska Giżycko, al. 1 Maja 14,
11-500 Giżycko

STADIUM PROJEKTU BUDOWLANEGO

NAZWA RYSUNKU:

Elewacja zachodnia ETAP 1

BRANŻA: ARCHITEKTURA	PROJEKTANT:	PODPIS:
	mgr inż. arch. Agnieszka Małgorzata Moriko nr upr.: BI-PdOKK/26/2004	<i>[Signature]</i>
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Jarosław Wołosiewicz nr upr.: BI/28/97	<i>[Signature]</i>
	WSPÓŁPRACA:	
	mgr inż. Adam Kloskowski	<i>[Signature]</i>
	mgr inż. arch. Aleksandra Bajerska-Zaloba	<i>[Signature]</i>
DATA 28.02.2023	SKALA 1:100	NR RYS. A14