

# HEJNAR ARCHITEKCI

nazwa elementu projektu budowlanego	<b>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY</b>			
nazwa zamierzenia budowlanego	<b>Budowa wiaty z zapleczem, o funkcji sportowo-rekreacyjnej w miejscu publicznym przy Zespole Szkolno Przedszkolnym w Sułoszowej wraz z wewnętrzną instalacją elektryczną oraz rozbiórka istniejącej wiaty oraz dojścia, kolidującego z inwestycją oraz częściowa rozbiórka ogrodzenia</b>			
adres obiektu budowlanego	<b>SUŁOSZOWA I, dz. nr 1110/23, 1111/4, 1111/5, 1110/22</b>			
kategoria obiektu budowlanego	<b>VIII</b>			
nazwa jednostki ewidencyjnej	<b>SUŁOSZOWA [120613_2]</b>			
nazwa i nr obrębu ewidencyjnego	<b>SUŁOSZOWA I obręb 0001 [120613_2.0001]</b>			
numery działek ewidencyjnych	<b>dz. nr 1110/23, 1111/4, 1111/5, 1110/22</b>			
inwestor, adres inwestora	<b>GMINA SUŁOSZOWA</b> ul. Krakowska 139; 32-045 Sułoszowa			
zakres opracowania	pełniona funkcja projektowa	imię i nazwisko specjalność numer uprawnień budowlanych	data opracowania	podpis
ARCHITEKTURA	<b>PROJEKTANT</b>  spec. uprawnień numer uprawnień	<b>mgr inż. arch.</b> <b>ANETA LEWANDOWSKA-MENTEL</b> architektoniczna do projektowania bez ograniczeń  <b>MPOIA/020/2013</b>	<b>luty 2024</b>	<i>mgr inż. Architekt</i> <i>Aneta Lewandowska-Mentel</i> <i>upr. nr MPOIA/020/2013</i> <i>MP-1934</i>

STAROSTWO POWIATOWE W KRAKOWIE  
Wydział Architektury  
Referat V Architektura Budowlana  
30-037 Kraków, ul. Słowackiego 30  
tel. (12) 634-42-70 w. 417, 418, 419, 416

**Firma Projektowo-Budowlana „HEJNAR”**  
mgr inż. arch. Małgorzata Hejnar  
ul. Malawskiego 58, 31-471 Kraków  
NIP 677-216-57-67

**KONTAKT**  
tel. 509 945 518  
e-mail: ahejnar@onet.pl  
www.facebook.pl/hejnar.f.p.b

# HEJNAR ARCHITEKCI

## SPIS TREŚCI-

1. Strona tytułowa	str.	1
2. Spis treści	str.	2
3. Oświadczenie projektantów	str.	3
4. Część opisowa	str.	4-5
5. Część rysunkowa – projekt	str.	6-12

STAROSTWO POWIATOWE w KRAKOWIE  
Wydział Architekcyjny  
Referat V Architektura i Budownictwo  
30-037 Kraków, ul. Słowackiego 17  
tel. (12) 634 42 70 w. 417, 418, 419, 420

### BUDYNEK WIATY

Nr rys.	Treść	Skala	
A-2	RZUT PARTERU	1:100	str. 6
A-3	RZUT DACHU	1:100	str. 7
A-4	PRZEKRÓJ A-A	1:100	str. 8
A-5	ELEWACJA ZACHODNIA 1-2	1:100	str. 9
A-6	ELEWACJA POŁUDNIOWA 2-3	1:100	str. 10
A-7	ELEWACJA ZACHODNIA 3-4	1:100	str. 11
A-8	ELEWACJA PÓŁNOCNA 4-1	1:100	str. 12

**Firma Projektowo-Budowlana „HEJNAR”**  
mgr inż. arch. Małgorzata Hejnar  
ul. Maławskiego 58, 31-471 Kraków  
NIP 677-216-57-67

**KONTAKT**  
tel. 509 945 518  
e-mail: ahejnar@onet.pl  
[www.facebook.pl/hejnar.f.p.b](http://www.facebook.pl/hejnar.f.p.b)

## OŚWIADCZENIE

że zgodnie z art. 34 ust. 3d pkt. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 1333 ze zm.), projekt architektoniczno - budowlany, dotyczący zamierzenia budowlanego pn.:

**Budowa wiaty z zapleczem, o funkcji sportowo-rekreacyjnej w miejscu publicznym przy Zespole Szkolno Przedszkolnym w Sułoszowej wraz z wewnętrzną instalacją elektryczną oraz rozbiórka istniejącej wiaty oraz dojścia, kolidującego z inwestycją oraz częściowa rozbiórka ogrodzenia**

Kategoria obiektu VIII

**LOKALIZACJA:** działka nr SUŁOSZOWA I, dz. nr 1110/23, 1111/4, 1111/5, 1110/22 SUŁOSZOWA I,

**INWESTOR:** GMINA SUŁOSZOWA

ul. Krakowska 139; 32-045 Sułoszowa

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Jednocześnie oświadczam, że znane mi są obowiązki i uprawnienia projektanta określone w art. 20, 21, 34 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 1333 ze zm.), oraz rygory dotyczące odpowiedzialności karnej i zawodowej przewidziane w rozdziale 9 ww. ustawy.



mgr inż. Architekt  
**Aneta Lewandowska-Mentel**  
upr. nr MP/IA/020/2013  
107-1934

Zgodnie z art. 34 pkt. 3e ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 1333 ze zm.) osoby biorące udział w opracowaniu projektu architektoniczno-budowlanego:

**ARCHITEKTURA**

mgr inż. arch. **ANETA LEWANDOWSKA-MENDEL**

**MPOIA/020/2013**

Kraków, luty 2024 r.



# PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

## CZĘŚĆ OPISOWA

Urząd Gminy Miejskiej w Krakowie  
Wydział Architektury  
30-021 Kraków, ul. Słowackiego 17  
tel. (12) 614 42 00, 417 418, 419, 426

**1. Rodzaj i kategoria obiektu :** przedmiotem inwestycji jest budowa wiaty z zapleczem, o funkcji sportowo-rekreacyjnej w miejscu publicznym przy Zespole Szkolno Przedszkolnym w Sułoszowej wraz z wewnętrzną instalacją elektryczną oraz rozbiórkę istniejącej wiaty i części nawierzchni utwardzonej, kolidującej z inwestycją oraz częściowa rozbiórka ogrodzenia

Rodzaj obiektu: wiaty z zapleczem o funkcji sportowo-rekreacyjnej

Kategoria obiektu: VIII

### 2. Zamierzony sposób użytkowania :

Projektowana wiaty z zapleczem o funkcji sportowo-rekreacyjnej

- obiekt jest obiektem o konstrukcji która nie wymaga specjalistycznych zabiegów dla utrzymania właściwego stanu technicznego obiektu, należy wykonywać okresowe przeglądy i dokonywać bieżących napraw – zgodnie z wymogami jakie ciąży na użytkowniku/administratorsze obiektu budowlanego
- obiekt spełnia wymogi dla osób niepełnosprawnych poruszających się na wózkach inwalidzkich – zaprojektowano trakty komunikacyjne o odpowiedniej szerokości[wewnątrz], dostępność z zewnątrz bez pomocy pochylni dla osób niepełnosprawnych poprzez niwelację terenu z max. spadkiem 6%.
- obiekt nie jest miejscem pracy oraz nie jest przeznaczony na pobyt stały lub czasowy ludzi
- Projektowane ciągi komunikacyjne znajdują się na wewnętrznym terenie objętym opracowaniem, będą służyły jako dojście do projektowanego obiektu. Połączenie obiektów zespołu boisk z istniejącym układem komunikacyjnym odbywa się poprzez utwardzenie przy którym znajduje się brama wjazdowa i furtka wejściowa.
- Ze wszystkich pomieszczeń zapewniona została właściwa możliwość ewakuacji w bezpieczne miejsce na zewnątrz obiektu.
- Elementy konstrukcyjne planowanego obiektu będą poddawane obciążeniu mniejszym niż 5kN/m<sup>2</sup>
- Zabrania się składowania na terenie posesji szkodliwych substancji chemicznych, mogących przenikać do gruntu i powodować zanieczyszczenie wód podskórnych, jak również palenia wszelkich
- Inwestor posiada umowy z odbiorcami (posiadającymi odpowiednie zezwolenia) ścieków socjalno - bytowych oraz poszczególnych rodzajów odpadów
- Przyjęte w projekcie rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne gwarantują dotrzymanie standardów jakości środowiska poza terenem inwestycji

<b>0/1</b>	SCENA	DESKA TARASOWA	<b>62,0 m<sup>2</sup></b>
<b>0/2</b>	ZAPLECZE	DESKA TARASOWA	<b>7,2 m<sup>2</sup></b>
		RAZEM	<b>69,2 m<sup>2</sup></b>

Wiaty wraz z zapleczem to obiekt położony bezpośrednio przy budynku szkoły i przedszkola oraz boiska. Wiaty będzie pełnić funkcję sportowo-rekreacyjną podczas różnego rodzaju imprez sportowych, muzycznych i kulturalnych, umożliwi organizację bezpłatnych wydarzeń plenerowych m.in. takich jak konkursy, wręczanie nagród, spektakle, koncerty, warsztaty muzyczne (będą zapraszane zespoły muzyczne - profesjonalne i amatorskie; muzycy będą grać koncert, opisywać styl muzyczny prezentowany przez siebie i aktywizować widzów do wspólnego śpiewu - karaoke; będą także zapraszani indywidualni muzycy prezentujący grę na instrumencie; zajęcia będą miały na celu zapoznanie widzów z konkretnym instrumentem, jego pochodzeniem, historią, możliwościami dźwiękowymi), warsztaty teatralne (swoje umiejętności aktorskie będą prezentować profesjonalne i amatorskie grupy teatralne, kino letnie (dzięki zadaszeniu sceny oraz ażurowym ścianom bocznym wiaty będzie możliwość wyświetlania seansów kina letniego.

Wiaty ma być to miejsce do rekreacji i integracji mieszkańców, a jednocześnie pozwoliło na organizację różnych przedsięwzięć bez względu na warunki pogodowe, które trudno przewidzieć. Wiaty właśnie to umożliwi

### 3. Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna:

Teren objęty opracowaniem, jako przeznaczenie podstawowe w MPZP przewidują się usługi publiczne położone w otulinie OPN U(p)/ot, oraz wzdłuż granicy z działką drogową przewidują się obszar zajęty na tereny dróg i ulic publicznych KDD

w objęty opracowaniem jest obiektem parterowym, niepodpiwniczonym  
Wiaty ma dach dwuspadowy o jednakowym kącie nachylenia dachu 35°.



**6. opis zapewnienia niezbędnych warunków do korzystania z obiektów użyteczności publicznej i mieszkaniowego budownictwa wielorodzinnego dostęp dla osób niepełnosprawnych, o których mowa w art. 1 Konwencji o prawach osób niepełnosprawnych, sporządzonej w Nowym Jorku dnia 13 grudnia 2006 r, w tym osób starszych :**

Przedmiotowy obiekt pod względem rozwiązań technicznych i funkcjonalnych jest dostosowany dla osób niepełnosprawnych poruszających się na wózkach,

**7. Parametry techniczne obiektu budowlanego ( budynku mieszkalnego ) charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko i jego wykorzystanie oraz na zdrowie i obiekty sąsiednie :**

- a) **Zapotrzebowanie i jakość wody oraz ilości, jakości i sposób odprowadzenia ścieków :** Wody opadowe z dachu  $Q=1,05\text{dm}^3/\text{s}$  zostaną rozprowadzone na teren zielony bezpośrednio sąsiadujący z wiatą przy czym brak jest nowoprojektowanej powierzchni utwardzonej a więc jest mniejsza niż 0,1ha i nie wymaga zastosowania urządzeń podczyszczających
- b) **Projektowane obciążenie cieplne budynku : nie dotyczy**
- c) **Emisja zanieczyszczeń gazowych , w tym zapachów, pyłowych i płynnych, z podaniem ich rodzaju, ilości i zasięgu rozprzestrzeniania :** przedmiotowy obiekt (w tym jego użytkowanie) nie generuje zanieczyszczeń gazowych , w tym zapachów, pyłowych i płynnych a zastosowane ogrzewanie elektryczne nie wpływa negatywnie na środowisko
- d) **Rodzaj i ilości wytwarzanych odpadów:** śmieci zostaną poddane segregacji i zostanie zlokalizowany w północnej części działki kompostownik, jest przewidywane ok.  $3\text{dm}^3/\text{tyg.}$  śmieci zmieszanych.

**Właściwości akustyczne oraz emisja drgań, a także promieniowania, w szczególności jonizującego, pola elektromagnetycznego i innych zakłóceń, z podaniem odpowiednich parametrów tych czynników i zasięgu ich rozprzestrzeniania** – zarówno ściany zewnętrzne i dach spełniają wymagania stawiane przez polskie normy akustyczne

- a) **Wpływ obiektu na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, w tym glebę, wody powierzchniowe i podziemne-** zastosowano rozwiązania przestrzenne, funkcjonalne i techniczne ograniczające i eliminujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko przyrodnicze, zdrowie człowieka i inne obiekty budowlane
- Lokalizacja obiektu została wybrana w taki sposób aby nie naruszać zieleni**

**Kompleksowe zabezpieczanie wszystkich organów drzew i krzewów oraz zabezpieczenie podłoża pod koronami drzew przed nadmiernym zagęszczeniem** polega na montażu ogrodzenia (przykład – rys.) w maksymalnej odległości od drzew. Dozwolone jest to tylko w wyjątkowych wypadkach. Szalowanie pni deskami należy wykonać z zastosowaniem amortyzatora w postaci mat ze słomy, włóknin, gumowych opon, perforowanych rur drenarskich: deski w szalunku należy zamontować wokół całego obwodu pnia, na całej jego wysokości, dolna część deski powinna opierać się na podłożu, ewentualnie może być lekko wkopana w ziemię o ile drzewo nie ma nabiegów, opaski mocujące całość osłony powinny być ułożone na kilku poziomach, w przypadku drzew z nabiegami zlokalizowanymi na poziomie gruntu, nasady pni należy zabezpieczyć niezależną konstrukcją osadzoną na podłożu i przymocowaną do podłoża (dla zabezpieczenia przed uszkodzeniami do jakich dochodzi podczas zbierania gruntu i podbierania go przy pomocy sprzętu), niedopuszczalne przykrycie nabiegów samym podłożem jako warstwą ochronną, zabezpieczenie winno umożliwiać ochronę przed uszkodzeniami mechanicznymi, wobec tego zastosowanie samego miękkiego materiału jest niewystarczające.

***Przyjęte w projekcie rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne gwarantują dotrzymanie standardów jakości środowiska poza terenem inwestycji a z uwagi na odległość od obiektów sąsiadujących nie ma wpływu***

**8. analiza technicznych i ekonomicznych możliwości wykorzystania urządzeń, które automatycznie regulują temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach lub w wyznaczonej strefie ogrzewanej, zgodnie z §135 ust. 7-10 §147 ust. 5-7 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinien odpowiadać budynek: nie dotyczy**

**9. informacje o zasadniczych elementach wyposażenia budowlano-instalacyjnego, zapewniającego użytkowanie obiektu budowlanego zgodnie z przeznaczeniem:**

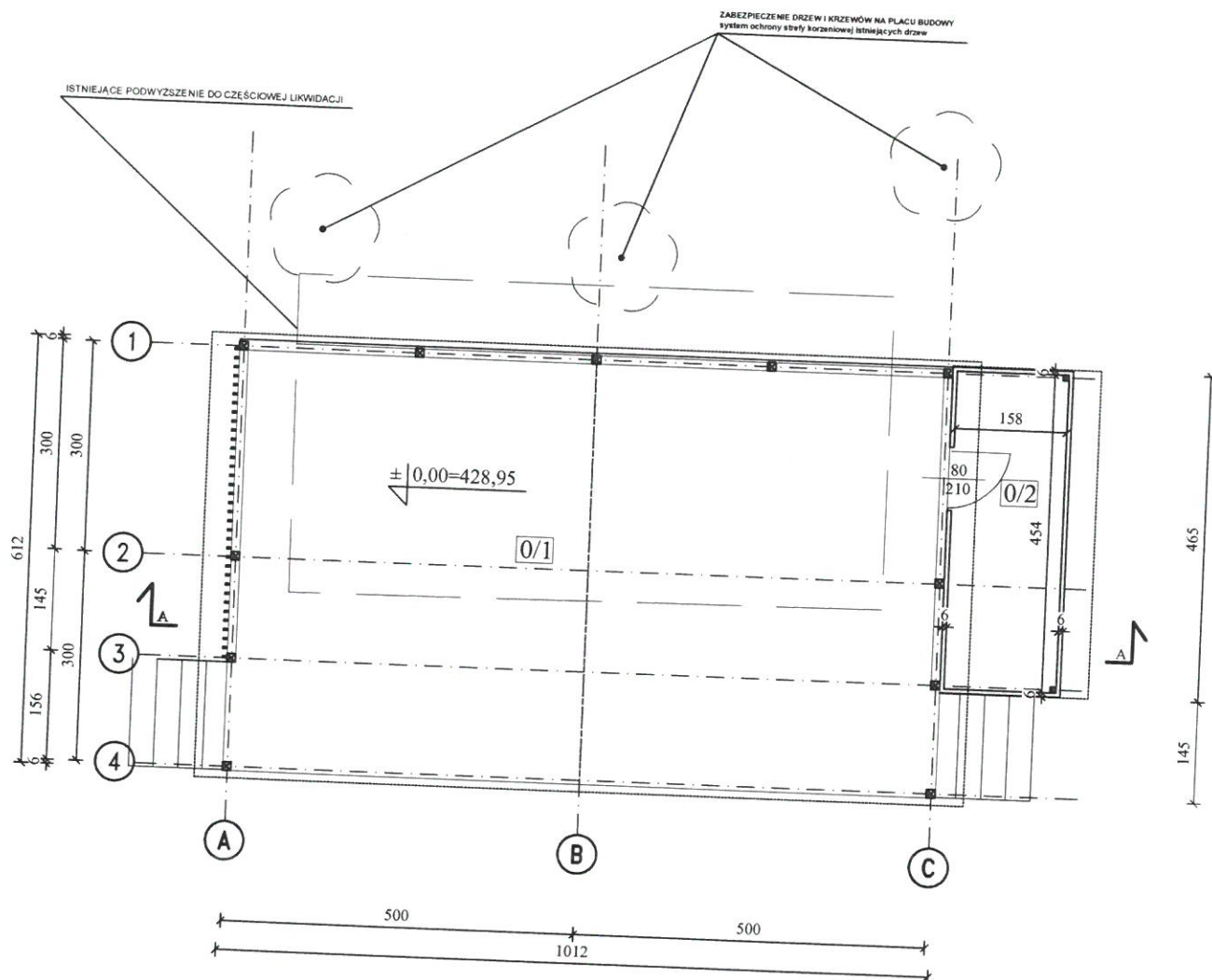
- urządzenia instalacyjne zewnętrzne:
  - projektowana instalacja odgromowa
  - projektowany odcinek instalacji zewnętrznej elektrycznej YKY 5x10mm<sup>2</sup>
- urządzenia instalacyjne wewnętrzne:
  - Instalacja odgromowa o zwodach nieizolowanych
  - elektryczna tablica TR
  - dwustopniowa ochrona przepięciowa
  - Instalacja uzupełniająca poprzez wyłącznik różnicowo-prądowy

**9. warunki ochrony przeciwpożarowej :**

Otoczenie obiektów budowlanych stanowi obszar obejmujący teren na którym znajduje się obiekt, a także sąsiednie działki budowlane, poddane analizie w zakresie możliwości oddziaływania tego obiektu.

- b. **odległość od obiektów sąsiadujących:**





mgr inż. Architekt  
Aneta Lewandowska-Mentel  
upr. nr MPOIA/015/2010  
M-1934

0/1	SCENA	DESKA TARASOWA	62,0 m <sup>2</sup>
0/2	ZAPLECZE	DESKA TARASOWA	7,2 m <sup>2</sup>
		RAZEM	69,2 m <sup>2</sup>

## HEJNAR ARCHITEKCI

Temat: Budowa wiaty z zapleczem, o funkcji sportowo-rekreacyjnej w miejscu publicznym przy Zespole Szkolno Przedszkolnym w Sułoszowej wraz z wewnętrzną instalacją elektryczną oraz rozbiórka istniejącej wiaty oraz dojścia, kolidującego z inwestycją oraz częściowa rozbiórka ogrodzenia  
Kategoria obiektu VIII

Inwestor: GMINA SUŁOSZOWA  
ul. Krakowska 139; 32-045 Sułoszowa

Lokalizacja: dz. nr 1110/23, 1111/4, 1111/5 i 1110/22 Sułoszowa I

Branża: **ARCHITEKTURA**

Nazwa rysunku: **RZUT PARTERU**

Nr ark.: **A-2**

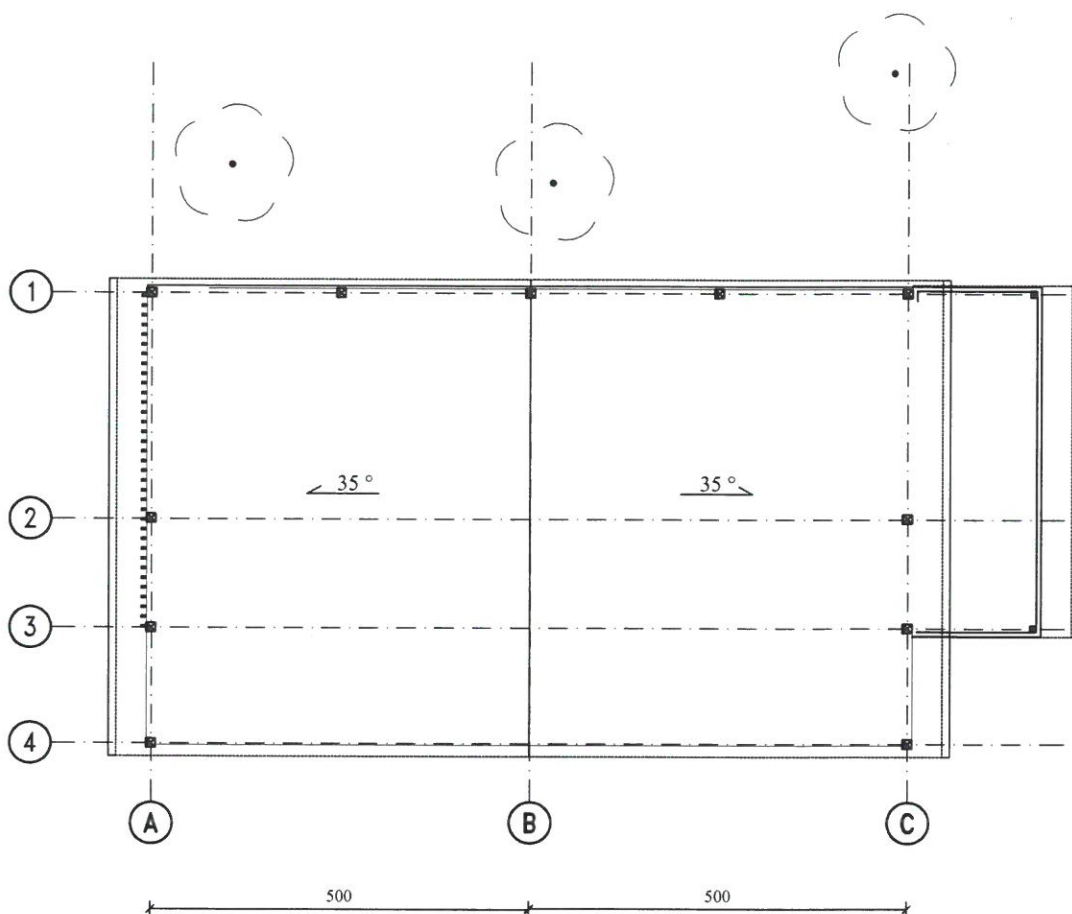
Skala: **1:100**

Projektant: mgr inż. arch. Aneta Lewandowska-Mentel MPOIA/015/2010  
mgr inż. arch. Małgorzata Hejnar

Data:  
**luty 2024**

Firma Projektowo-Budowlana „HEJNAR”  
mgr inż. arch. Małgorzata Hejnar  
ul. Maławskiego 58, 31-471 Kraków  
NIP 677-218-57-67

tel. 509 945 518  
e-mail: shejnar@onet.pl  
www.hejnar.pl  
www.facebook.pl/hejnar.f.p.b



mgr inż. Architekt  
Aneta Lewandowska-Mentel  
upr. nr MPOIA/020/2013  
N/1-1034

## HEJNAR ARCHITEKCI

Temat: Budowa wiaty z zapleczem, o funkcji sportowo-rekreacyjnej w miejscu publicznym przy Zespole Szkolno Przedszkolnym w Sułoszowej wraz z wewnętrzną instalacją elektryczną oraz rozbiórka istniejącej wiaty oraz dojścia, kolidującego z inwestycją oraz częściowa rozbiórka ogrodzenia  
Kategoria obiektu VIII

Inwestor: GMINA SUŁOSZOWA ul. Krakowska 139; 32-045 Sułoszowa	
Lokalizacja: dz. nr 1110/23, 1111/4, 1111/5 i 1110/22 Sułoszowa I	
Branża: ARCHITEKTURA	Nr ark.: A-3
Nazwa rysunku: RZUT DACHU	Skala: 1:100
Projektant: mgr inż. arch. Aneta Lewandowska-Mentel MPOIA/015/2010 mgr inż. arch. Małgorzata Hejnar	Data: luty 2024
Firma Projektowo-Budowlana „HEJNAR” mgr inż. arch. Małgorzata Hejnar ul. Maławskiego 68, 31-471 Kraków NIP 677-216-67-67	
tel. 509 945 518 e-mail: ahejnar@onet.pl www.hejnar.pl www.facebook.pl/hejnar.f.p.b	

P2

DESKA TARASOWA NA MOCOWANIU SYSTEMOWYM

WYLEWKA CEMENT.ZBROJONA SIATKĄ W SPADKU Z DR.#3MM CO 10CM - 12CM

FOLIA PE

STYROPIAN TWARDY XPS LAMBDA=0,035W/mK -5CM

IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA,FOLIA PE

2X PAPA TERMOZGRZEWALNA

CHUDY BETON 10CM

PODSYPKA PIASKOWO-ZWIROWA ZAGESZCZANA MECHANICZNIE

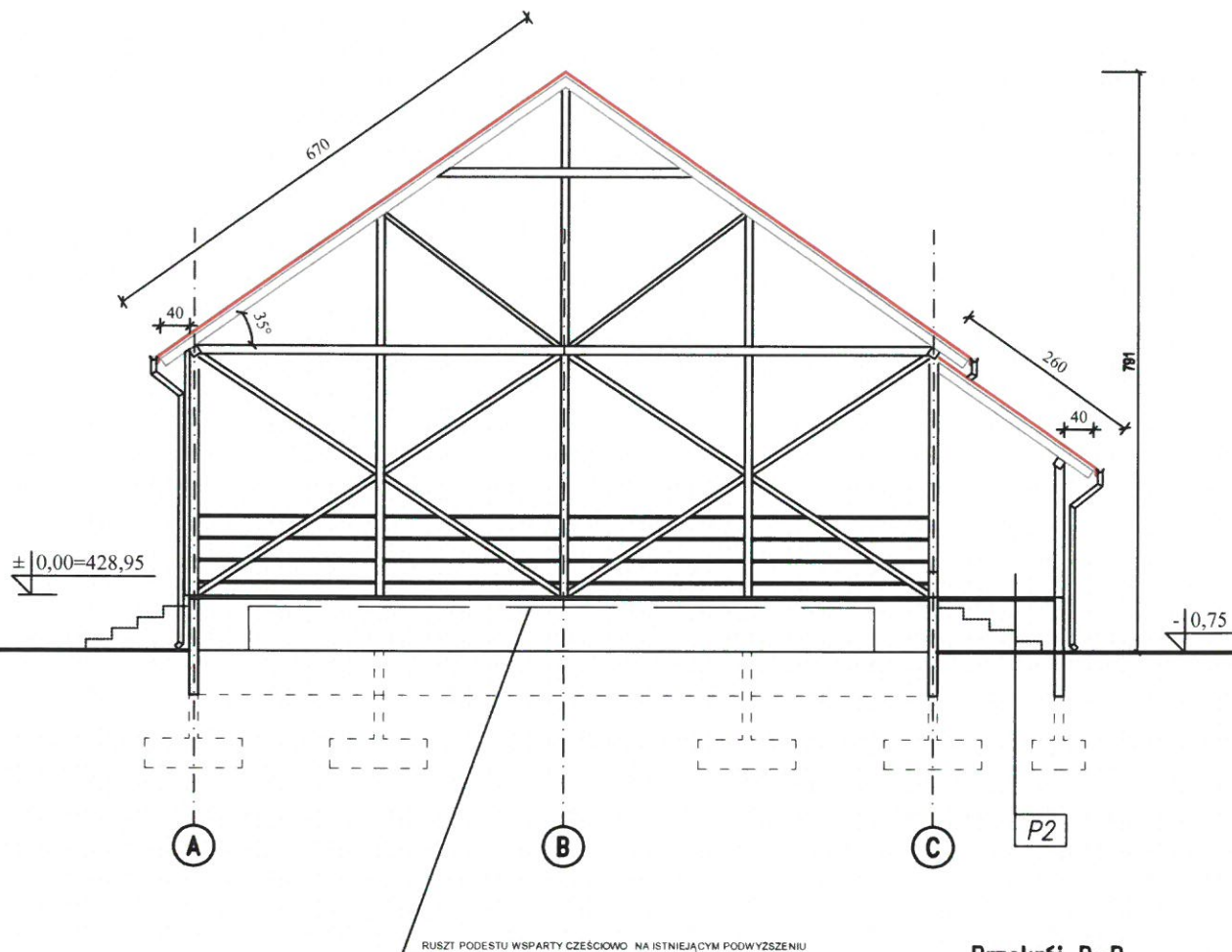
GRUNT RODZIMY

P1

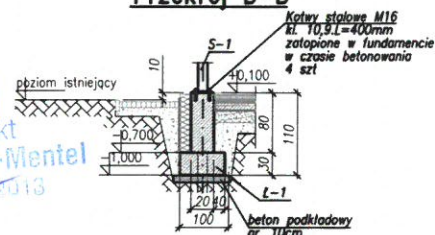
BLACHA NA RABEK

ŁĄTY STALOWE

KONSTRUKCJA STALOWA OCYNKOWANA



Przekrój B-B

Posadowienie budynku 1,0 m poniżej poziomu  $\pm 0,00$ 

2. Wymiary elementów podano w [cm], poziomy w [m].

3. Projekt rozpatrywać łącznie z opisem technicznym konstrukcji, projektem architektury i projektami instalacyjnymi.

4. Przed przystąpieniem do prac budowlanych, wymiary sprawdzić na budowie.

5. Niniejsze opracowanie obejmuje zakres niezbędny do uzyskania pozwolenia na budowę i realizacji inwestycji przez wykwalifikowanego Wykonawcę. Nie obejmuje natomiast wszystkich detali konstrukcyjnych i zestawień materiałów. W razie potrzeby należy zlecić sporządzenie projektu wykonawczego/warsztatowego.

## UWAGI:

1. BETON C25/30 (B30) - żelbetowe elementy konstrukcyjne
2. BETON C12/15 (B15) - warstwa wyrównawcza (beton podkładowy)
3. STAL ZBROJENIOWA - A-IIIN (B500SP)
4. OTULINA ELEMENTÓW ŻELBETOWYCH - 50mm
5. STAL KONSTRUKCYJNA - S355
6. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie

mgr inż. architekt  
Aneta Lewandowska-Mentel  
upr. nr MB.010.002.2013  
NP-1934

## HEJNAR ARCHITEKCI

Temat: **Budowa wiaty z zapleczem, o funkcji sportowo-rekreacyjnej w miejscu publicznym przy Zespole Szkolno Przedszkolnym w Sułoszowej wraz z wewnętrzną instalacją elektryczną oraz rozbiórka istniejącej wiaty oraz dojścia, kolidującego z inwestycją oraz częściowa rozbiórka ogrodzenia**  
Kategoria obiektu VIII

Inwestor: **GINIA SUŁOSZOWA**  
ul. Krakowska 139; 32-045 Sułoszowa

Lokalizacja: dz. nr 1110/23, 1111/4, 1111/5 i 1110/22 Sułoszowa I

Branch: **ARCHITEKTURA**

Nr ark.: **A-4**

Nazwa rysunku: **PRZEKRÓJ A-A**

Skala: **1:100**

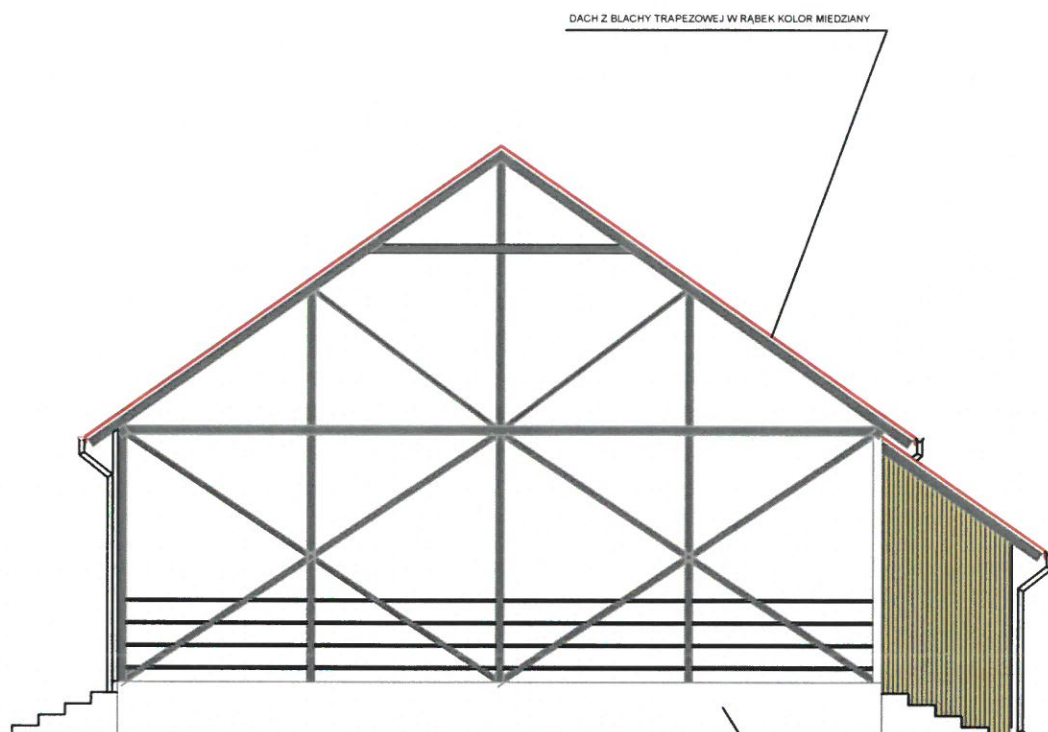
Projektant: mgr inż. arch. Aneta Lewandowska-Mentel MPOIA/015/2010  
mgr inż. arch. Małgorzata Hejnar

Data: **luty 2024**

Firma Projektowo-Budowlana „HEJNAR”  
mgr inż. arch. Małgorzata Hejnar  
ul. Malawskiego 58, 31-471 Kraków  
NIP 877-218-67-67

tel. 809 848 518  
e-mail: shejnar@onet.pl  
www.hejnar.pl  
www.facebook.pl/hejnar.f.p.b





DACH Z BLACHY TRAPEZOWEJ W RĄBEK KOLOR MIEDZIANY

RUSZT PODESTU WSPARTY CZĘŚCIOWO NA ISTNIEJĄCYM PODWYZSZENIU  
PODŁOGA Z DESEK TARASOWYCH RYFLOWANYCH np. MOOREW W ODCIENIU  
SZAROŚCI

mgr inż. Architekt  
Aneta Lewandowska-Mentel  
upr. nr MPOIA/020/2013  
MF 4934

## TP=TI ELEWACJA ZACHODNIA

### HEJNAR ARCHITEKCI

Temat: Budowa wiaty z zapleczem, o funkcji sportowo-rekreacyjnej w miejscu publicznym przy Zespole Szkolno Przedszkolnym w Sułoszowej wraz z wewnętrzną instalacją elektryczną oraz rozbiórka istniejącej wiaty oraz dojścia, kolidującego z inwestycją oraz częściowa rozbiórka ogrodzenia  
Kategoria obiektu VIII

Inwestor: GMINA SUŁOSZOWA  
ul. Krakowska 139; 32-045 Sułoszowa

Lokalizacja: dz. nr 1110/23, 1111/4, 1111/5 i 1110/22 Sułoszowa I

Branch: **ARCHITEKTURA**

Nr ark.: A-5

Nazwa rysunku: ELEWACJA 1-2

Skala: 1:100

Projektant: mgr inż. arch. Aneta Lewandowska-Mentel MPOIA/015/2010  
mgr inż. arch. Małgorzata Hejnar

Data:  
luty  
2024

Firma Projektowo-Budowlana „HEJNAR”  
mgr inż. arch. Małgorzata Hejnar  
ul. Maławskiego 68, 31-471 Kraków  
NIP 677-216-67-67

tel. 809 946 818  
e-mail: shejnar@onet.pl  
www.hejnar.pl  
www.facebook.pl/hejnar.f.p.b

STUDIO TWORZYWO W KRAKOWIE  
Wydział Architektury  
Reformy V Architektury Budowlanej  
30-037 Kraków, ul. ... 20  
tel. (12) 634-12 79, 418, 419, 416

DACH Z BLACHY TRAPEZOWEJ W RABEK KOLOR MIEDZIANY



SCHODY NAZIEMNE

DESKA ELEWACYJNA RYFLOWANA np MODRZEWO

mgr inż. Architekt  
Aneta Lewandowska-Mentel  
upr. nr MPOIA/015/2013  
NIP-1034

## TP=TI ELEWACJA POŁUDNIOWA

### HEJNAR ARCHITEKCI

Temat: Budowa wiaty z zapleczem, o funkcji sportowo-rekreacyjnej w miejscu publicznym przy Zespole Szkolno Przedszkolnym w Sułoszowej wraz z wewnętrzną instalacją elektryczną oraz rozbiórka istniejącej wiaty oraz dojścia, kolidującego z inwestycją oraz częściowa rozbiórka ogrodzenia  
Kategoria obiektu VIII

Inwestor: GMINA SUŁOSZOWA  
ul. Krakowska 139, 32-045 Sułoszowa

Lokalizacja: dz. nr 1110/23, 1111/4, 1111/5 i 1110/22 Sułoszowa I

Branża: **ARCHITEKTURA**

Nr ark.: A-6

Nazwa rysunku: ELEWACJA 2-3

Skala: 1:100

Projektant: mgr inż. arch. Aneta Lewandowska-Mentel MPOIA/015/2010  
mgr inż. arch. Małgorzata Hejnar

Data:  
luty  
2024

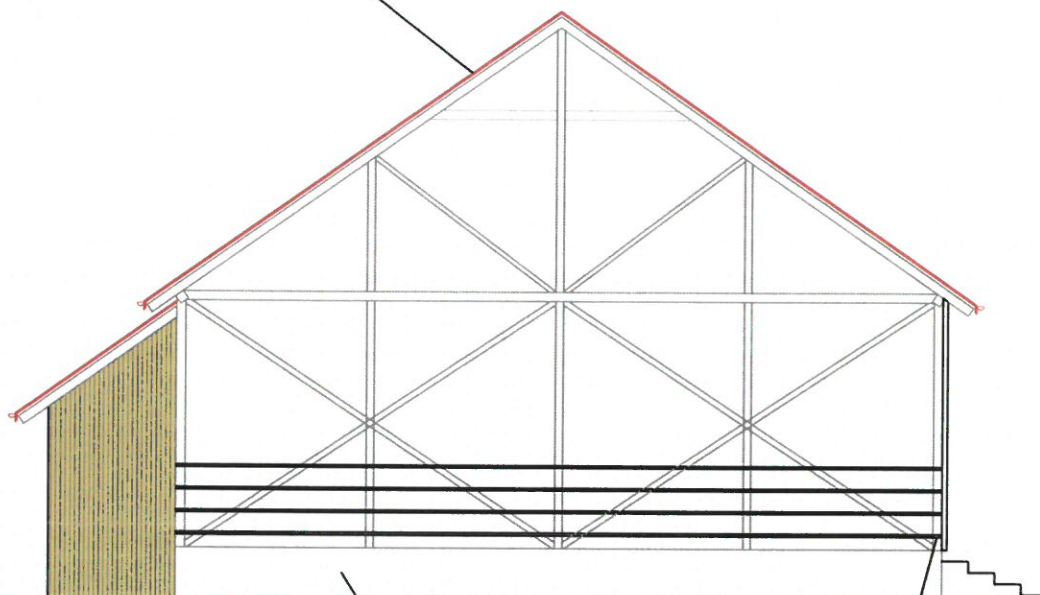
Firma Projektowo-Budowlana „HEJNAR”  
mgr inż. arch. Małgorzata Hejnar  
ul. Małewskiego 68, 31-471 Kraków  
NIP 877-218-67-67

tel. 800 946 618  
e-mail: shejnar@onet.pl  
www.hejnar.pl  
www.facebook.pl/hejnar.f.p.b



STAROSTWO POWIATOWE w KRAKOWIE  
Wydział Architektury  
Biuro: V Architektura Inżyniersko-Budowlana  
30-037 Kraków, ul. Słowackiego 29  
tel. (12) 634-43-70 w. 417, 418, 419, 415

DACH Z BLACHY TRAPEZOWEJ W RABEK KOLOR MIEDZIANY



RUSZT PODESTU WSPARTY NA ISTNIEJĄCYM PODWYZSZENIU

PODŁOGA Z DESEK TARASOWYCH RYFLOWANYCH np. MOORZEW W ODCIENIU SZAROŚCI

BARIERKA STAŁOWA MOCOWANA DO KONSTRUKCJI

mgr inż. Architekt  
Aneta Lewandowska-Mentel  
upr. nr MPB/W026/2013  
MP-1934

## TP=TI ELEWACJA WSCHODNIA

### HEJNAR ARCHITEKCI

Temat: Budowa wiaty z zapleczem, o funkcji sportowo-rekreacyjnej w miejscu publicznym przy Zespole Szkolno Przedszkolnym w Sułoszowej wraz z wewnętrzną instalacją elektryczną oraz rozbiórka istniejącej wiaty oraz dojścia, kolidującego z inwestycją oraz częściowa rozbiórka ogrodzenia  
Kategoria obiektu VIII

Inwestor: GMINA SUŁOSZOWA  
ul. Krakowska 139; 32-045 Sułoszowa

Lokalizacja: dz. nr 1110/23, 1111/4, 1111/5 i 1110/22 Sułoszowa I

Branża: **ARCHITEKTURA**

Nr ark.: A-7

Nazwa rysunku: ELEWACJA 3-4

Skala: 1:100

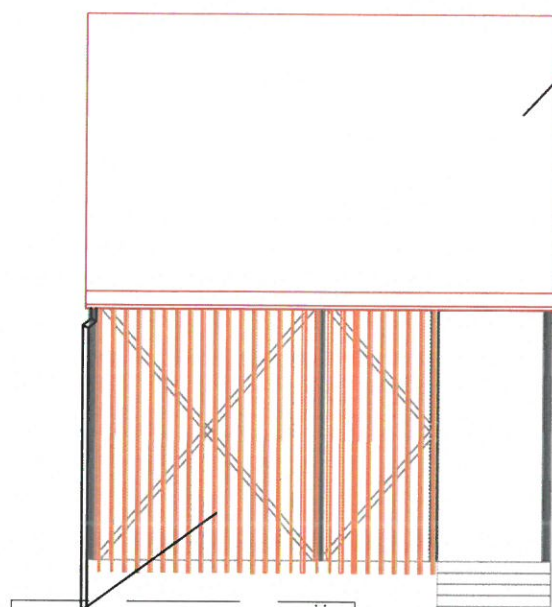
Projektant: mgr inż. arch. Aneta Lewandowska-Mentel MPOIA/015/2010  
mgr inż. arch. Małgorzata Hejnar

Data:  
luty  
2024

Firma Projektowo-Budowlana „HEJNAR”  
mgr inż. arch. Małgorzata Hejnar  
ul. Malawskiego 68, 31-471 Kraków  
NIP 877-216-67-67

tel. 800 846 618  
e-mail: shejnar@onet.pl  
www.hejnar.pl  
www.facebook.pl/hejnar.f.p.b

DACH Z BLACHY TRAPEZOWEJ W RABEK KOLOR MIEDZIANY



AZUROWA ŚCIANA WYKONANA Z DREWNA MOCOWANA DO KONSTRUKCJI

## TP=TI

### ELEWACJA PÓŁNOCNA

mgr inż. Architekt  
Aneta Lewandowska-Mental  
upr. nr. POIA/020/2013  
MF-1934

## HEJNAR ARCHITEKCI

Temat: Budowa wiaty z zapleczem, o funkcji sportowo-rekreacyjnej w miejscu publicznym przy Zespole Szkolno Przedszkolnym w Sułoszowej wraz z wewnętrzną instalacją elektryczną oraz rozbiórka istniejącej wiaty oraz dojścia, kolidującego z inwestycją oraz częściowa rozbiórka ogrodzenia  
Kategoria obiektu VIII

Inwestor: GMINA SUŁOSZOWA  
ul. Krakowska 139; 32-045 Sułoszowa

Lokalizacja: dz. nr 1110/23, 1111/4, 1111/5 i 1110/22 Sułoszowa I

Branch: **ARCHITEKTURA**

Nr ark.: A-8

Nazwa rysunku: ELEWACJA 4-1

Skala: 1:100

Projektant: mgr inż. arch. Aneta Lewandowska-Mental MPOIA/015/2010  
mgr inż. arch. Małgorzata Hejnar

Data:  
luty  
2024

Firma Projektowo-Budowlana „HEJNAR”  
mgr inż. arch. Małgorzata Hejnar  
ul. Malawskiego 58, 31-471 Kraków  
NIP 877-216-87-87

tel. 809 845 518  
e-mail: shejnar@onet.pl  
www.hejnar.pl  
www.facebook.pl/hejnar.f.p.b