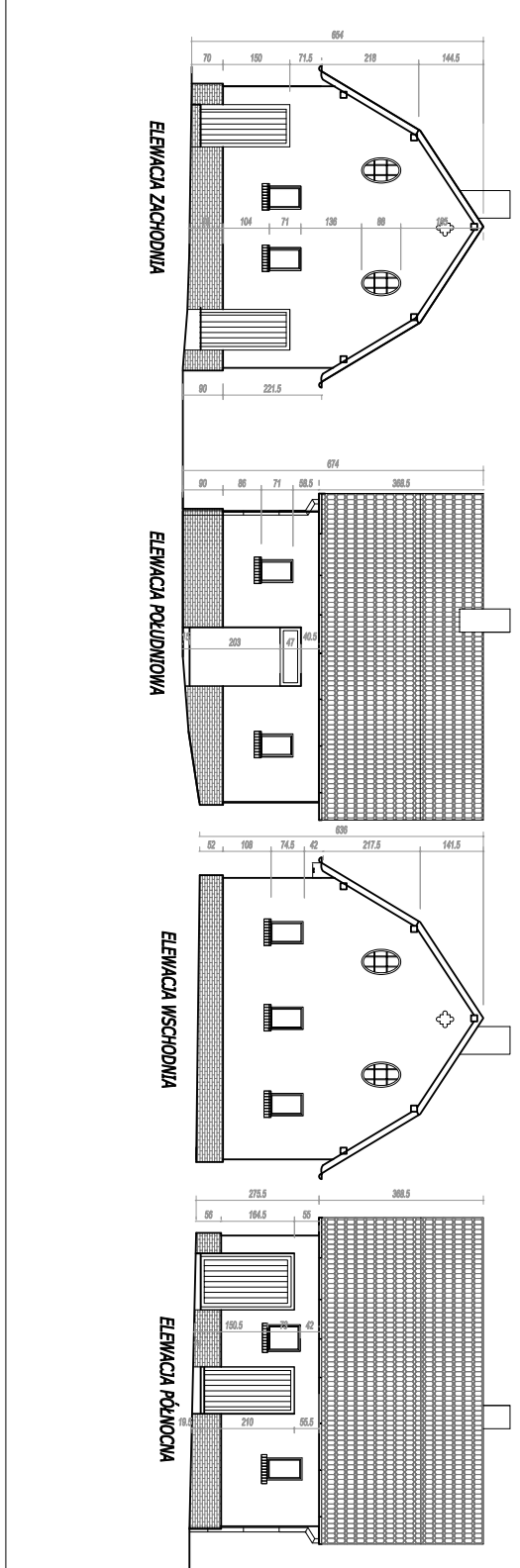
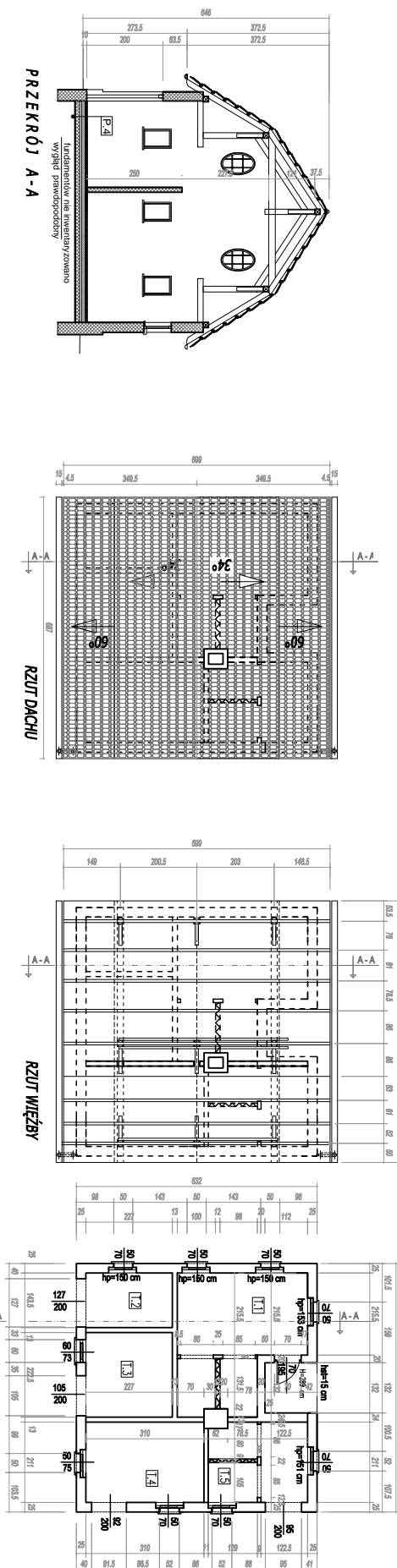


BILANS POWIERZCHNI		
INWENTARYZACJA BUDYNKU TOILETY		
NR. POZIOM.	NAZWA POWIERZCHNI	POWIERZCHNIA
1.1	TOILETA	10,64
1.2	KOMORA	3,22
1.3	KOMORA	4,98
1.4	KOMORA	6,54
1.5	TOILETA	5,41
RAZEM		30,77 m ²



PROJEKTOWANIE I WYKONANIE

ARTMANOWICZ STUDIO RTMAN@WP.PL
 TEL.: 50 182 914
 FAX: 710 727 49

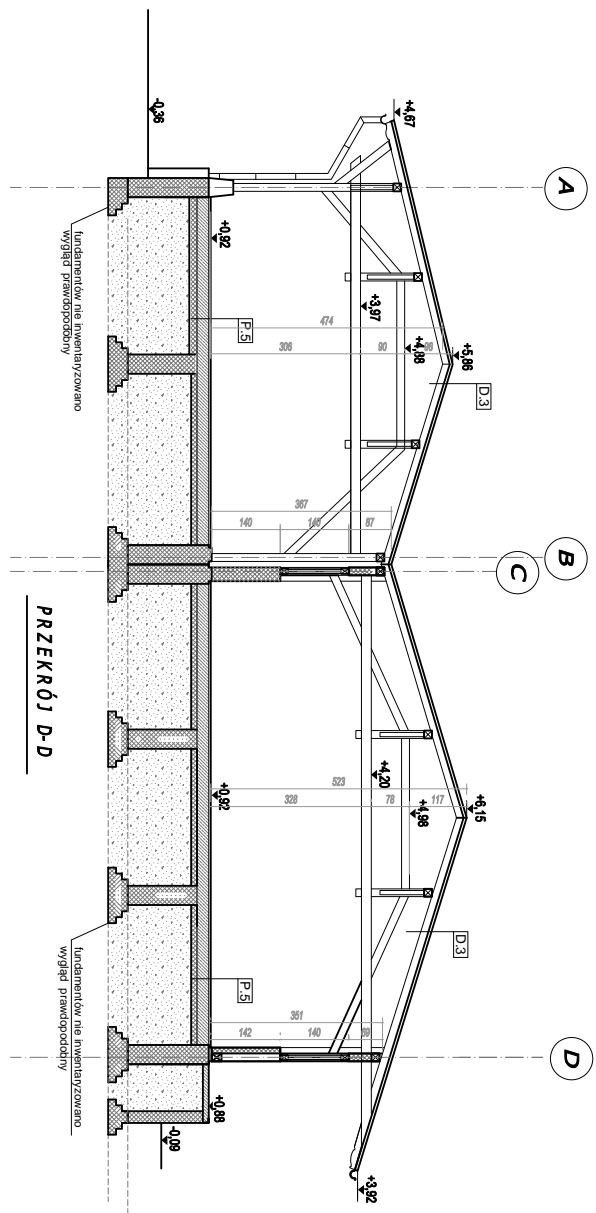
ADRES DO KONTAKTU:
 ul. Dąbrowskiego 1917

ADRESY:
 ARTMANOWICZ STUDIO, ul. Maryli Fejki, 14
 ul. Łęka, 10
 ul. Kłosa, 10
 ul. Młoczników, 10
 ul. Młoczników, 10
 ul. Młoczników, 10

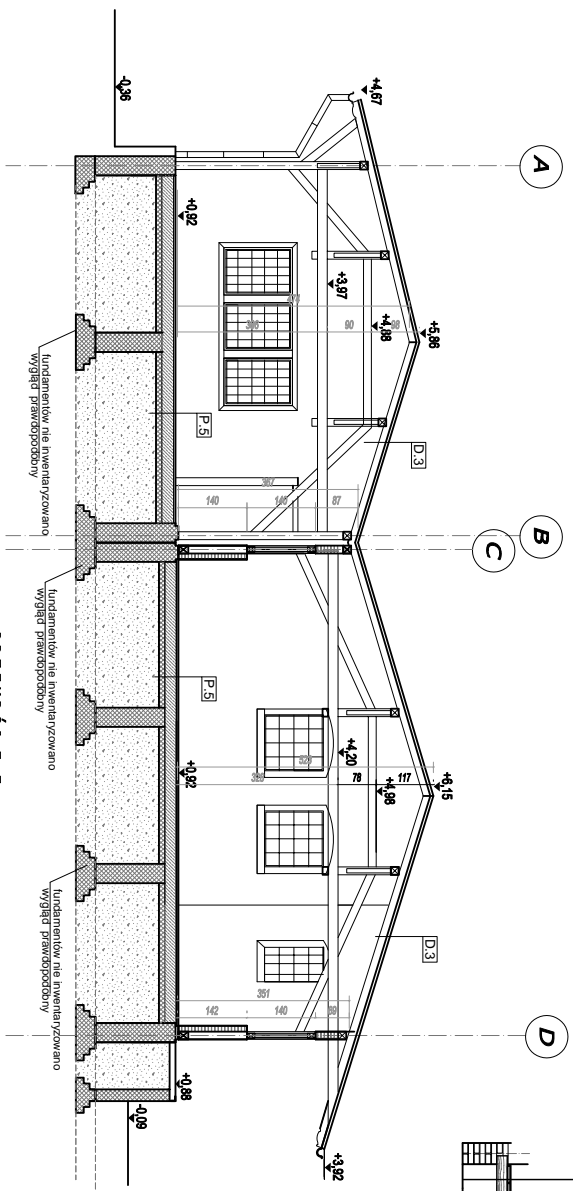
INWENTARYZACJA BUDYNKU TOILETY

PROJEKTOWAŁA	DATA	PROJEKTOWAŁ
MARIELENA MARCIK	20.03.2018	PROJEKTOWAŁ
MARIELENA MARCIK	20.03.2018	PROJEKTOWAŁ
MARIELENA MARCIK	20.03.2018	PROJEKTOWAŁ

nr projektu: 1-100 PW BUD 1-10
 skala: 1:500



PRZEKRÓJ D-D



PRZEKRÓJ E-E

P.3 wykładzina PCV

deska podłogowa 22 mm
belka drewniana 160x150 mm
siłki mrowiane 40 cm
główny

S.T.1 deski / wykładzina / parkiet

belki
deski mrowiane siatki podłoga
deski siłkowe
tylnik warstwy na izolację

P.2 wykładzina PCV

deska podłogowa 22 mm
belki drewniane 160x150 mm / podłoga
wyściplenie siatki Kleina
cegiła pełna 60mm

P.5 płyta

wytwórca betonowa 240 mm
cegiła pełna 60mm
blaszak

P.1 wykładzina PCV

plyta płytowa 8 mm
deska podłogowa 22 mm
belka drewniana 160x150 mm / podłoga
belki siłkowe 40mm
szyna stalowa
puszka

D.4 dach

tempozwarowna
deszczowniki papne
izolacja
obudowa krokwii / tylnik

D.1 dachówka ceramiczna - karpiówka

izolacja
karpiówka

D.2 dachówka ogranicznik - karpiówka

izolacja
obudowa / tylnik

D.3 dach

tempozwarowna
deszczowniki papne
izolacja

ASB KASNIK STUDIO ARTYAN@WP.PL
TEL. 510 162 914 FAX: 710 721 49

PROJEKTOWANIE I WYKONANIE PRAC PROJEKTOWYCH
BIELIŻBA I G-400 OSTROWA W. KR. UL. DREMBIENIEGO 14/17

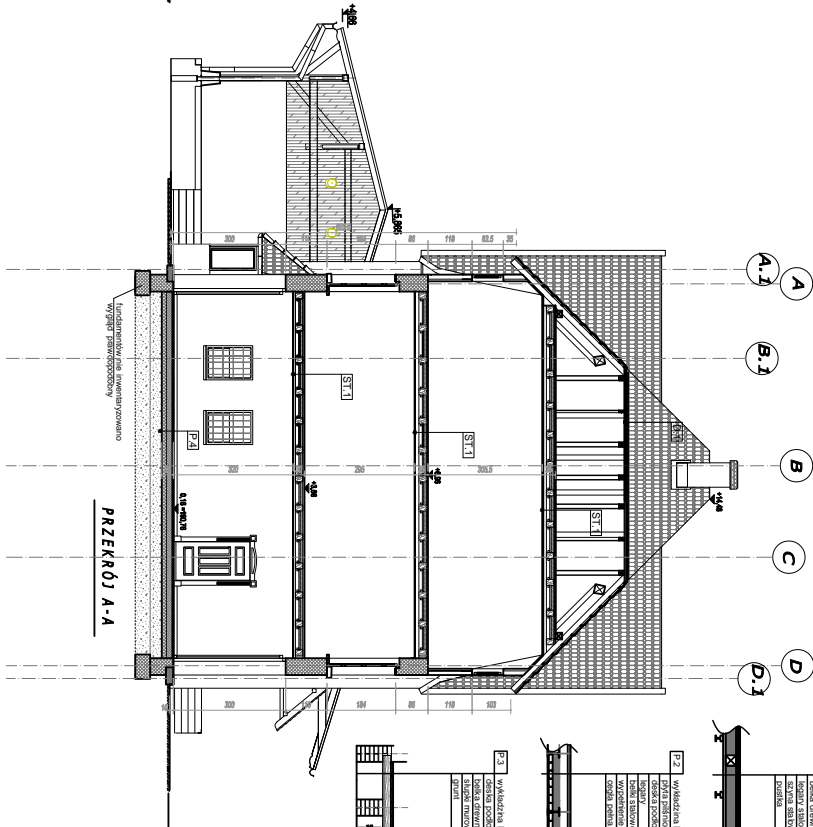
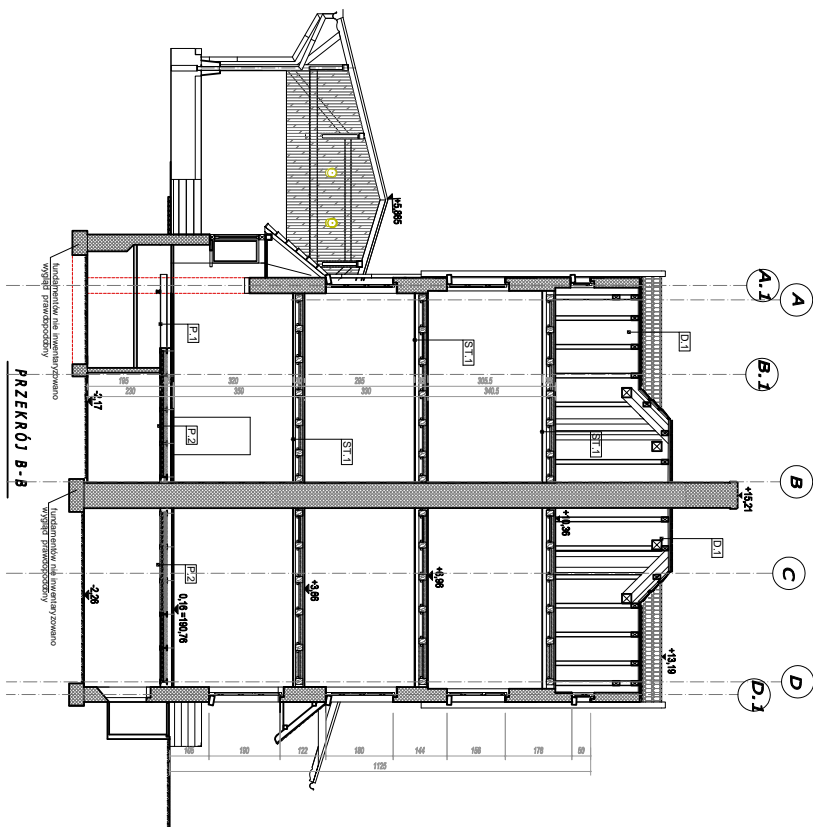
ARTYANU STUDIO MARTA TRZASKA
INWESTOR: GABRIEL TYMBOROWSKI, BUDOWLANA UL. SZKAPLA 4, 52-418 TYMBOROWO
ADRES: TYMBOROWO, UL. SZKAPLA 4, 52-418 TYMBOROWO
TEL. 71 716 11 11 FAX 71 716 32 32 DZI. 14.28.08 TYMBOROWO

TYTUŁ: PROJEKT WYKONANIE PRAC PROJEKTOWYCH
PROJ. ROZBUDOWA, PRZEbudowa I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA DWORKA KOLEJOWEGO W TENISU ORAZ WYBUDOWA SIĘCI I PRZYŁĄCZY KANALIZACJI DESzczOWEJ, SANITARNEJ, GAZOWEJ, WODNEJ I ELEKTRYCZNEJ

PRZEKROJE INWENTARYZACJA

PROJEKTOWAŁ	DATA	PODPIŚ
IGOR NIEMCZAK, MARTA TRZASKA	28.03.2015	
INŻYNIER DOKUMENTOWAŁ	28.03.2015	
ARTYANU STUDIO		
PROJEKTOWAŁ	28.03.2015	
IGOR NIEMCZAK, ANNA KIEBŁAJSKA		

nr projektu: 1-100 PW BUD H-9
SKALA: 1:50



P-1 Wykładzina PCV 8 mm

Warstwa	8 mm
Grubość	8 mm
Współczynnik przewodności cieplnej	0,075 W/mK
Współczynnik przenikania pary wodnej	0,000012 g/m²sPa
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	0,000016 1/K
Współczynnik rozszerzalności liniowej	0,000016 1/K
Współczynnik rozszerzalności objętościowej	0,000048 1/K
Współczynnik rozszerzalności powierzchniowej	0,000032 1/K
Współczynnik rozszerzalności objętościowej	0,000128 1/K
Współczynnik rozszerzalności powierzchniowej	0,000080 1/K

P-2 Wykładzina PCV 8 mm

Warstwa	8 mm
Grubość	8 mm
Współczynnik przewodności cieplnej	0,075 W/mK
Współczynnik przenikania pary wodnej	0,000012 g/m²sPa
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	0,000016 1/K
Współczynnik rozszerzalności liniowej	0,000016 1/K
Współczynnik rozszerzalności objętościowej	0,000048 1/K
Współczynnik rozszerzalności powierzchniowej	0,000032 1/K
Współczynnik rozszerzalności objętościowej	0,000128 1/K
Współczynnik rozszerzalności powierzchniowej	0,000080 1/K

P-3 Wykładzina PCV 22 mm

Warstwa	22 mm
Grubość	22 mm
Współczynnik przewodności cieplnej	0,220 W/mK
Współczynnik przenikania pary wodnej	0,000012 g/m²sPa
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	0,000016 1/K
Współczynnik rozszerzalności liniowej	0,000016 1/K
Współczynnik rozszerzalności objętościowej	0,000048 1/K
Współczynnik rozszerzalności powierzchniowej	0,000032 1/K
Współczynnik rozszerzalności objętościowej	0,000128 1/K
Współczynnik rozszerzalności powierzchniowej	0,000080 1/K

D-1 dachówka ceramiczna karpiowska

Warstwa	100 mm
Grubość	100 mm
Współczynnik przewodności cieplnej	0,170 W/mK
Współczynnik przenikania pary wodnej	0,000012 g/m²sPa
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	0,000016 1/K
Współczynnik rozszerzalności liniowej	0,000016 1/K
Współczynnik rozszerzalności objętościowej	0,000048 1/K
Współczynnik rozszerzalności powierzchniowej	0,000032 1/K
Współczynnik rozszerzalności objętościowej	0,000128 1/K
Współczynnik rozszerzalności powierzchniowej	0,000080 1/K

P-4 płyta gipsowa

Warstwa	12,5 mm
Grubość	12,5 mm
Współczynnik przewodności cieplnej	0,050 W/mK
Współczynnik przenikania pary wodnej	0,000012 g/m²sPa
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	0,000016 1/K
Współczynnik rozszerzalności liniowej	0,000016 1/K
Współczynnik rozszerzalności objętościowej	0,000048 1/K
Współczynnik rozszerzalności powierzchniowej	0,000032 1/K
Współczynnik rozszerzalności objętościowej	0,000128 1/K
Współczynnik rozszerzalności powierzchniowej	0,000080 1/K

ST-1 ściana / wykładzina / farbielki

Warstwa	12,5 mm
Grubość	12,5 mm
Współczynnik przewodności cieplnej	0,050 W/mK
Współczynnik przenikania pary wodnej	0,000012 g/m²sPa
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	0,000016 1/K
Współczynnik rozszerzalności liniowej	0,000016 1/K
Współczynnik rozszerzalności objętościowej	0,000048 1/K
Współczynnik rozszerzalności powierzchniowej	0,000032 1/K
Współczynnik rozszerzalności objętościowej	0,000128 1/K
Współczynnik rozszerzalności powierzchniowej	0,000080 1/K

PROJEKTOWA I WYKONAWCZA **ARTANINGWAPL**

ul. Włocławek 10, 85-110 Wrocław, tel. 71 79 22 40

PRZEKROJE I WYKONAWCZA

1:100 PW BUD 1-8

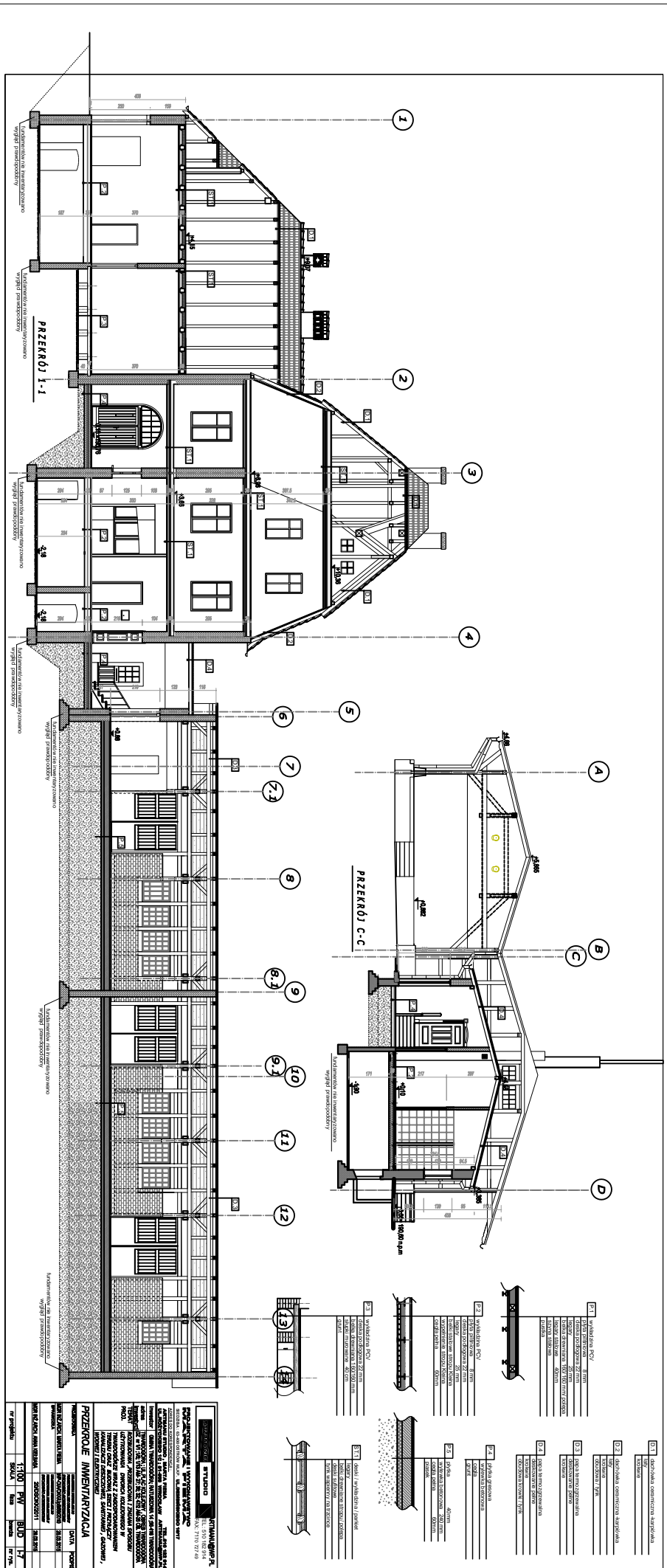
SKALA: 1:100

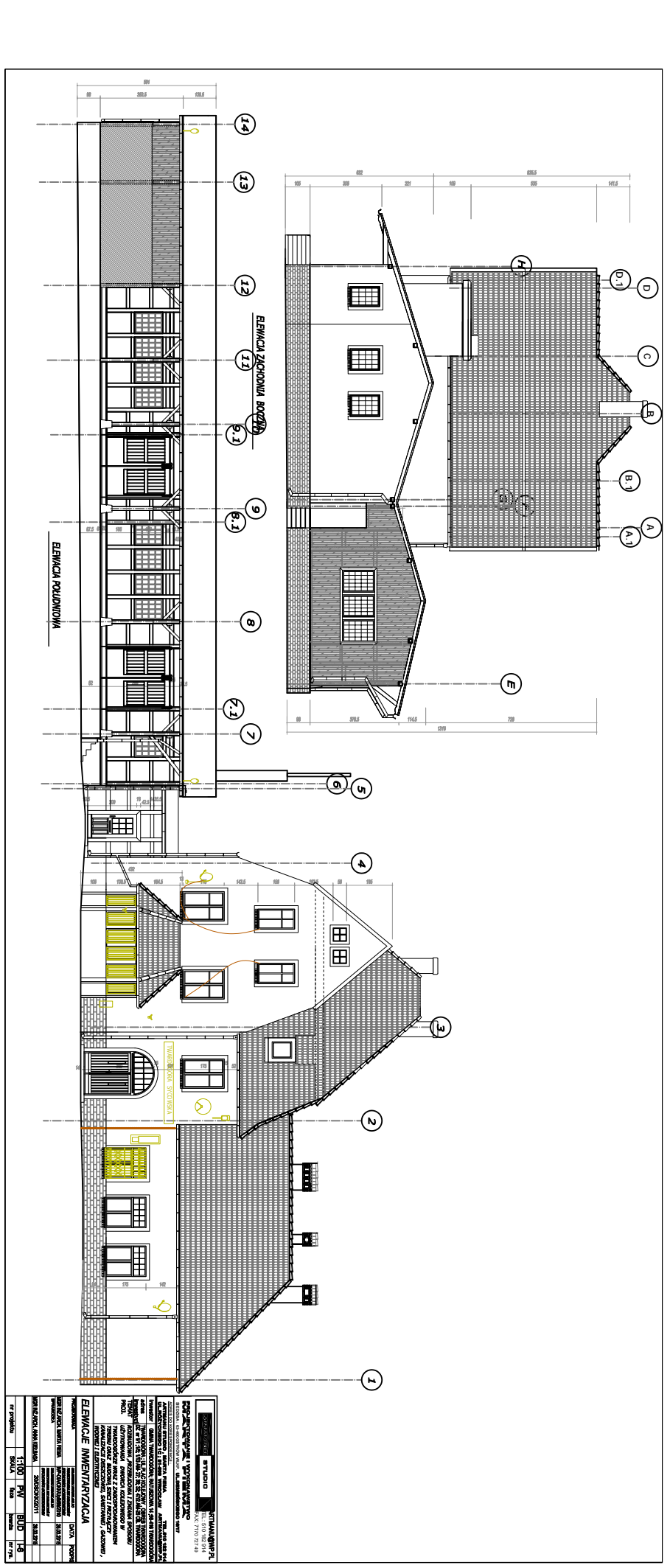
tytuł: PRZEKROJE I WYKONAWCZA

nr projektu: 1:100 PW BUD 1-8

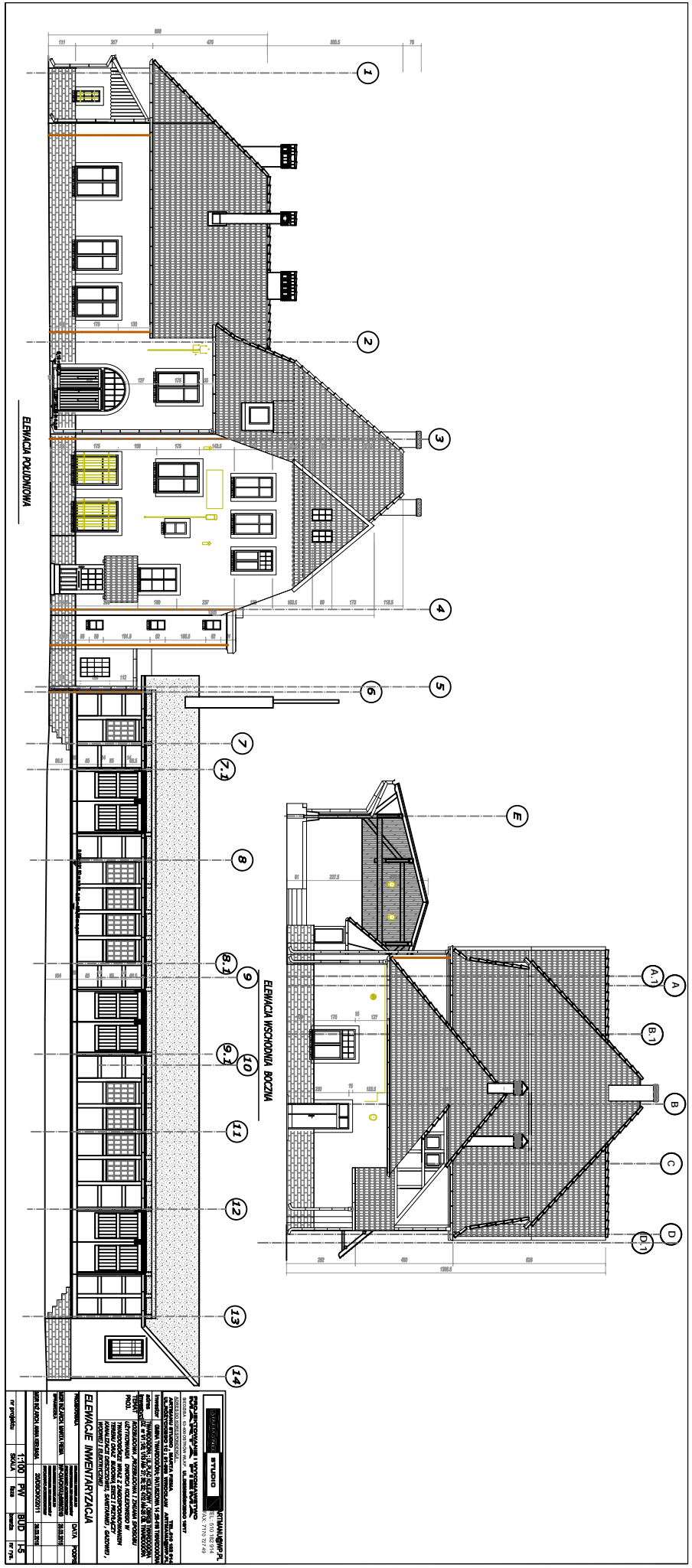
tytuł: PRZEKROJE I WYKONAWCZA

nr rys.: 1:100 PW BUD 1-8

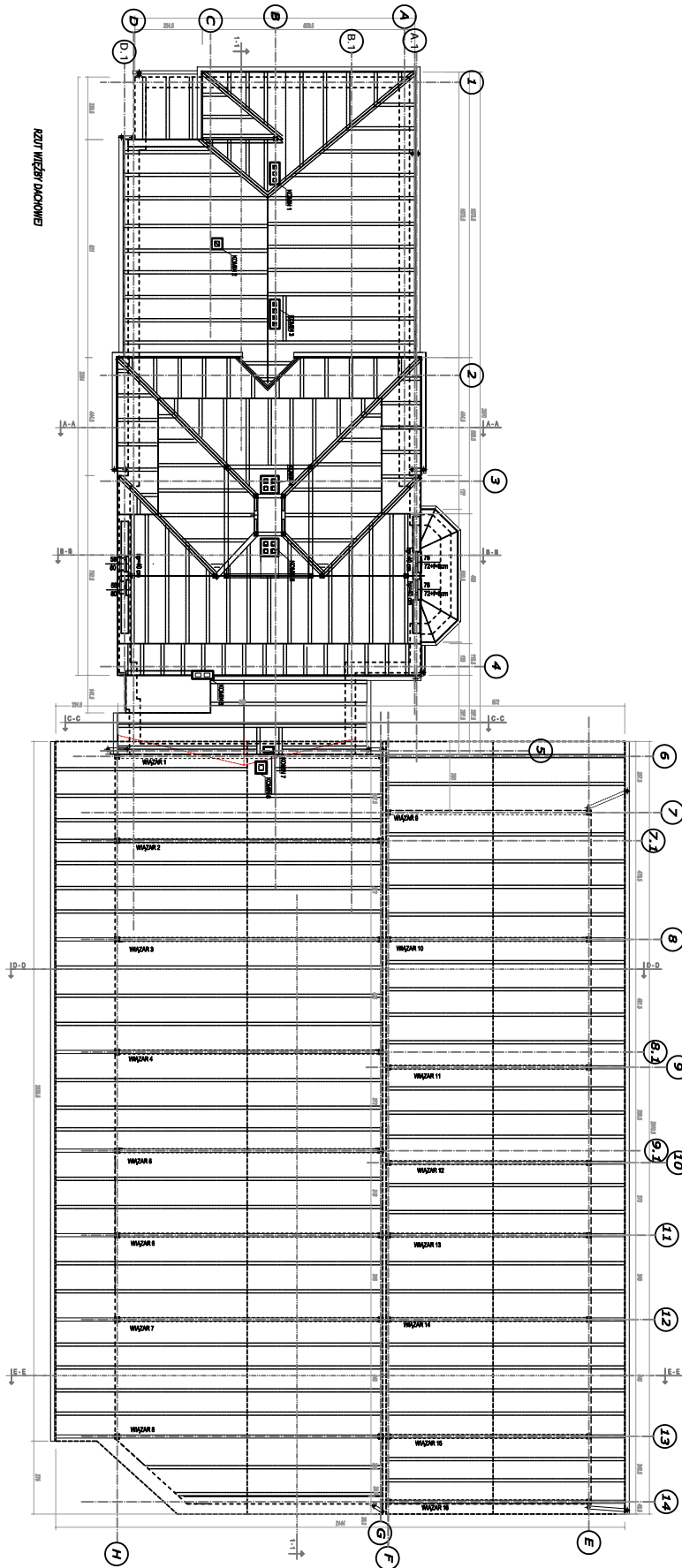




OPIS			
1. Projektowanie architektury i wykonanie kosztorysu inwestycyjnego.			
2. Wykonanie projektu budowlanego i pozwolenia na budowę.			
3. Wykonanie projektu wykonawczego i nadzór nad budową.			
4. Wykonanie prac budowlanych i nadzór nad ich realizacją.			
5. Przygotowanie projektu zagospodarowania terenu i pozwolenia na budowę.			
6. Wykonanie projektu zagospodarowania terenu i nadzór nad jego realizacją.			
7. Przygotowanie projektu inwentaryzacji i nadzór nad budową.			
8. Wykonanie prac inwentaryzacyjnych i nadzór nad ich realizacją.			
9. Przygotowanie projektu inwentaryzacji i nadzór nad budową.			
10. Wykonanie prac inwentaryzacyjnych i nadzór nad ich realizacją.			
11. Przygotowanie projektu inwentaryzacji i nadzór nad budową.			
12. Wykonanie prac inwentaryzacyjnych i nadzór nad ich realizacją.			
13. Przygotowanie projektu inwentaryzacji i nadzór nad budową.			
14. Wykonanie prac inwentaryzacyjnych i nadzór nad ich realizacją.			
ELEWACJE		INWENTARYZACJA	
Projektant: ARTYMA SP. z o.o.		Data: 2024	
Miejscowość: Warszawa		Kod pocztowy: 00-000	
Adres: ul. Nowy Świat 1		Kraj: PL	
NIP: 525-243-45-45		REGON: 143057790	
KRS: 0000882411		Miejscowość: Warszawa	
Adres: ul. Nowy Świat 1		Kod pocztowy: 00-000	
Kraj: PL		Kraj: PL	
Nr projektu: 1100_PV_BUD_18		Kod: 000	
Skala: 1:100		Liczba arkuszy: 18	
Miejscowość: Warszawa			

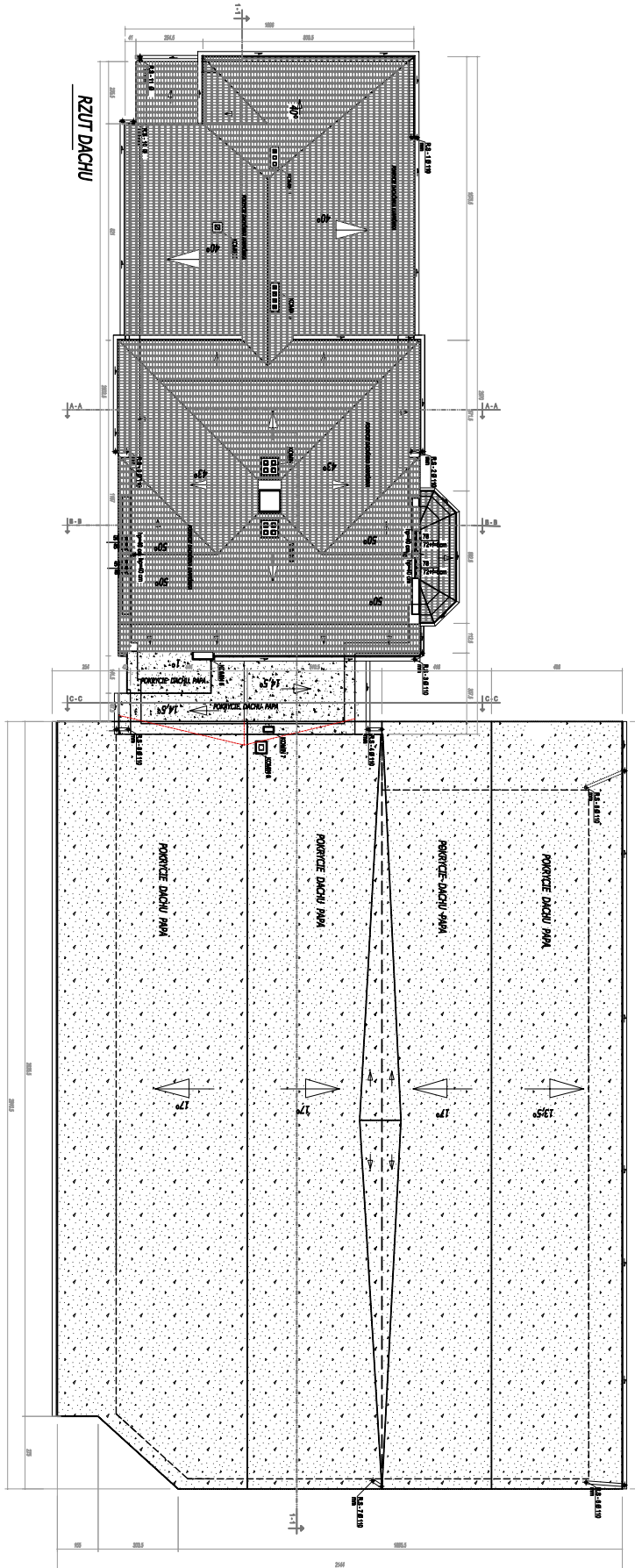


RYZUM WIEŻY INWENTARYZACJA



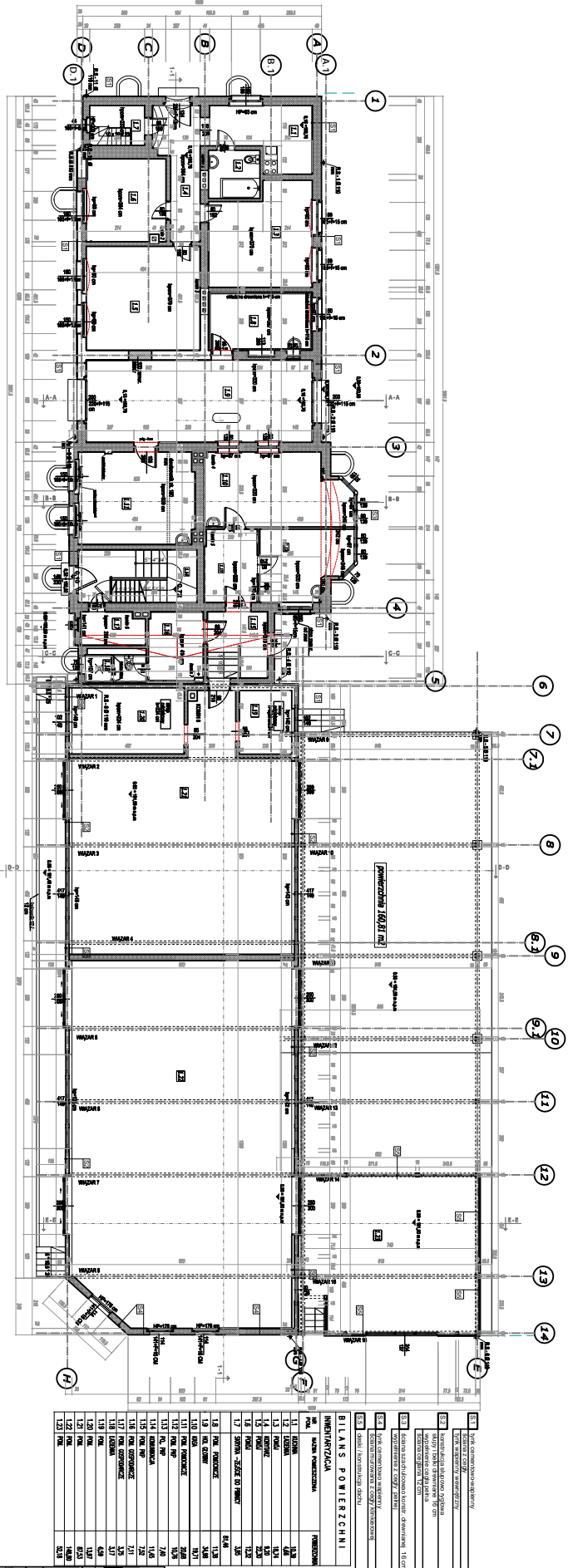
STYMIANOWSKI 2 PRACOWNIA ARCHITEKTURY I WYKONAWCZOŚĆ ul. Wesoła 10, 01-644 Warszawa, tel. 22 639 10 10 www.stymianowski.pl	
RYZUM WIEŻY INWENTARYZACJA Nazwa obiektu: RYZUM WIEŻY Adres: ul. Wesoła 10, 01-644 Warszawa Inwestor: STYMIANOWSKI 2 Projektant: STYMIANOWSKI 2 Data: 2023	
Skala: 1:100 Data: 2023	Typ: BUD Etap: I
Projektant: STYMIANOWSKI 2 Wykonawca: STYMIANOWSKI 2	Data: 2023

RZUT DACHU



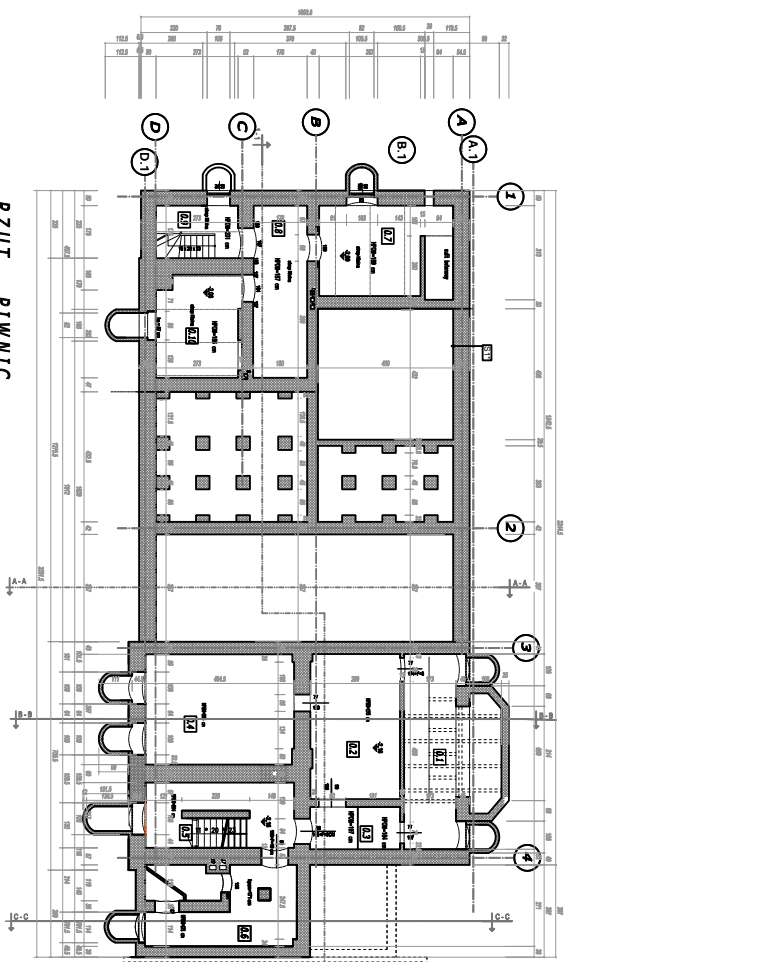
Zakład Projektowy		STANOWISKO 2	
DZIAŁALNOŚCI		KAWAŁEK	
PROJEKTOWANIE I WYKONANIE	PROJEKTOWANIE I WYKONANIE	PROJEKTOWANIE I WYKONANIE	PROJEKTOWANIE I WYKONANIE
PROJEKTOWANIE I WYKONANIE	PROJEKTOWANIE I WYKONANIE	PROJEKTOWANIE I WYKONANIE	PROJEKTOWANIE I WYKONANIE
PROJEKTOWANIE I WYKONANIE	PROJEKTOWANIE I WYKONANIE	PROJEKTOWANIE I WYKONANIE	PROJEKTOWANIE I WYKONANIE
PROJEKTOWANIE I WYKONANIE	PROJEKTOWANIE I WYKONANIE	PROJEKTOWANIE I WYKONANIE	PROJEKTOWANIE I WYKONANIE

RZUT PRZYZIEMIA



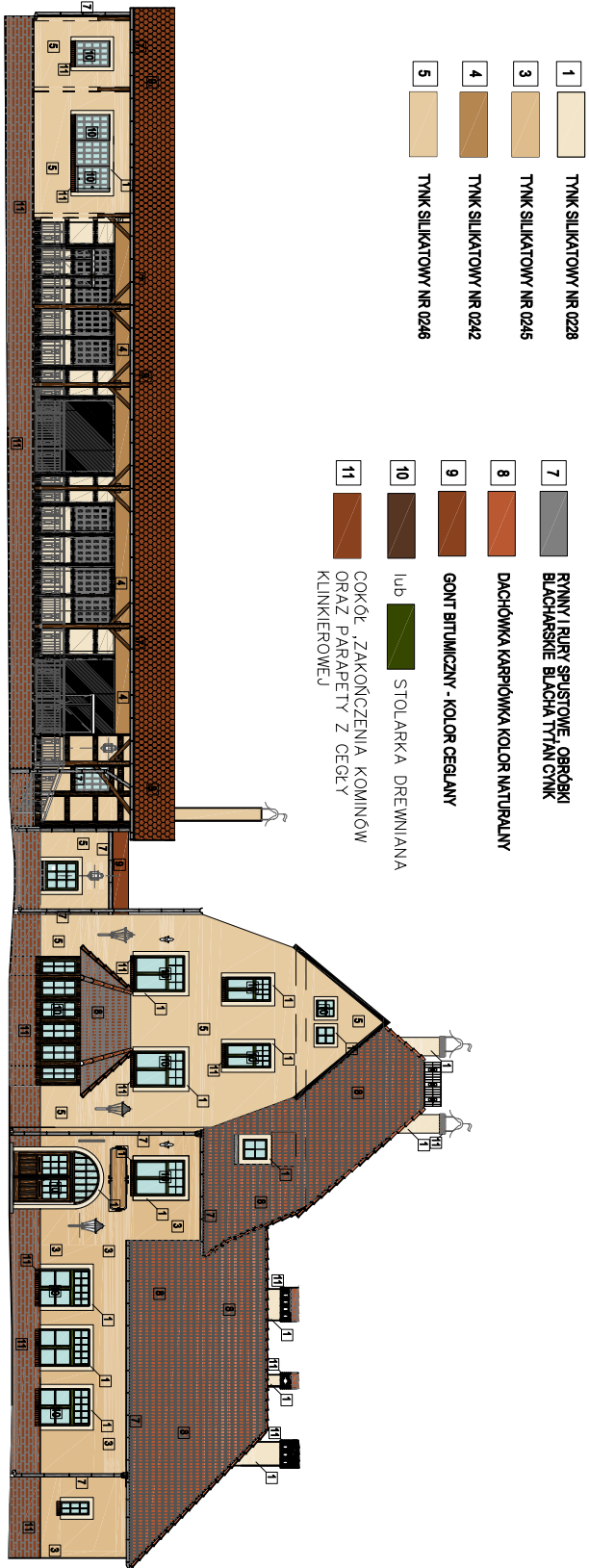
WYMAGANIA WYMAGANIA		WYKONANIE	
NO.	NAMENOWANIE	NO.	WYKONANIE
1.1	ROZWIĄZANIE	1.1	ROZWIĄZANIE
1.2	ROZWIĄZANIE	1.2	ROZWIĄZANIE
1.3	ROZWIĄZANIE	1.3	ROZWIĄZANIE
1.4	ROZWIĄZANIE	1.4	ROZWIĄZANIE
1.5	ROZWIĄZANIE	1.5	ROZWIĄZANIE
1.6	ROZWIĄZANIE	1.6	ROZWIĄZANIE
1.7	ROZWIĄZANIE	1.7	ROZWIĄZANIE
1.8	ROZWIĄZANIE	1.8	ROZWIĄZANIE
1.9	ROZWIĄZANIE	1.9	ROZWIĄZANIE
1.10	ROZWIĄZANIE	1.10	ROZWIĄZANIE
1.11	ROZWIĄZANIE	1.11	ROZWIĄZANIE
1.12	ROZWIĄZANIE	1.12	ROZWIĄZANIE
1.13	ROZWIĄZANIE	1.13	ROZWIĄZANIE
1.14	ROZWIĄZANIE	1.14	ROZWIĄZANIE
1.15	ROZWIĄZANIE	1.15	ROZWIĄZANIE
1.16	ROZWIĄZANIE	1.16	ROZWIĄZANIE
1.17	ROZWIĄZANIE	1.17	ROZWIĄZANIE
1.18	ROZWIĄZANIE	1.18	ROZWIĄZANIE
1.19	ROZWIĄZANIE	1.19	ROZWIĄZANIE
1.20	ROZWIĄZANIE	1.20	ROZWIĄZANIE
1.21	ROZWIĄZANIE	1.21	ROZWIĄZANIE
1.22	ROZWIĄZANIE	1.22	ROZWIĄZANIE
1.23	ROZWIĄZANIE	1.23	ROZWIĄZANIE
1.24	ROZWIĄZANIE	1.24	ROZWIĄZANIE
1.25	ROZWIĄZANIE	1.25	ROZWIĄZANIE

RZUT PIWNIC



BILANS POWIERZCHNI		
INWENTARZKA PIWNIC		
№	NAZWA PRZEKROJENIA	POWIERZCHNIA
01	KUCHNIA	10,51
02	KUCHNIA	10,51
03	KUCHNIA	10,51
04	KUCHNIA	10,51
05	KUCHNIA	10,51
06	KUCHNIA	10,51
07	KUCHNIA	10,51
08	KUCHNIA	10,51
09	KUCHNIA	10,51
10	KUCHNIA	10,51
11	KUCHNIA	10,51
12	KUCHNIA	10,51
13	KUCHNIA	10,51
14	KUCHNIA	10,51
15	KUCHNIA	10,51
16	KUCHNIA	10,51
17	KUCHNIA	10,51
18	KUCHNIA	10,51
19	KUCHNIA	10,51
20	KUCHNIA	10,51
21	KUCHNIA	10,51
22	KUCHNIA	10,51
23	KUCHNIA	10,51
24	KUCHNIA	10,51
25	KUCHNIA	10,51
26	KUCHNIA	10,51
27	KUCHNIA	10,51
28	KUCHNIA	10,51
29	KUCHNIA	10,51
30	KUCHNIA	10,51
31	KUCHNIA	10,51
32	KUCHNIA	10,51
33	KUCHNIA	10,51
34	KUCHNIA	10,51
35	KUCHNIA	10,51
36	KUCHNIA	10,51
37	KUCHNIA	10,51
38	KUCHNIA	10,51
39	KUCHNIA	10,51
40	KUCHNIA	10,51
41	KUCHNIA	10,51
42	KUCHNIA	10,51
43	KUCHNIA	10,51
44	KUCHNIA	10,51
45	KUCHNIA	10,51
46	KUCHNIA	10,51
47	KUCHNIA	10,51
48	KUCHNIA	10,51
49	KUCHNIA	10,51
50	KUCHNIA	10,51
51	KUCHNIA	10,51
52	KUCHNIA	10,51
53	KUCHNIA	10,51
54	KUCHNIA	10,51
55	KUCHNIA	10,51
56	KUCHNIA	10,51
57	KUCHNIA	10,51
58	KUCHNIA	10,51
59	KUCHNIA	10,51
60	KUCHNIA	10,51
61	KUCHNIA	10,51
62	KUCHNIA	10,51
63	KUCHNIA	10,51
64	KUCHNIA	10,51
65	KUCHNIA	10,51
66	KUCHNIA	10,51
67	KUCHNIA	10,51
68	KUCHNIA	10,51
69	KUCHNIA	10,51
70	KUCHNIA	10,51
71	KUCHNIA	10,51
72	KUCHNIA	10,51
73	KUCHNIA	10,51
74	KUCHNIA	10,51
75	KUCHNIA	10,51
76	KUCHNIA	10,51
77	KUCHNIA	10,51
78	KUCHNIA	10,51
79	KUCHNIA	10,51
80	KUCHNIA	10,51
81	KUCHNIA	10,51
82	KUCHNIA	10,51
83	KUCHNIA	10,51
84	KUCHNIA	10,51
85	KUCHNIA	10,51
86	KUCHNIA	10,51
87	KUCHNIA	10,51
88	KUCHNIA	10,51
89	KUCHNIA	10,51
90	KUCHNIA	10,51
91	KUCHNIA	10,51
92	KUCHNIA	10,51
93	KUCHNIA	10,51
94	KUCHNIA	10,51
95	KUCHNIA	10,51
96	KUCHNIA	10,51
97	KUCHNIA	10,51
98	KUCHNIA	10,51
99	KUCHNIA	10,51
100	KUCHNIA	10,51

<p>STANOWISKO</p> <p>WYKONANIE: STANOWISKO</p> <p>DATA: 15.09.2014</p> <p>WYKONANIE: STANOWISKO</p>		<p>PROJEKTOWANIE I WYKONANIE</p> <p>WYKONANIE: STANOWISKO</p> <p>DATA: 15.09.2014</p> <p>WYKONANIE: STANOWISKO</p>	
<p>RZUT PIWNIC INWENTARZKA</p> <p>WYKONANIE: STANOWISKO</p> <p>DATA: 15.09.2014</p> <p>WYKONANIE: STANOWISKO</p>		<p>INWENTARZKA</p> <p>WYKONANIE: STANOWISKO</p> <p>DATA: 15.09.2014</p> <p>WYKONANIE: STANOWISKO</p>	
<p>WYKONANIE: STANOWISKO</p> <p>DATA: 15.09.2014</p> <p>WYKONANIE: STANOWISKO</p>		<p>WYKONANIE: STANOWISKO</p> <p>DATA: 15.09.2014</p> <p>WYKONANIE: STANOWISKO</p>	
<p>WYKONANIE: STANOWISKO</p> <p>DATA: 15.09.2014</p> <p>WYKONANIE: STANOWISKO</p>		<p>WYKONANIE: STANOWISKO</p> <p>DATA: 15.09.2014</p> <p>WYKONANIE: STANOWISKO</p>	

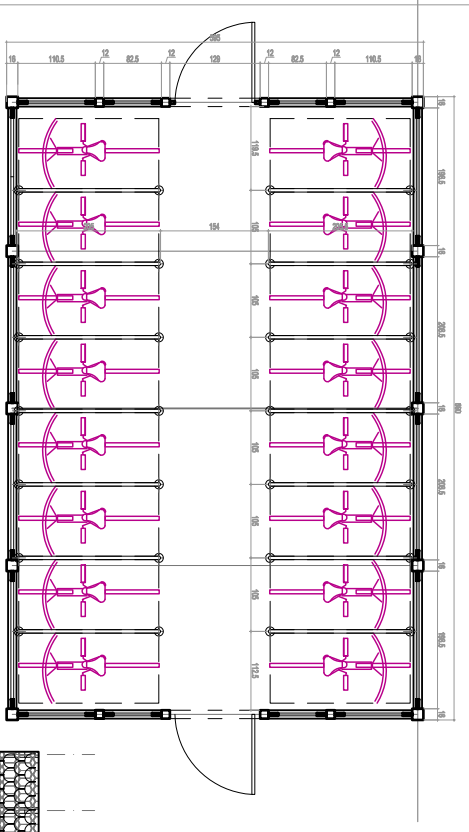


- 1 TYNK SILIKATOWY NR 0228
- 3 TYNK SILIKATOWY NR 0245
- 4 TYNK SILIKATOWY NR 0242
- 5 TYNK SILIKATOWY NR 0246

- 7 RYNNY I RURY SPŁUSTOWE, OBRÓBKI
BLACHARSKIE BLACHA TYTAN CYNK
- 8 DACHÓWKA KARPÍÓWKA KOLOR NATURALNY
- 9 GONT BITUMICZNY - KOLOR CEGLANY
- 10 lub STOLARKA DREWNIANA
- 11 COKÓŁ, ZAKOŃCZENIA KOMINÓW
ORAZ PARAPETY Z CEGŁY
KLINKIEROWEJ

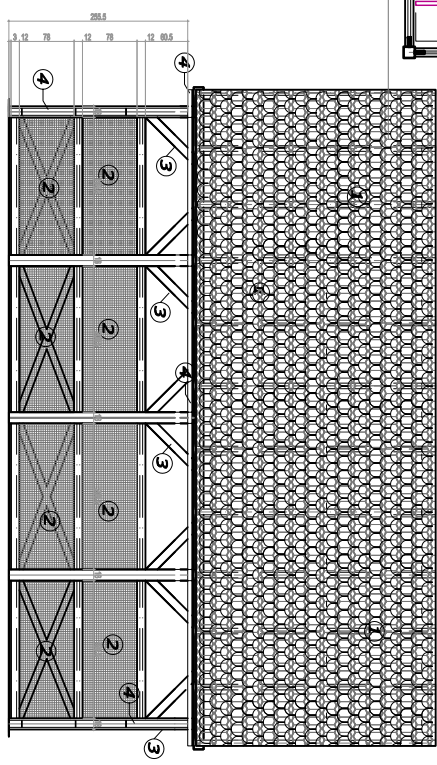
ELEWACJA POŁUDNIOWA

STUDIO RTMANIOWA 2A TEL. 510 182 914 FAX. 71 70 77 49		STUDIO RTMANIOWA 2A TEL. 510 182 914 FAX. 71 70 77 49	
PROJEKTOWALNIA WYDZIAŁOWA PRACOWNIA ARCHITEKTURY I WIZUALIZACJI ul. WARSZAWSKA 100/100A, WARSZAWA TEL. 22 628 44 44 FAX. 22 628 44 44 WWW.ARTYKALNIA.PL			
INWESTOR GMINA TWANÓDZKA, BULWAROWA 14, 58-18 TWANÓDZKA ul. WARSZAWSKA 100/100A, WARSZAWA TEL. 22 628 44 44 FAX. 22 628 44 44 WWW.ARTYKALNIA.PL			
PROJEKTOWALNIA PRACOWNIA ARCHITEKTURY I WIZUALIZACJI ul. WARSZAWSKA 100/100A, WARSZAWA TEL. 22 628 44 44 FAX. 22 628 44 44 WWW.ARTYKALNIA.PL			
ELEWACJA POŁUDNIOWA KOLORYSTYKA PROJEKTOWALNIA PRACOWNIA ARCHITEKTURY I WIZUALIZACJI ul. WARSZAWSKA 100/100A, WARSZAWA TEL. 22 628 44 44 FAX. 22 628 44 44 WWW.ARTYKALNIA.PL			
nr projektu	1:100	PW	BUD K-E2
SKALA	1:25	branda	nr rys.
IMIĘ I NAZWIŚCIE DATA PODPIS		IMIĘ I NAZWIŚCIE DATA PODPIS	

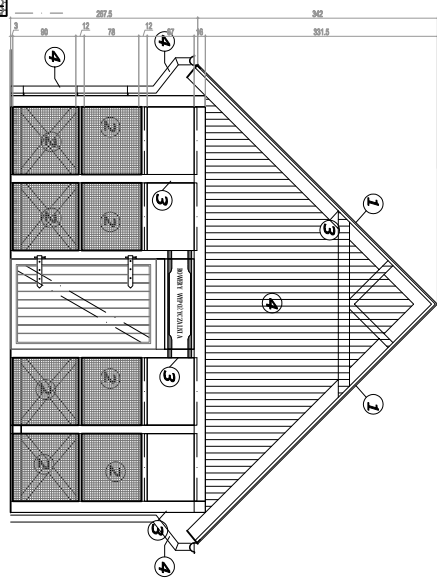


RZUT

- KONSTRUKCJE WYKONANE ZBLOKOWANE Z POKŁ. KONSTRUKCJI
- 1. POWIETRZE DACHU WYKONANE Z DESKOWANIA FELKESO
- 2. ODDZIWIENIE WYKONANE Z OBROJENIA BRANIZOWANIE Z WĄSKIMI
- 3. WĄSKIMI WYKONANE WYKONANE WYKONANE WYKONANE WYKONANE
- 4. ODDZIWIENIE WYKONANE WYKONANE WYKONANE WYKONANE WYKONANE
- 5. PRZESZLIZIENIE WYKONANE WYKONANE WYKONANE WYKONANE WYKONANE



ELEWACJA BOCZNA POŁUD. I PÓŁNOCNA



WIATA NA ROWERY

ELEWACJA WSCHODNIA

PROJEKTOWANIE I WYKONANIE
STUDIO
 ul. DZEMBAKOWSKA 14/17
 01-651 Warszawa
 tel. 71 71 72 48
 rtmianu@pp.pl

PROJEKTOWANIE I WYKONANIE
STUDIO
 ul. DZEMBAKOWSKA 14/17
 01-651 Warszawa
 tel. 71 71 72 48
 rtmianu@pp.pl

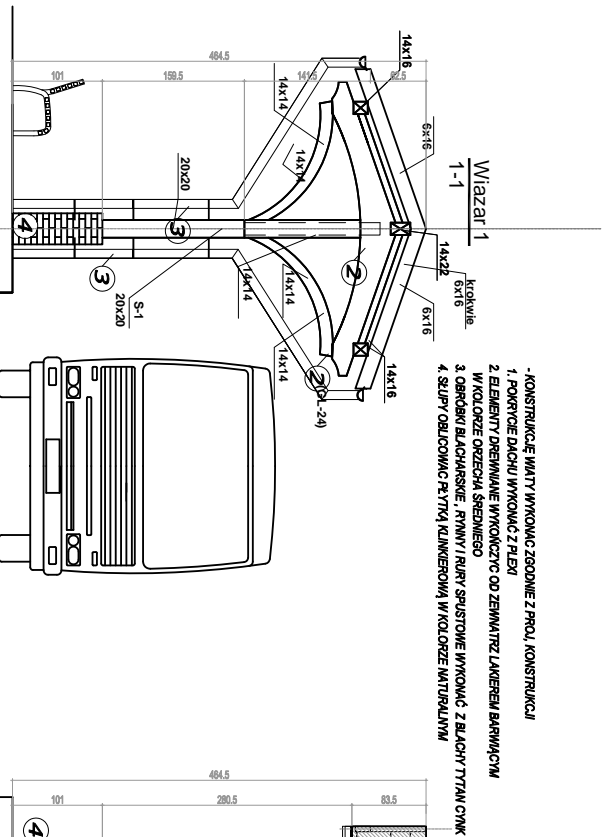
PROJEKTOWANIE I WYKONANIE
STUDIO
 ul. DZEMBAKOWSKA 14/17
 01-651 Warszawa
 tel. 71 71 72 48
 rtmianu@pp.pl

PROJEKTOWANIE I WYKONANIE
STUDIO
 ul. DZEMBAKOWSKA 14/17
 01-651 Warszawa
 tel. 71 71 72 48
 rtmianu@pp.pl

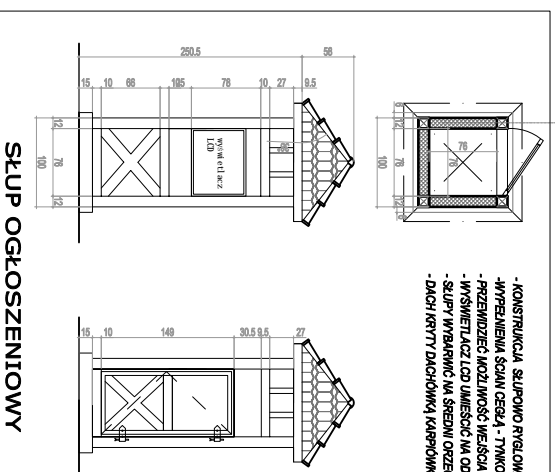
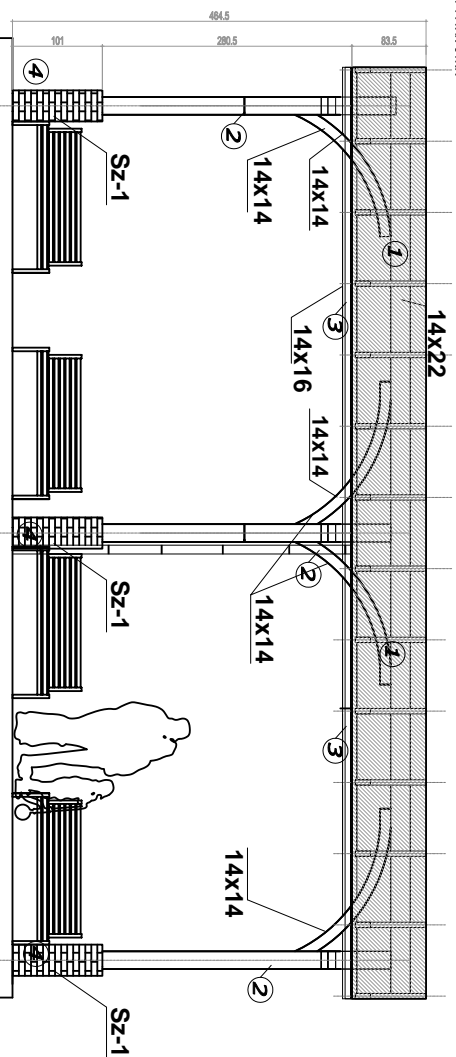
IMIĘ I NAZWISKO MARIUSZ JACZYŃSKI	DATA 20.10.2015	PODRYS MA-1
IMIĘ I NAZWISKO ANNA WIERBA	DATA 20.10.2015	PODRYS MA-1
IMIĘ I NAZWISKO ANNA WIERBA	DATA 20.10.2015	PODRYS MA-1
IMIĘ I NAZWISKO ANNA WIERBA	DATA 20.10.2015	PODRYS MA-1
IMIĘ I NAZWISKO ANNA WIERBA	DATA 20.10.2015	PODRYS MA-1
IMIĘ I NAZWISKO ANNA WIERBA	DATA 20.10.2015	PODRYS MA-1
IMIĘ I NAZWISKO ANNA WIERBA	DATA 20.10.2015	PODRYS MA-1
IMIĘ I NAZWISKO ANNA WIERBA	DATA 20.10.2015	PODRYS MA-1
IMIĘ I NAZWISKO ANNA WIERBA	DATA 20.10.2015	PODRYS MA-1
IMIĘ I NAZWISKO ANNA WIERBA	DATA 20.10.2015	PODRYS MA-1
IMIĘ I NAZWISKO ANNA WIERBA	DATA 20.10.2015	PODRYS MA-1

nr projektu: SKALA: faza: budynek: nr rys.:

ZADASZENIE PRZYSTANKU AUTOBUSOWEGO



- KONSTRUKCJE IMITUJĄCE WYKONANIE ZGODNIE Z PROJ. KONSTRUKCJI
 1. POKRYCIE DACHU WYKONANIE Z FLEBY
 2. ELEMENTY DREWNIANE WYKONANIE Z FLEBY
 3. OBRÓBKI BLACHARSKIE, RYNNY I RURY SPISOWE WYKONANIE Z BLACHY TITAN CINK
 4. SŁUPY OBLICOWANIE PŁYTKA KLAMROWIĄ W KOLORZE NATURALNYM



- KONSTRUKCJA SŁUPOWO RWGLONA NA BETONOWYM PODESTOIE
 - WYPEŁNIENIA SZALN CEDEJ - TYNKOWANIE OD ZEWNĘTRZ
 - PRZENIEŚĆ MOŻLIWOŚĆ MiejsCA DO ŚRODKA
 - WYSWETLACZ LCD UMIEŚCIĆ NA OPROMIENIE WYSOKOŚCI
 - SŁUPY WYBARWIC NA ŚREDNI ODCZEK
 - DACH KRYTY DACHOWKĄ KĄPELOWĄ LUC. W KOLORZE + GĄSIORY

ARTMANU STUDIO		RTMANU@WP.PL
TEL. 510 182 914		EL. 510 182 914
FAX. 7170 727 49		
ADRES DO KORESPONDENCJI: SIEDZIBA : 63-400 OSTROW WL.KO. UL. DEBISKIEGO 18/17 UL. ROZYCKIEGO 1C : 51-608 WROCŁAW		
ARTMANU STUDIO : MARTA FIEMA TEL. 510 182 914 UL. ROZYCKIEGO 1C : 51-608 WROCŁAW ARTMANU@WP.PL		
Investor	GINNA TWARDOGÓRA; RALISZCZOWA 14; 58-418 TWARDOGÓRA	
adres	TIARDOGÓRA : UL. PLAC KOŁODZNY 1; 58-418 TWARDOGÓRA	
INWESTYCI	UL. W. PIŁSKA 27; 58-324 4712 MIĘDZÓB; TWARDOGÓRA	
TEMAT	ROZBUDOWA ,PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU	
PROJ.	UŻYTKOWANIA DWORCA KOLEJOWEGO W	
	TIARDOGÓRZE WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM	
	TERENU ORAZ BUDOWA SIĘCI PRZYŁĄCZY	
	KANALIZACJI DESzczOWEJ, SANITARNEJ , GAZOWEJ ,	
	WODNEJ I ELEKTRYCZNEJ	
ZADASZENIE I SKUP OGŁOSZENIOWY		
PROJEKTOWAŁA	TYMOTYLA BIZOWSKA	DATA PODPIS
PROJEKTOWAŁA I SPRAWDZIŁA	MARTA FIEMA	26.03.2015
SPRAWDZIŁA	ANNA KIEBASA	26.03.2015
MIĘDZONUMEROWA	2015/SOKK/2011	
nr projektu	1-50	PW
skala		BUD
faza		MA-2
data		nr rys.