

Rzut parteru
skala 1:100

1	ściana osłonowa
0,5	blacha trapezowa T35
6,0	rygle ściennie 6x4x0,3

B I L A N S P O W I E R Z C H N I			
PRZYZIEMIE			
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW. UŻYTK.
1	MAGAZYN	pos. cement.	178,11
OGÓŁEM SUMA POWIERZCHNI			178,11

- UWAGI:
1. Wszystkie wymiary podane są w centymetrach.
 2. Rysunki architektoniczne rozpatruwać z rysunkami konstr.
 3. Projektowano stolarstwo drzwiowo aluminiowe.
 4. Wszystkie prace montażowe wykonywać pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia.
 5. Konstrukcję przed montażem zabezpieczyć powłoką malarską wg sposobu powłoki malarskiej opisanej w opisie technicznym.
 6. Do montażu blocz ściennych zastosować blocz trapezowy T-35 o grubości 0,7 mm
 7. Blocz trapezowy montować do rygli ściennych RP60X40X3 za pomocą wkrętów stalowych.
 8. Pokrycie dachu – blacha trapezowa T-35 o grubości 0,7 mm
 9. Opaska o szerokości 50 cm wokół budynku – kostka betonowa ułożona na podłożu piaskowo-cementowej ukladano do obrzeża betonowego.

STATUS:

PROJEKT WYKONANY



PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE
KRAJAN Sp. z o.o.
Wishewa 18
89-400 Sępólno Krajeńskie
t. 052 388 10 10
e-mail: krajan@inbox.com
t.k. 502 48 37 21
www: www.ppkkrajana.pl

INWESTOR: MIASTO I GMINA SZTUM

UL. MICKIEWICZA 39
82-400 SZTUM

TEMAT: Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów
Komunalnych Sztumskie Pole dla Gminy Sztum

LOKALIZACJA: SZTUMSKIE POLE

Dz. nr ewid. 435/4, 145/6

OBIEKT:

BUDYNEK MAGAZYNOWY

TYTUŁ RYS:

RZUT PRZYZIEMIA

PROJEKTANT ARCHITEKT:
mgr inż. arch. Lesław Gajda
Upr. Nr. UAN 83463388

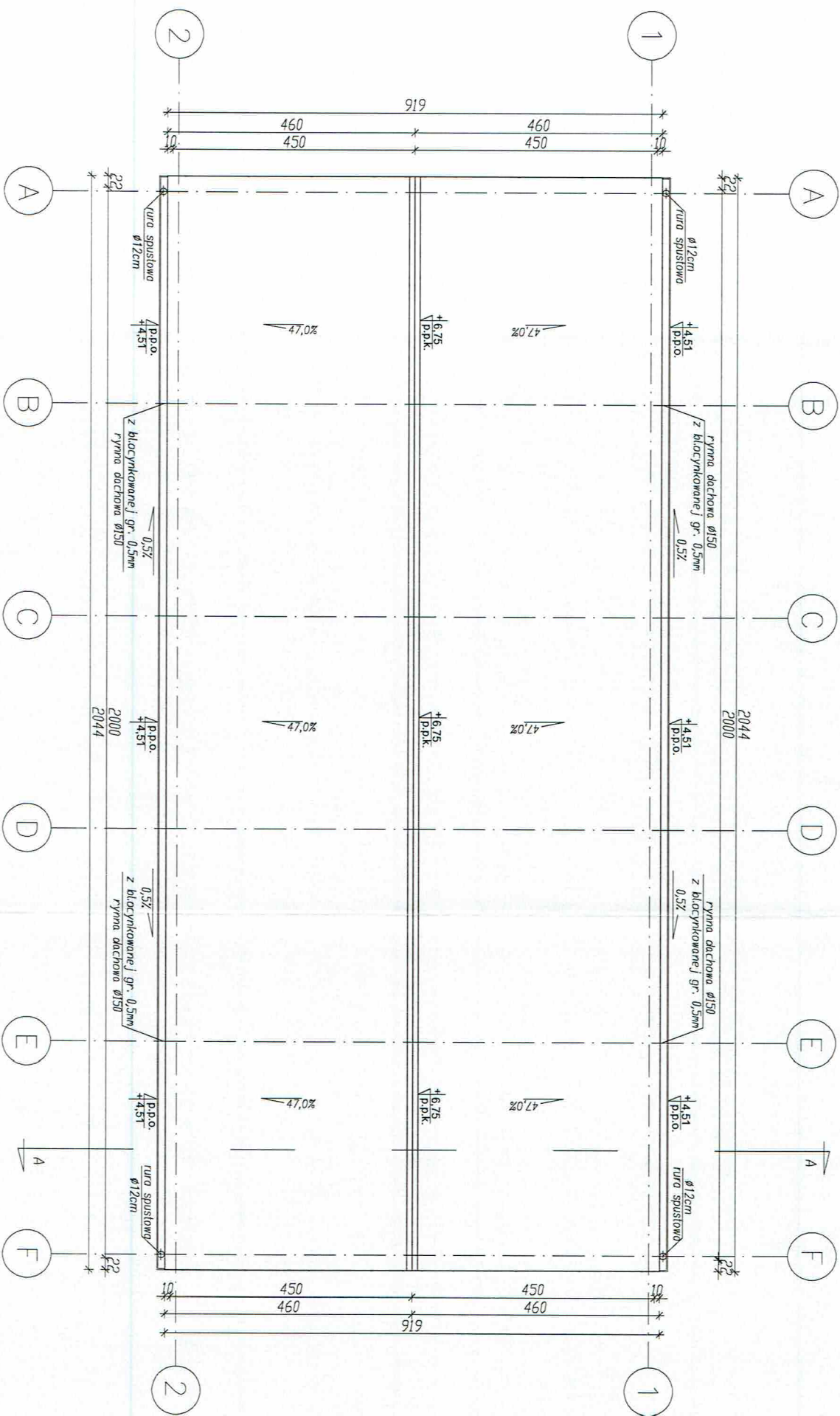
SPRAWOZDAJCA
mgr inż. arch. Piotr Jankowski
Upr. Nr. PO/442272004

SKALA 1:100

NR. PROJ. 05/2018

NR. RYS. 1A

DATA 11.2018



Rzut połąci dachowych skala 1:100

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary podane są w centymetrach.
2. Rysunki architektoniczne rozpatruwać z rysunkami konstr.
3. Projektowano stolarkę drzwiową aluminiową.
4. Wszystkie prace montażowe wykonywać pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia.
5. Konstrukcję przed montażem zabezpieczyć powłoką malarską wg zestawu powłoki malarskiej opisanej w opisie technicznym.
6. Do montażu blach ściennych zastosować blachę trapezową T-35 o grubości 0,7 mm
7. Blachę trapezową montować do rygieli ściennych RP60X40X3 z pomocą wkrętów stalowych.
8. Pokrycie dachu – blacha trapezowa T-35 o grubości 0,7 mm
9. Opaska o szerokości 50 cm wokół budynku – kostka betonowa ułożona na podłożu piaskowo-cementowej ułożona do obrzeża betonowego.

STATUS:

PROJEKT WYKONAWCZY



PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE
KRAJAN Sp. z o.o.
Wiśniewa 18
89-400 Sepólno Krajeńskie
t. 052 388 10 10
t.k. 502 48 37 21
email: krajan@inbox.com
www: www.pphkrajan.pl

INWESTOR:

MIASTO I GMINA SZTUM
UL. MICKIEWICZA 39
82-400 SZTUM

TEMAT:

Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów
Komunalnych Szlumskie Pole dla Gminy Sztum

LOKALIZACJA:

SZLUMSKIE POLE
Dz. nr ewid. 435/4, 1/43G

OBIEKT:

BUDYNEK MAGAZYNOWY

TYTUŁ RYS.:

RZUT POŁĄCZACHOWYCH

PROJEKTANT ARCHITEKT: mgr inż. arch. Lesław Szala Upis nr. 054063366			
SZEROKOŚĆ: mgr inż. arch. Piotr Adamowski Upis nr. 054063366			
SKALA 1:100	NR. PROJ. 05/2018	NR. RYS. 2A	DATA 11.2018

Przekrój A-A

skala: 1:50

0,5	blacha trapezowa T35
6,0	platawne dachowe 8x4x0,4
8,0	pas górny dźwigara kratowego RP6x4x0,3

0,5	blacha trapezowa T35
6,0	rygle ściennie RP6x4x0,3

8-10,0	posadzka betonowa zbrojona/kostka betonowa
2,0	izolacja przeciwwilgociowa folia
10,0	podkład betonowy z betonu B-10
20-130 cm	zageszczony warstwami piasek gruby

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary podane są w centymetrach.
2. Rysunki architektoniczne rozpatruwać z rysunkami konstr.
3. Projektowana stolarka drzwiowa aluminiowa.
4. Wszystkie prace montażowe wykonywać pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia.
5. Konstrukcję przed montażem zabezpieczyć powłoką malarską wg zestawu powłoki malarskiej opisanej w opisie technicznym.
6. Do montażu blach ściennych zastosować blachę trapezową T-35 o grubości 0,7 mm
7. Blachę trapezową montować do rygli ściennych RP60x40x3 za pomocą wkrętów stalowych.
8. Pokrycie dachu – blachą trapezową T-35 o grubości 0,7 mm
9. Opaska o szerokości 50 cm wokół budynku – kostka betonowa ułożona na podłożu piaskowo-cementowej układana do brzoza betonowego.

STATUS:

PROJEKT WYKONANIE



PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE
KRAJAN Sp. z o.o.
Wiśniewa 18
89-400 Sępólno Krajeńskie
t. 052 388 10 10
e-mail: krajana@inbox.com
t.k. 502 48 37 21
www: www.ppkkrajana.pl

INWESTOR:

MIASTO I GMINA SZTUM
UL. MICKIEWICZA 39
82-400 SZTUM

TEMAT:

Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów
Komunalnych Szlumskie Pole dla Gminy Sztum

LOKALIZACJA:

SZTUMSKIE POLE
Dz. nr ewid. 435/4, 435/6

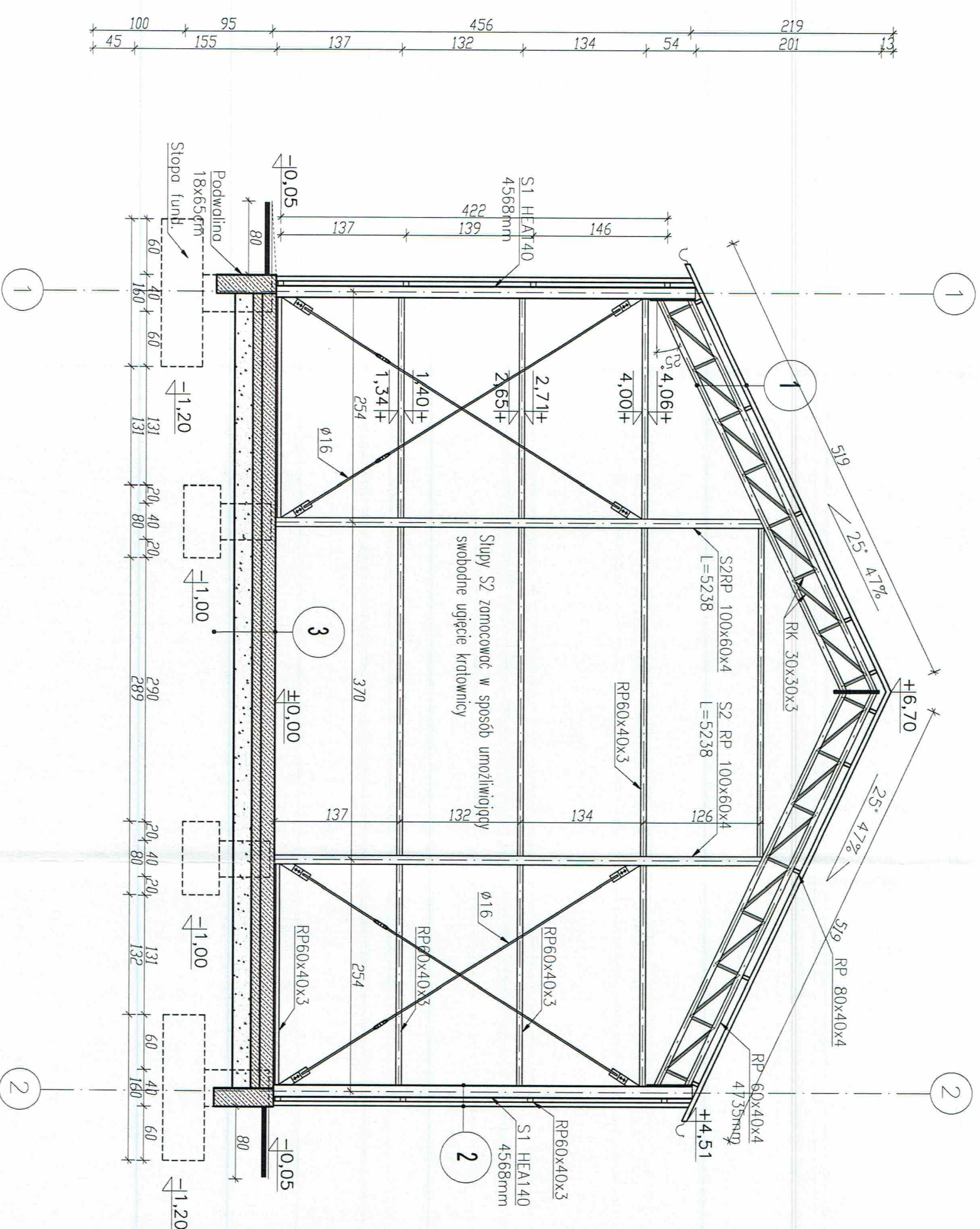
OBIEKT:

BUDYNEK MAGAZYNOWY

TYTUŁ RYS:

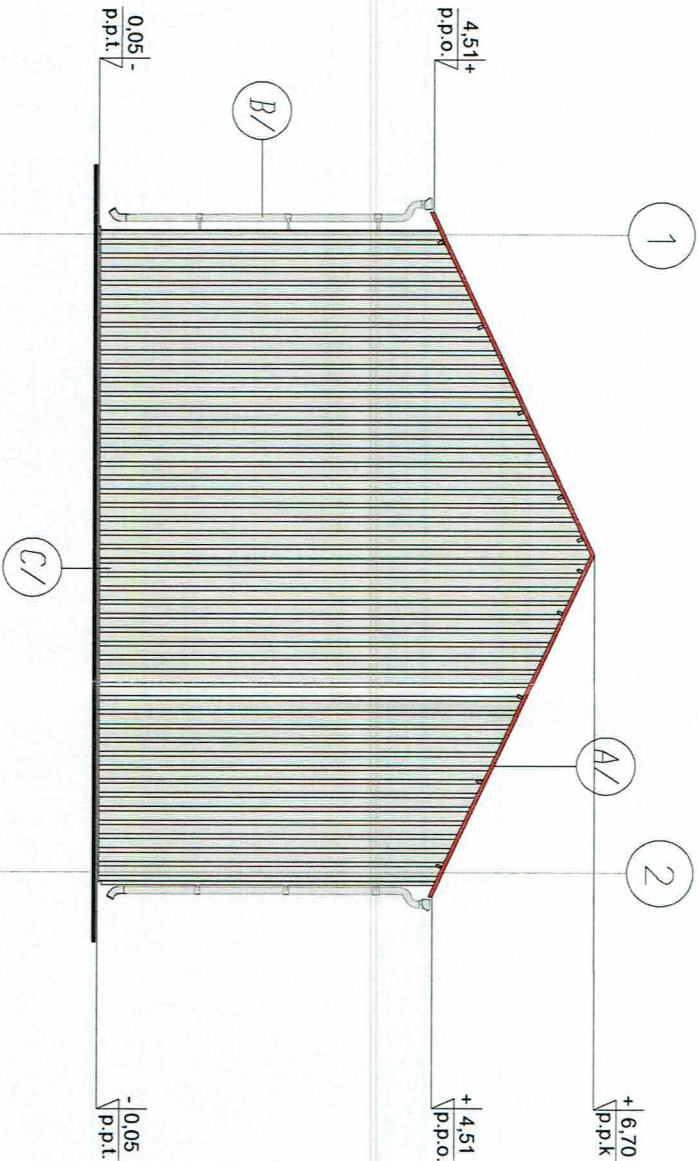
PRZEMOCENIA

PROJEKTANT ARCHITEKT:	SPRACODZAWCY:
mgi inż. arch. Lesław Gajda	mgi inż. arch. Piotr Adamowski
Upr. Nr. LAN 6346/23/08	Upr. Nr. POIK/22/2008
SKALA	NR. PROJ.
1:50	05/2018
	NR. RYS.
	3A
	DATA
	11.2018

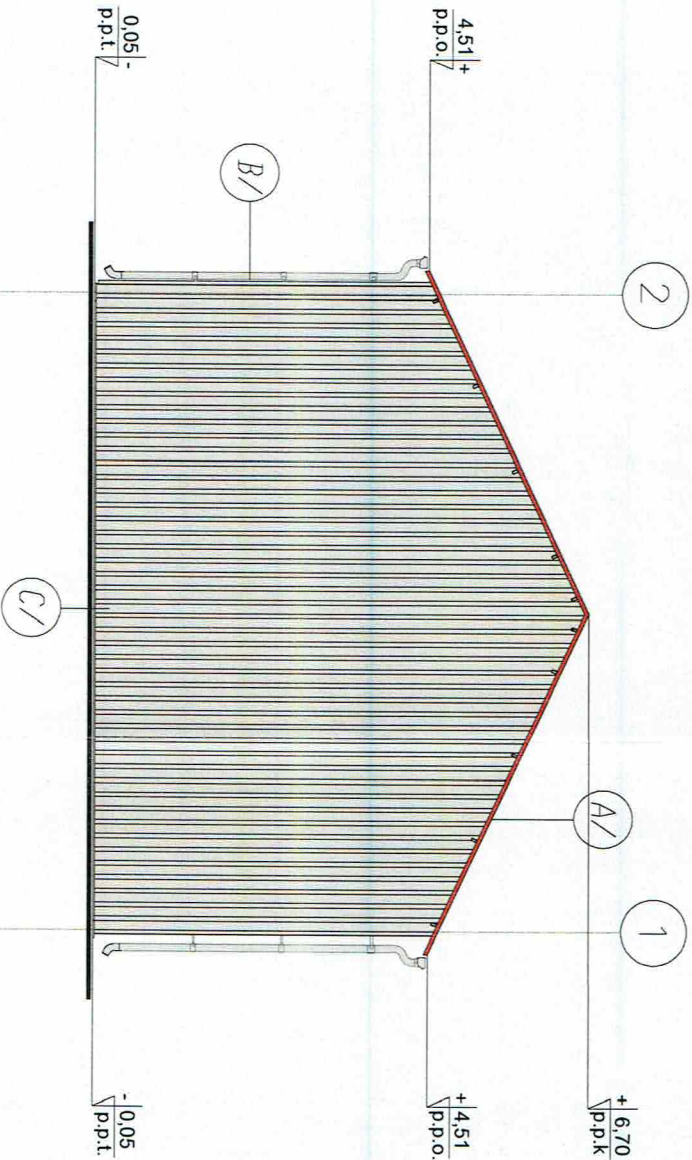


UWAGI:
Stal: 18G2-S355J
Elektrody: EA 1.46 – kważno rutyłowe
spoiny pachwinowe – ciągłe
 $\alpha = 0,7 \times t$ (grubość cieńszego elementu)
spoiny obwodowe $\alpha < t$
wszystkie połączenia rur kwadratowych
spoiny obwodowe pachwinowe $\alpha = t$
lekką obudową B15 35montaż kotkami EMB

Elewacja Wschodnia
skala: 1:100



Elewacja Zachodnia
skala: 1:100



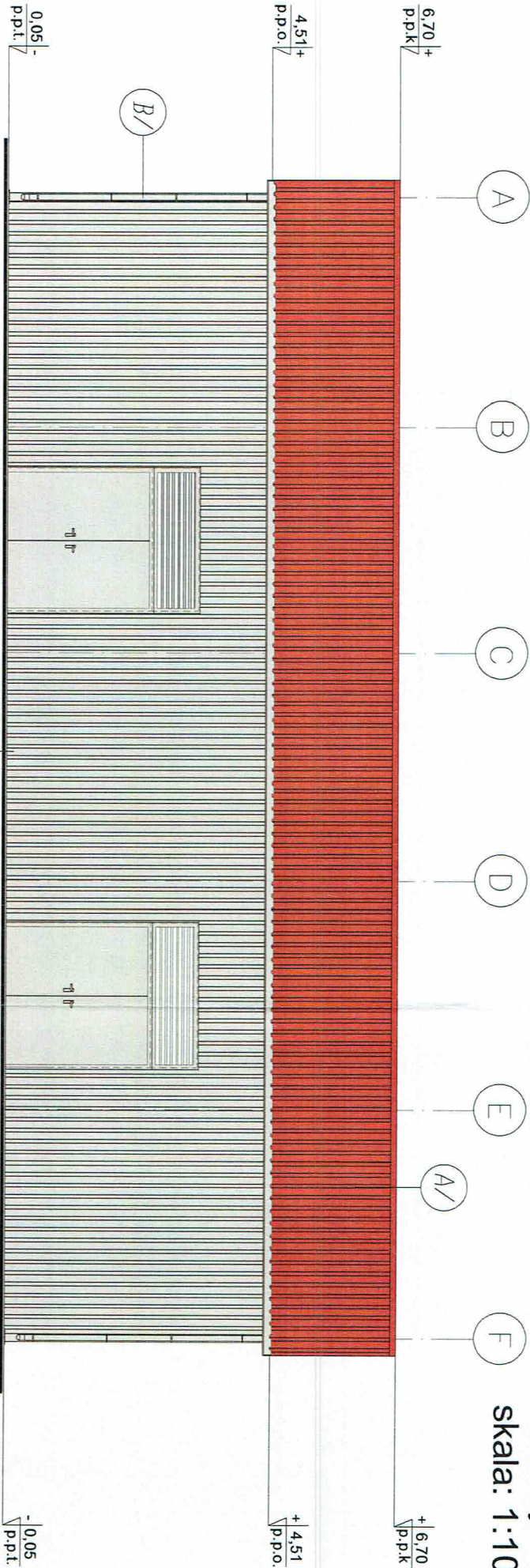
MATERIALY:	
SYMBOL NA RYS.	OPIS
A/	BLACHODACHÓWKA/BLACHA TRAPCZOWA
B/	RYNNY, RURY SPUSTOWE
C/	BLACHA TRAPCZOWA ŚCIAN
D/	KONSTRUKCJA STALOWA
KOLORY:	
NR NA RYS.	NAZWA SYMBOL KOLORU
A/	CEGLASTY RAL 2002
B/	SZARY RAL 7047
C/	SZARY RAL 7047
D/	SZARY RAL 7047

STATUS:
PROJEKT WYKONANY

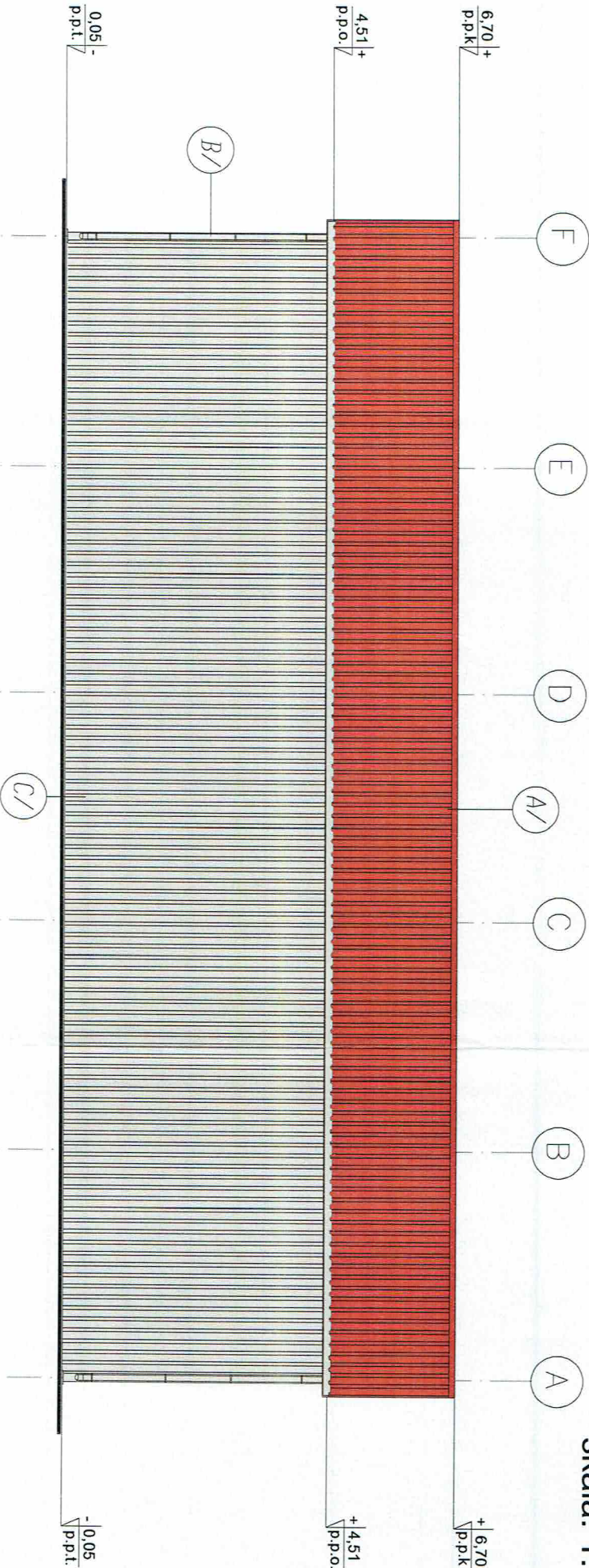
KRAJAN
PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE
KRAJAN Sp. z o.o.
Wiśniewa 18
89-400 Sepolno Krajeńskie
t. 052 388 10 10
t.k. 502 48 37 21
email: krajan@inbox.com
www: www.ppkrajan.pl

INWESTOR:	MIASTO I GMINA SZTUM UL. MICKIEWICZA 39 82-400 SZTUM
TEMAT:	Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych Szumskie Pole dla Gminy Sztum
LOKALIZACJA:	SZUMSKIE POLE Dz. nr ewid. 435/4 143G
OBIEKT:	BUDYNEK MAGAZYNOWY
TYTUŁ RYS.:	ELEWACJE WSCHODNIA / ZACHODNIA
PROJEKTANT ARCHITECT:	mgr inż. arch. Lesław Gajda Upis nr. 04083088
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Piotr Adamowski Upis nr. 04083088
SKALA	1:100
NR. PROJ.	05/2018
NR. RYS.	4A
DATA	11.2018

Elewacja Południowa
skala: 1:100



Elewacja Północna
skala: 1:100



MATERIAŁY:	
SYMBOL NA RYS.	OPIS
A/	BLACHODACHÓWKA/BLACHA TRAPCZOWA
B/	RYNNY, RURY SPUSTOWE
C/	BLACHA TRAPCZOWA ŚCIAN
D/	KONSTRUKCJA STALOWA
KOLORY:	
NR NA RYS.	NAZWA SYMBOL KOLORU
A/	CEGLASTY RAL 2002
B/	SZARY RAL 7047
C/	SZARY RAL 7047
D/	SZARY RAL 7047

STATUS:
PROJEKT WYCONUOWY

KRAJAN
PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE
KRAJAN Sp. z o.o.
Wiśniewa 18
89-400 Sepolno Krajeńskie
t. 052 388 10 10 email: krajan@inbox.com
t.k. 502 48 37 21 www: www.ppkkrajan.pl

INWESTOR:	MIASTO I GMINA SZTUM UL. MICKIEWICZA 39 82-400 SZTUM
TEMAT:	Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych Szlumskie Pole dla Gminy Sztum
LOKALIZACJA:	SZTUMSKIE POLE Dz. nr ewid. 435/4, 4/3G
OBIEKT:	BUDYNEK MAGAZYNOWY
TYTUŁ RYS.:	ELEWACJE PÓŁNOCNĄ I POŁUDNIOWĄ
PROJEKTANT ARCHITEKT:	mgr inż. arch. Piotr Adamowski Upis Nr. UAN 834623488
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Piotr Adamowski Upis Nr. POIKK2272008
SKALA:	1:100
NR. PROJ.	05/2018
NR. RYS.	5A
DATA:	11.2018

Wykaz stolarki

skala 1:100

BUDYNEK	BUDYNEK MAGAZYNOWY																			
OZNACZENIE NA RYS.	B-01																			
UWAGI	Brama przemysłowa dwuskrzydłowa rozwieralna Ramę bramy stalowo pokrytą blachą trapezową Ołwierano elektrycznie, na pilota wyposazona w zonek potencjowy Ponad bramę założono wentylacyjno																			
SCHEMAT	Uk(bez wymagań)																			
WIDOK																				
RZUT	<table border="1"> <tr> <td>Wymiary w świetle ościeżnicy</td><td>S</td><td>2500</td></tr> <tr> <td></td><td>H</td><td>2500</td></tr> <tr> <td>Wymiary w świetle ościeży</td><td>So</td><td>2450</td></tr> <tr> <td></td><td>Ho</td><td>2400</td></tr> <tr> <td></td><td>RODZAJ</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>ILOSC</td><td>2</td></tr> </table>		Wymiary w świetle ościeżnicy	S	2500		H	2500	Wymiary w świetle ościeży	So	2450		Ho	2400		RODZAJ			ILOSC	2
Wymiary w świetle ościeżnicy	S	2500																		
	H	2500																		
Wymiary w świetle ościeży	So	2450																		
	Ho	2400																		
	RODZAJ																			
	ILOSC	2																		

Wykonawca przed zamówieniem stolarki ma obowiązek sprawdzić na budowie wymiary wykonanych otworów

UWAGI OGÓLNE:

1. Wykonawca ma obowiązek sprawdzenia wymiarów w naturze.
2. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z rysunkami rzutów.
3. Przed wykonaniem rysunków warsztatowych elementów i przystąpieniem do produkcji, wykonawca stolarki zobowiązany jest uzgodnić i zweryfikować otrzymane założenia i dostosować je do rozwiązań systemowych.
4. Wykonawca ma obowiązek opracowania rysunków warsztatowych wraz z podaniem szczegółowych rozwiązań i przedstawienie całości opracowania nadzorowi autorskiemu w celu uzyskania aprobaty głównego projektanta lub jego przedstawiciela, dla proponowanych rozwiązań.
5. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za rozwiązania szczegółowe.
6. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu.
7. Wszelkie niejasności należy bezwzględnie konsultować z projektantem.
8. Wykończenie i kolorystyka stolarki wewnętrznej: na etapie projektu wnetrz lub do uzgodnienia na budowie, na podstawie próbek materiałów i wzorników kolorów.

STATUS:

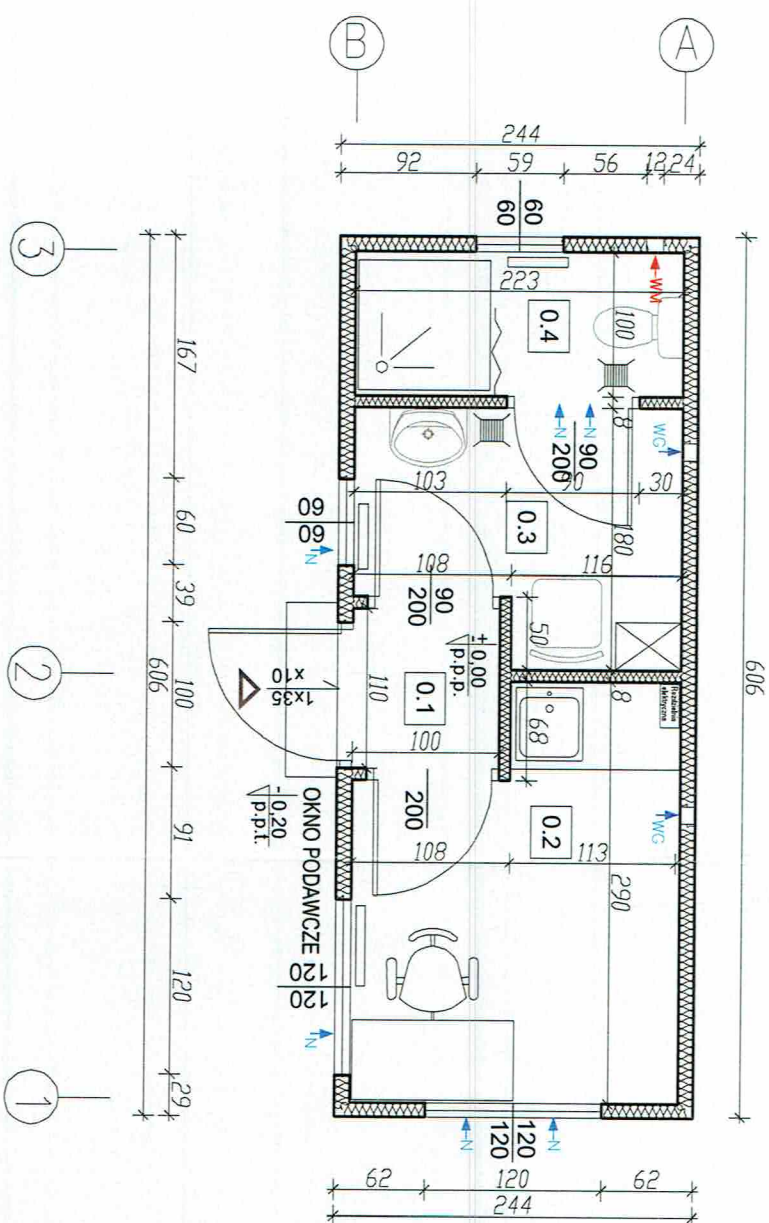
PROJEKT WYKONAWCZY



PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYNO-HANDLOWE
KRAJAN Sp. z o.o.
 Wiśniewa 18
 89-400 Sępólno Krajeńskie
 t. 052 388 10 10 email: krajana@inbox.com
 t.k. 502 48 37 21 www: www.pphkrajana.pl

INWESTOR:	MIASTO I GMINA SZTUM UL. MICKIEWICZA 39 82-400 SZTUM		
TEMAT:	Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych Szlumskie Pole dla Gminy Sztum		
LOKALIZACJA:	SZTUMSKIE POLE Dz. nr ewid. 435/4, 436		
OBIEKT:	BUDYNEK MAGAZYNOWY		
TYTUŁ RYS.:	WYKAZ STOLARKI		
PROJEKTANT ARCHITEKT:	mgr inż. arch. Lesław Gajda Upis: ALN 054003508	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Piotr Adamowski Upis: ALN POKR0221/2008
SKALA	1:100	NR. PRD.	05/2018
		NR. RYS.	6A
			11.2018

RZUT PRZYZIEMI



Kontener socjalno-biurowy
skala: 1:50

LEGENDA:

- Przekrój ocieplenia
- WM Wentylacja mechaniczna
- WG Wentylacja grawitacyjna
- N Noweiztrzk okienny

B I L A N S P O W I E R Z C H N I			
PARTER			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POM. UZYTEK.
0.1	PRZEDSIÖNEK	PCV	1,10
0.2	BIURO Z ANEKSEM	PCV	5,76
0.3	SZATNIA	PCV	3,48
0.4	POM. HIGIENICZNO-SANIT.	PCV	2,24
OGÖŁEM SIUMA POWIERZCHNI			12,58

STATUS:

PROJEKT WYKONAWCZY



PRZEDSIÖRIÖSTWO PRODUKCYNO-HANDLOWE
KRAJAN Sp. z o.o.
Wiśniowa 18
89-400 Sepólno Krajeñskie
t. 052 388 10 10
e-mail: krajana@inbox.com
t.k. 502 48 37 21
www: www.ppkkrajana.pl

INWESTOR:

MASTO I GMINA SZTUM
UL. MICKIEWICZA 39
82-400 SZTUM

TEMAT:

Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów
Komunalnych Sztumskie Pole dla Gminy Sztum

LOKALIZACJA:

SZTUMSKIE POŁE
Dz. nr ewid. 435/4, 43/5

OBIEKT:

KONTENER SOCJALNO-BIUROWY

TYTUŁ RYS:

KONTENER SOCJALNO-BIUROWY

PROJEKTANT ARCHITEKT:
mgr inż. arch. Lech Gajda
Upis nr 654/2018

SPRAWOZDAWCY:
mgr inż. arch. Piotr Adamowski
Upis nr 654/2018

NR. PROJ.	NR. RYS.	DATA
05/2018	7A	11.2018