





Legenda:

- Istniejący budynek
- Część istniejącego budynku objęta opracowaniem

UWAGA!
Wszystkie wymiary dokładnie sprawdzić na budowie!

Nazwa projektu: Remont pomieszczenia sali sportowej w budynku Liceum Ogólnokształcącego im. K. K. Baczyńskiego w Nowej Soli

Adres projektu: ul. Gimnazjalna 9 67-101 Nowa Sól	Zamawiający/inwestor: Powiat Nowosolski	Jednostka projektowa:  ALIA Łukasz Deplewski ul. Topolowa 6 62-068 Rostkowo kontakt@alia-arch.pl tel. 661-967-465
Działki ewidencyjne nr: 720/3	Adres Zamawiającego/inwestora: ul. Moniuszki 3 67-100 Nowa Sól	

Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Łukasz Deplewski upr. nr 76/LUOKK/2016 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
Asystent projektanta: Architektura	inż. arch. Roman Merdas	
Projektant sprawdzający: Architektura	mgr inż. arch. Magdalena Górna upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/28/2006 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
Format: A3	Nazwa rysunku: Zagospodarowanie terenu	Skala: 1:500
Date: 27.03.2019	Sygnatura: PB - A01	

Numer	Nazwa	Powierzchnia	Wykończenie posadzki
-------	-------	--------------	----------------------

Pomieszczenia objęte opracowaniem:

0.01	sala gimnastyczna	244.02 m ²	PU
0.01a	komunikacja	30.35 m ²	Płytki ceramiczne
		274.38 m ²	

Nie objęte opracowaniem

0.02	magazyn	15.09 m ²	Płytki ceramiczne
0.03	magazyn sprzętu sportowego	30.69 m ²	Płytki ceramiczne
0.04	pokój nauczyciela w-f	11.97 m ²	Płytki ceramiczne
0.05	pom. socjalne, toaleta	6.88 m ²	Płytki ceramiczne
0.06	wiatrołap	5.28 m ²	Płytki ceramiczne
0.07	szatnia dziewcząt, toaleta	14.66 m ²	Płytki ceramiczne
0.08	natryski	7.40 m ²	Płytki ceramiczne
0.10	Pomieszczenie	7.66 m ²	Płytki ceramiczne
0.11	Pomieszczenie	14.10 m ²	Płytki ceramiczne

Suma ogólna: 11 388.11 m²

Sz Ściana zewnętrzna

n/o	mur nośny:	cegła pełna
n/o	tylny wewnętrzny:	cementowo-wapienny
	wykończenie:	wg zestawienia pomieszczeń

Sw Ściana wewnętrzna

-	wykończenie:	wg zestawienia pomieszczeń
1 cm	tylny wewnętrzny:	cementowo-wapienny
n/o	mur nośny:	cegła
1 cm	tylny wewnętrzny:	cementowo-wapienny
-	wykończenie:	wg zestawienia pomieszczeń

P1 Posadzka sali gimnastycznej (0.01)


8,5 cm	posadzka systemowa:	system Hemetlin RD
5,5 cm	uzupełnienie podbudowy:	beton C10/15
n/o	podbudowa:	istniejąca

P2 Posadzka komunikacji (0.01a)

n/o	posadzka:	płytki ceramiczne
n/o	podbudowa:	istniejąca






UWAGA!
Wszystkie wymiary dokładnie sprawdzić na budowie!

Nazwa projektu: Remont pomieszczenia sali sportowej w budynku Liceum Ogólnokształcącego im. K. K. Baczyńskiego w Nowej Soli

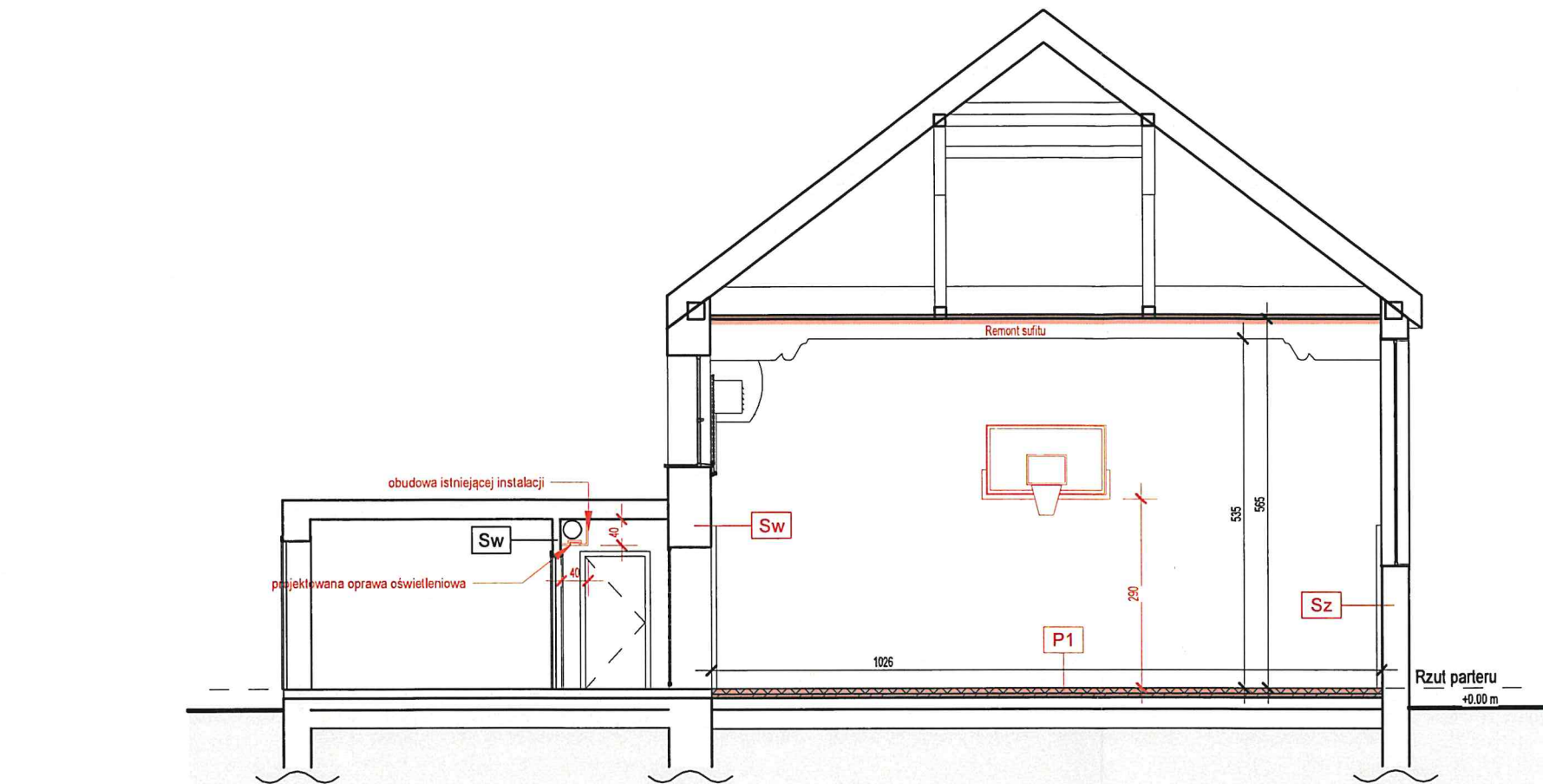
Adres projektu: ul. Gimnazjalna 9 67-101 Nowa Sól	Zamawiający/Inwestor: Powiat Nowosolski	Jednostka projektowa:  ALIA Łukasz Deplewski ul. Topolowa 6 62-068 Rostarczewo kontakt@alia-arch.pl tel. 881-967-865
Dziaki ewidencyjne nr: 720/3	Adres Zamawiającego/Inwestora: ul. Moniuszki 3 67-100 Nowa Sól	

Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Łukasz Deplewski upr. nr 76/LUOKK/2016 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
Asystent projektanta: Architektura	inż. arch. Roman Merdas	
Projektant sprawdzający: Architektura	mgr inż. arch. Magdalena Górna upr. nr WP-OIA/OKKUpB/28/2006 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
Format: A3	Nazwa rysunku: Rzut parteru	Skala: 1:100
Data: 27.03.2019	Sygnatura: PB - A02	

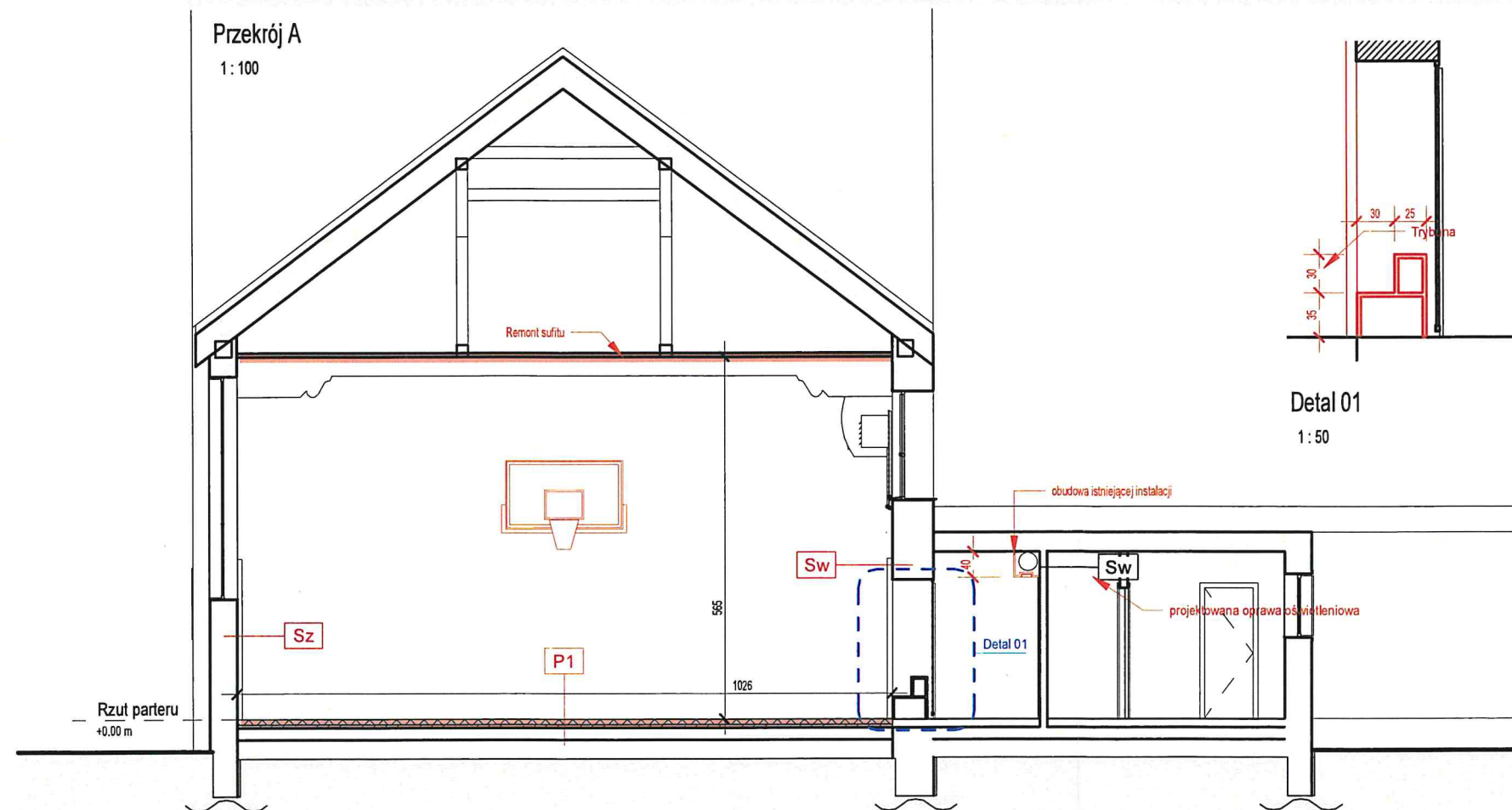
Legenda:

	Przegrody i elementy projektowane
	Przegrody i elementy projektowane wg oddzielnego opracowania
	Przegrody i elementy istniejące
	Projektowany zakres wykonania iniekcji krystalicznej
	Drewniane osłony do usunięcia
	Projektowane linie boiska do koszykówki
	Projektowane linie boiska do siatkówki

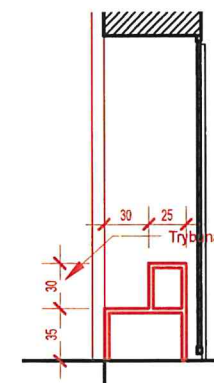
Rzut parteru
1:100



Przekrój A
1:100



Przekrój B
1:100



Detal 01
1:50

Sz	Ściana zewnętrzna	
n/o	mur nośny:	cegła pełna
n/o	tylnk wewnętrzny:	cementowo-wapienny
n/o	wykończenie:	wg zestawienia pomieszczeń

Sw	Ściana wewnętrzna	
-	wykończenie:	wg zestawienia pomieszczeń
1 cm	tylnk wewnętrzny:	cementowo-wapienny
n/o	mur nośny:	cegła
1 cm	tylnk wewnętrzny:	cementowo-wapienny
-	wykończenie:	wg zestawienia pomieszczeń

P1	Posadzka sali gimnastycznej (0.01)	
8,5 cm	posadzka systemowa:	system Hemelin RD
5,5 cm	uzupełnienie podbudowy:	beton C10/15
n/o	podbudowa:	istniejąca

P2	Posadzka komunikacji (0.01a)	
n/o	posadzka:	płytki ceramiczne
n/o	podbudowa:	istniejąca

Legenda:

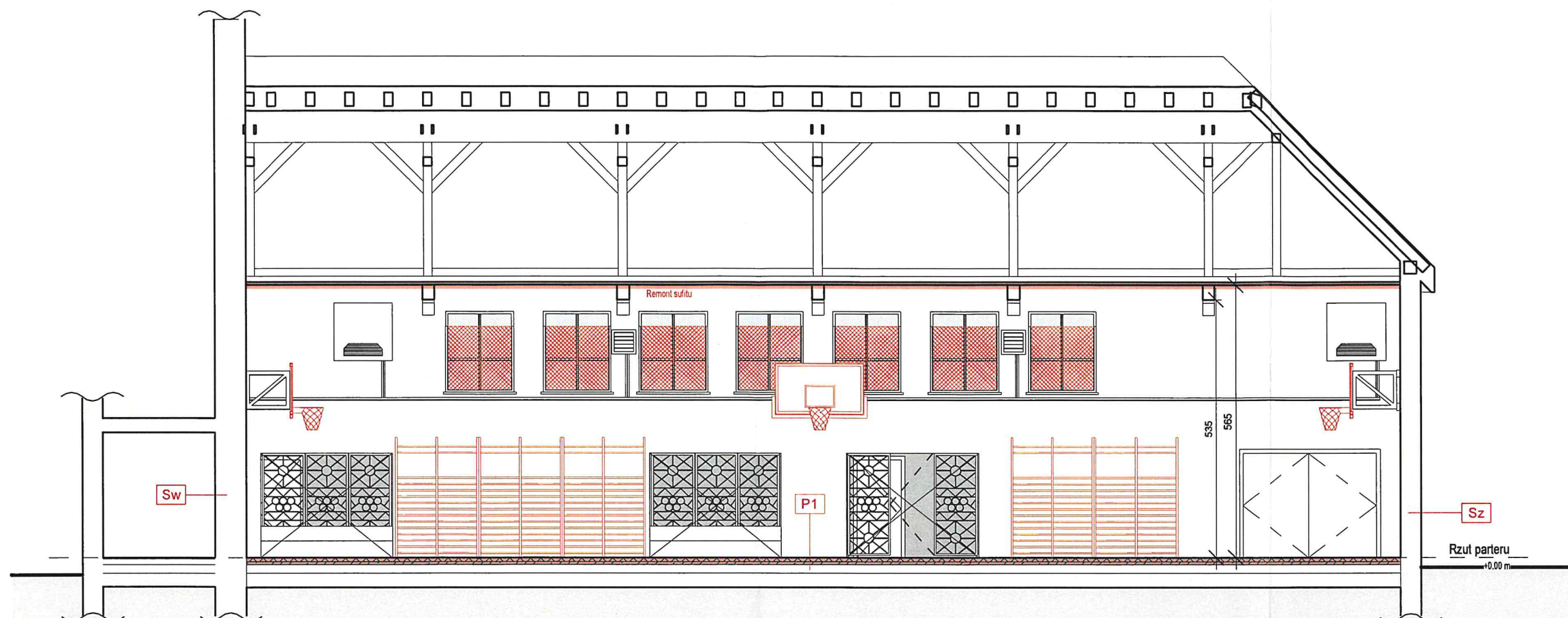
	Przegrody i elementy projektowane
	Przegrody i elementy projektowane wg oddzielnego opracowania
	Przegrody i elementy istniejące
	Projektowany zakres wykonania iniekcji krystalicznej
	Drewniane osłony do usunięcia
	Projektowane linie boiska do koszykówki
	Projektowane linie boiska do siatkówki

UWAGA!
Wszystkie wymiary dokładnie sprawdzić na budowie!

Nazwa projektu: Remont pomieszczenia sali sportowej w budynku Liceum Ogólnokształcącego im. K. K. Baczyńskiego w Nowej Soli

Adres projektu: ul. Gimnazjalna 9 67-101 Nowa Sól	Zamawiający/inwestor: Powiat Nowosolski	Jednostka projektowa: ALIA Lukasz Dębski ul. Topolowa 6 62-068 Rostarzewo kontakt@alia-arch.pl tel. 661-967-865
Działki ewidencyjne nr: 720/3	Adres Zamawiającego/inwestora: ul. Moniuszki 3 67-100 Nowa Sól	

Projektant: Architektura	Projektant upr. nr 76/LUOKK/2016 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
Asystent projektanta: Architektura	inż. arch. Roman Merdas	
Projektant sprawdzający: Architektura	mgr inż. arch. Magdalena Górna upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/29/2006 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
Format: A3	Nazwa rysunku: Przekroje A i B	Skala: 1:100
Data: 27.03.2019	Sygnatura: PB - A03	



Przekrój C
1:100

Legenda:

	Przegrody i elementy projektowane
	Przegrody i elementy projektowane wg oddzielnego opracowania
	Przegrody i elementy istniejące
	Projektowany zakres wykonania iniekcji krystalicznej
	Drewniane osłony do usunięcia
	Projektowane linie boiska do koszykówki
	Projektowane linie boiska do siatkówki

Sz	Ściana zewnętrzna	
n/o	mur nośny:	cegła pełna
n/o	tyłek wewnętrzny:	cementowo-wapienny
	wykończenie:	wg zestawienia pomieszczeń

Sw	Ściana wewnętrzna	
-	wykończenie:	wg zestawienia pomieszczeń
1 cm	tyłek wewnętrzny:	cementowo-wapienny
n/o	mur nośny:	cegła
1 cm	tyłek wewnętrzny:	cementowo-wapienny
-	wykończenie:	wg zestawienia pomieszczeń

P1	Posadzka sali gimnastycznej (0.01)	
8,5 cm	posadzka systemowa:	system Hemelin RD
5,5 cm	uzupełnienie podbudowy:	beton C10/15
n/o	podbudowa:	istniejąca

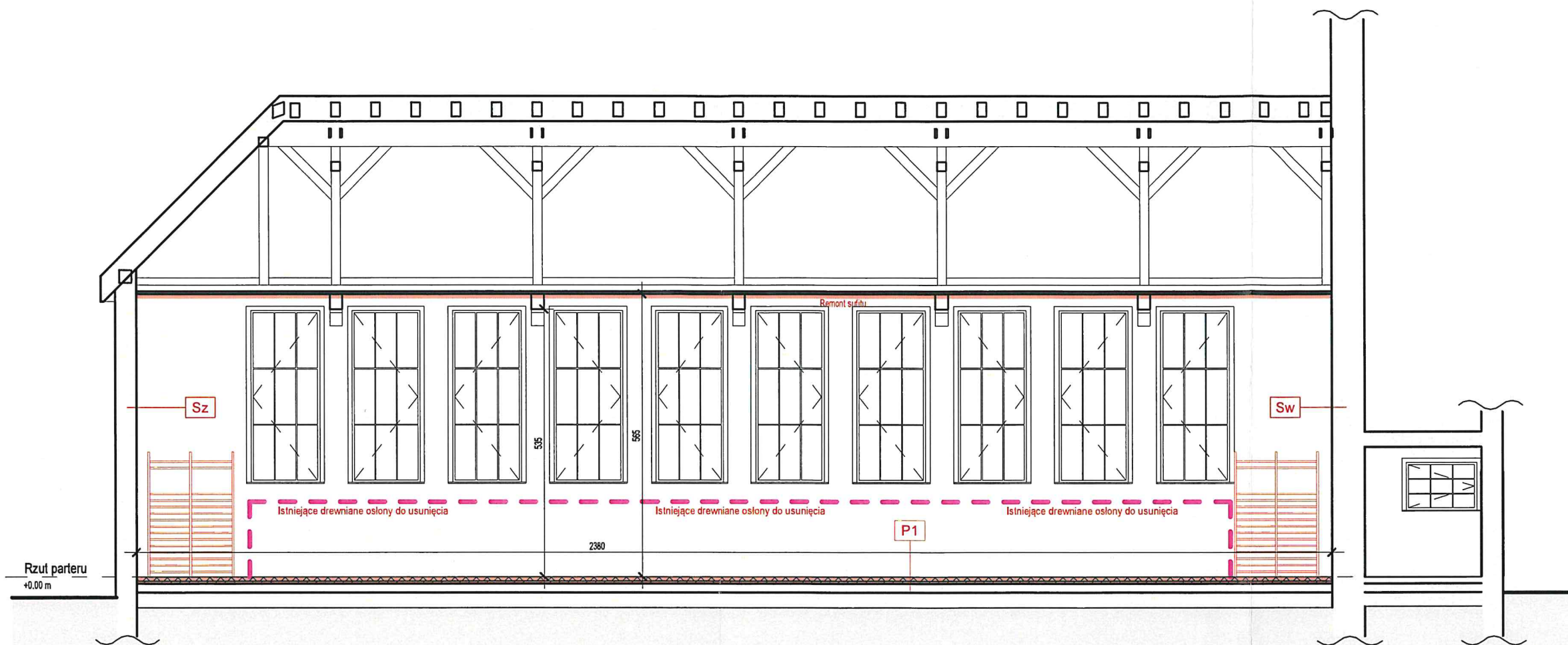
P2	Posadzka komunikacji (0.01a)	
n/o	posadzka:	płytki ceramiczne
n/o	podbudowa:	istniejąca

UWAGA!
Wszystkie wymiary dokładnie sprawdzić na budowie!

Nazwa projektu: Remont pomieszczenia sali sportowej w budynku Liceum Ogólnokształcącego im. K. K. Baczyńskiego w Nowej Soli

Adres projektu: ul. Gimnazjalna 9 67-101 Nowa Sól	Zamawiający/inwestor: Powiat Nowosolski	Jednostka projektowa: ALIA Lukasz Deplewski ul. Topolowa 6 62-068 Rostarzewo kontakt@alia-arch.pl tel. 881-967-865
Działki ewidencyjne nr: 720/3	Adres Zamawiającego/inwestora: ul. Moniuszki 3 67-100 Nowa Sól	

Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Łukasz Deplewski upr. nr 76/LUOKK/2016 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
Asystent projektanta: Architektura	inż. arch. Roman Merdas	
Projektant sprawdzający: Architektura	mgr inż. arch. Magdalena Górna upr. nr WP-01A/OKK/UpB/29/2006 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
Format: A3	Nazwa rysunku: Przekrój C	Skala: 1:100
Data: 27.03.2019	Sygnatura: PB - A04	



Przekrój D
1 : 100

Legenda:	
<div></div>	Przegrody i elementy projektowane
<div></div>	Przegrody i elementy projektowane wg oddzielnego opracowania
<div></div>	Przegrody i elementy istniejące
<div></div>	Projektowany zakres wykonania iniekcji krystalicznej
<div></div>	Drewniane osłony do usunięcia
<div></div>	Projektowane linie boiska do koszykówki
<div></div>	Projektowane linie boiska do siatkówki

Sz	Ściana zewnętrzna	
n/o	mur nośny:	cegła pełna
n/o	tylny wewnętrzny:	cementowo-wapienny
n/o	wykończenie:	wg zestawienia pomieszczeń


Sw	Ściana wewnętrzna	
-	wykończenie:	wg zestawienia pomieszczeń
1 cm	tylny wewnętrzny:	cementowo-wapienny
n/o	mur nośny:	cegła
1 cm	tylny wewnętrzny:	cementowo-wapienny
-	wykończenie:	wg zestawienia pomieszczeń

P1	Posadzka sali gimnastycznej (0.01)	
8,5 cm	posadzka systemowa:	system Hemelin RD
5,5 cm	uzupełnienie podbudowy:	beton C10/15
n/o	podbudowa:	istniejąca

P2	Posadzka komunikacji (0.01a)	
n/o	posadzka:	płytki ceramiczne
n/o	podbudowa:	istniejąca

UWAGA!
Wszystkie wymiary dokładnie sprawdzić na budowie!

Nazwa projektu:	Remont pomieszczenia sali sportowej w budynku Liceum Ogólnokształcącego im. K. K. Baczyńskiego w Nowej Soli
-----------------	---

Adres projektu:	Zamawiający/Inwestor:	Jednostka projektowa:
ul. Gimnazjalna 9 67-101 Nowa Sól	Powiat Nowosolski	
Dziaki ewidencyjne nr: 720/3	Adres Zamawiającego/Inwestora: ul. Moniuszki 3 67-100 Nowa Sól	ALIA Łukasz Deplewski ul. Topolowa 6 62-068 Rostarczewo kontakt@alia-arch.pl tel. 881-967-865

Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Łukasz Deplewski upr. nr 76/LUOKK/2016 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
Asystent projektanta: Architektura	inż. arch. Roman Merdas	
Projektant sprawdzający: Architektura	mgr inż. arch. Magdalena Górna upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/29/2006 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
Format: A3	Nazwa rysunku: Przekrój D	Skala: 1:100
Data: 27.03.2019	Sygnatura: PB - A05	

Zestawienie pomieszczeń

Numer	Nazwa	Powierzchnia	Wykończenie posadzki
-------	-------	--------------	----------------------

Pomieszczenia objęte opracowaniem

0.01a	komunikacja	30.51 m ²	Płytki ceramiczne
		30.51 m ²	

Pomieszczenia nie objęte opracowaniem

0.01	sala gimnastyczna	244.19 m ²	PU
0.02	magazyn	15.09 m ²	Płytki ceramiczne
0.03	magazyn sprzętu sportowego	30.69 m ²	Płytki ceramiczne
0.04	pokój nauczyciela w-f	11.97 m ²	Płytki ceramiczne
0.05	pom. socjalne, toaleta	6.88 m ²	Płytki ceramiczne
0.06	wiatrołap	5.28 m ²	Płytki ceramiczne
0.07	szatnia dziewcząt, toaleta	14.66 m ²	Płytki ceramiczne
0.08	natryski	7.40 m ²	Płytki ceramiczne
0.10	Pomieszczenie	7.66 m ²	Płytki ceramiczne
0.11	Pomieszczenie	14.10 m ²	Płytki ceramiczne

Suma ogólna: 11 357.92 m²
388.44 m²

Sw	Ściana wewnętrzna	
-	wykończenie:	wg zestawienia pomieszczeń
1 cm	tylny wewnętrzny:	cementowo-wapienny
n/o	mur nośny:	cegła
1 cm	tylny wewnętrzny:	cementowo-wapienny
-	wykończenie:	wg zestawienia pomieszczeń

P1 Posadzka sali gimnastycznej (0.01)

8,5 cm	posadzka systemowa:	system Hemitin RD
5,5 cm	uzupełnienie podbudowy:	beton C10/15
n/o	podbudowa:	istniejąca

P2 Posadzka komunikacji (0.01a)


n/o	posadzka:	plytki ceramiczne
n/o	podbudowa:	istniejąca

Legenda:

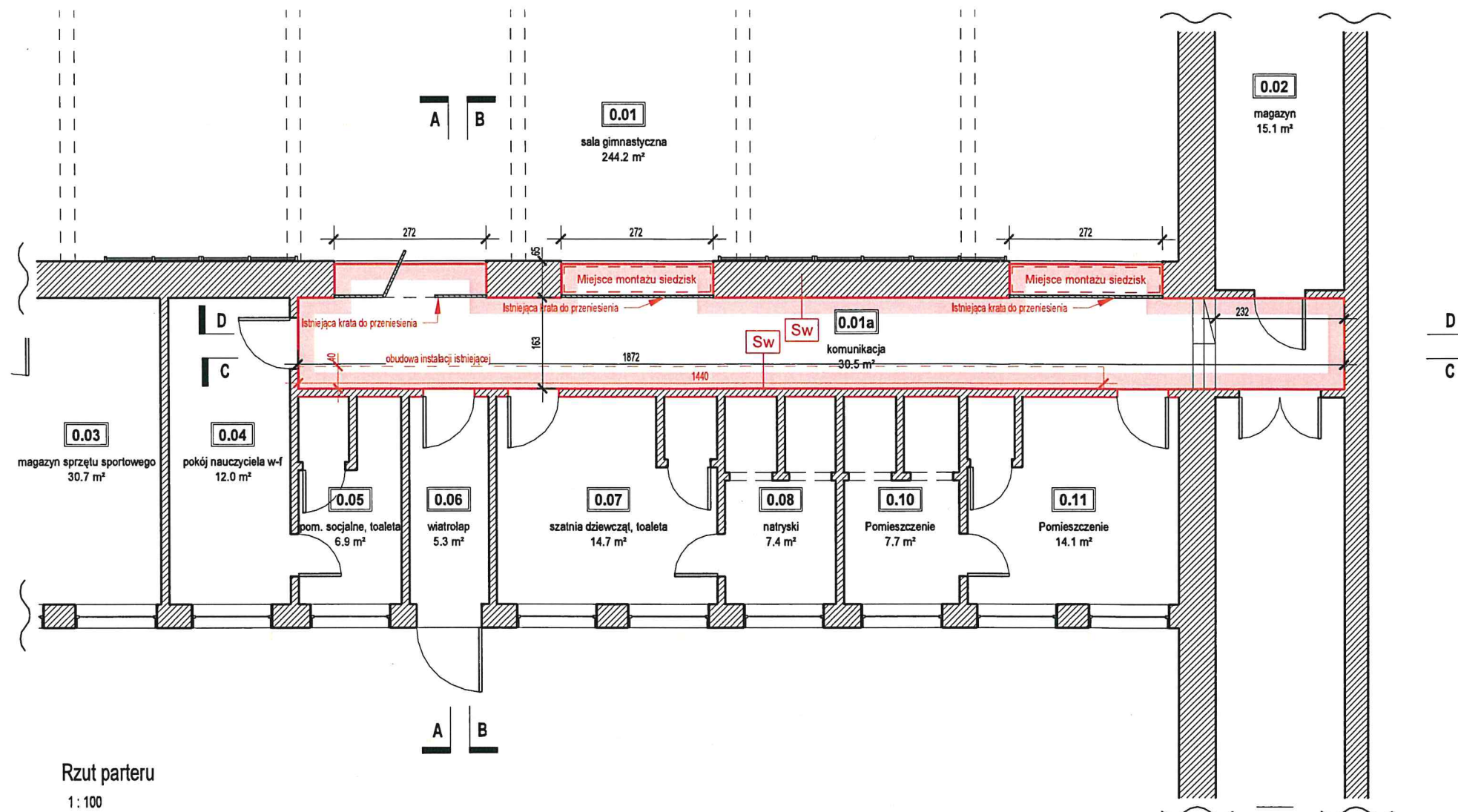
	Przegrody i elementy projektowane
	Przegrody i elementy istniejące

UWAGA!
Wszystkie wymiary dokładnie sprawdzić na budowie!

Nazwa projektu: Remont pomieszczenia komunikacji sali sportowej (0.01a) w budynku Liceum Ogólnokształcącego im. K. K. Baczyńskiego w Nowej Soli

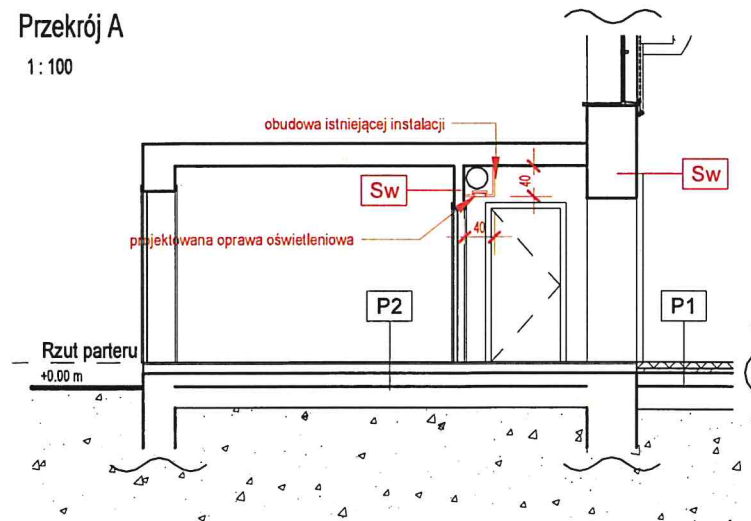
Adres projektu: ul. Gimnazjalna 9 67-101 Nowa Sól	Zamawiający/Inwestor: Powiat Nowosolski	Jednostka projektowa:  ALIA Łukasz Deplewski ul. Topolowa 6 62-068 Rostarszewo kontakt@alia-arch.pl tel. 881-957-665
Działki ewidencyjne nr: 720/3	Adres Zamawiającego/Inwestora: ul. Moniuszki 3 67-100 Nowa Sól	

Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Łukasz Deplewski upr. nr 76/LUOKK/2016 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
Asystent projektanta: Architektura	inż. arch. Roman Merdas	
Projektant sprawdzający: Architektura	mgr inż. arch. Magdalena Górna upr. nr WP-OL/OKK/UpB/29/2006 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
Format: A3	Nazwa rysunku: Rzut parteru i przekroje	Skala: 1:100
Data: 27.03.2019	Sygnatura: PB - A06	

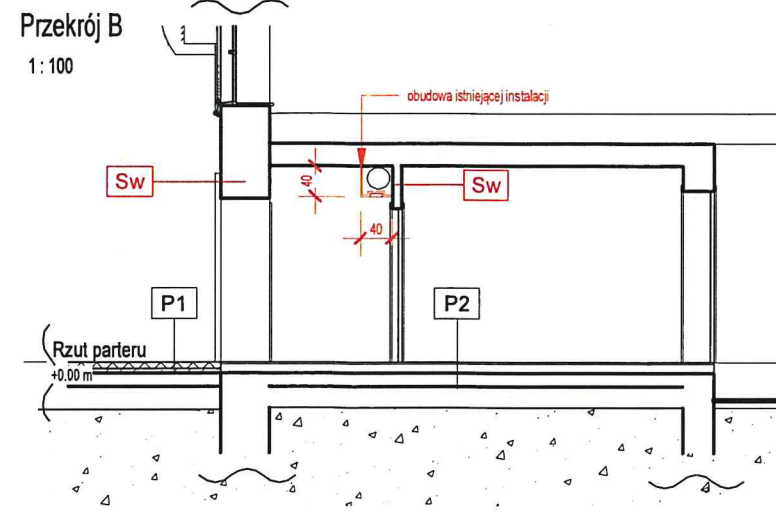


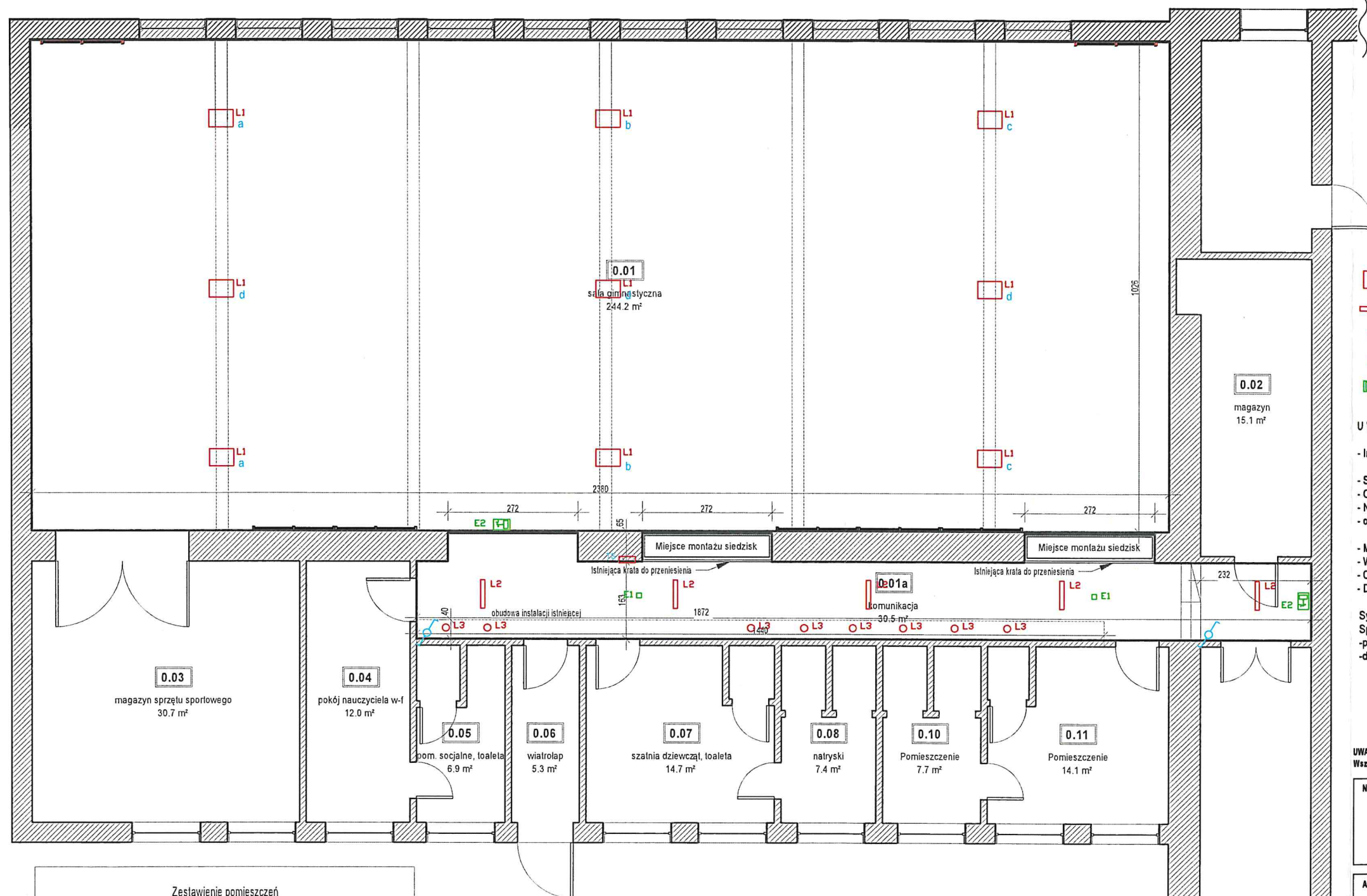
Rzut parteru
1: 100

Przekrój A
1: 100



Przekrój B
1: 100





- L1** oprawa LED, 105W, 12650lm, 120lm/W, 4000K, IP66, IK07, kąt świecenia 110st, 100000h L80B10
- L2** opawa LED, 19W, 2450lm, 110lm/W, 4000K, IP20
- L3** oprawa podtynkowa, gniazdo GU10, LED 5W
- E1** oprawa awaryjna korytarzowa, LED 3W, 1h, autotest
- E2** oprawa ewakuacyjna z piktogramem, LED 3W, 1h, autotest

UWAGI:

- Instalacje elektryczne wykonać przewodem typu YDY podtynkowo i przestrzeni pomiędzy stropem a sufitem, na sali dopuszcza się prowadzenie natynkowo w rurkach ochronnych
- Stosować przewody o izolacji 750V
- Oprawy i osprzęt w pomieszczeniach wilgotnych min. IP44
- Natężenie oświetlenia w pomieszczeniach muszą spełniać normy oświetleniowe
- Ostateczne rozmieszczenie opraw ewakuacyjnych kierunkowych i rodzaje piktogramów zgodnie ze scenariuszem pożarowym,
- Montaż instalacji wykonywać w koordynacji z pozostałymi branżami
- Wszystkie prace wykonywać zgodnie z obowiązującymi normami
- Część opisowa stanowi integralny element dokumentacji
- Dokumentację rozpatrywać łącznie z projektami innych branż

System instalacji wewnętrznej TN-S

Sposób ochrony przeciwporażeniowej:

- podstawowa - przed dotykem bezpośrednim obudowa izolacyjna urządzenia
- dodatkowa - przed dotykem pośrednim szybkie wyłączanie urządzenia

UWAGA!

Wszystkie wymiary dokładnie sprawdzić na budowie!

Nazwa projektu: **Remont pomieszczenia sali sportowej w budynku Liceum Ogólnokształcącego im. K. K. Baczyńskiego w Nowej Soli**

Adres projektu:
**ul. Gimnazjalna 9
67-101 Nowa Sól**

Dziaki ewidencyjne nr:
720/3

Zamawiający/Inwestor:
Powiat Nowosolski

Adres Zamawiającego/Inwestora:
ul. Moniuszki 3
67-100 Nowa Sól

Jednostka projektowa:

ALIA

ALIA Łukasz Dębski
ul. Topolowa 6
62-068 Rostkowo
kontakt@alia-arch.pl
tel. 881-967-865

Zestawienie pomieszczeń			
Numer	Nazwa	Powierzchnia	Wykończenie posadzki

Pomieszczenia objęte opracowaniem:

0.01	sala gimnastyczna	244.19 m²	PU
0.01a	komunikacja	30.51 m²	Płytki ceramiczne
		274.70 m²	

Nie objęte opracowaniem

0.02	magazyn	15.09 m²	Płytki ceramiczne
0.03	magazyn sprzętu sportowego	30.69 m²	Płytki ceramiczne
0.04	pokój nauczyciela w-f	11.97 m²	Płytki ceramiczne
0.05	pom. socjalne, toaleta	6.88 m²	Płytki ceramiczne
0.06	wiatrołap	5.28 m²	Płytki ceramiczne
0.07	szatnia dziewcząt, toaleta	14.66 m²	Płytki ceramiczne
0.08	natryski	7.40 m²	Płytki ceramiczne
0.10	Pomieszczenie	7.66 m²	Płytki ceramiczne
0.11	Pomieszczenie	14.10 m²	Płytki ceramiczne

Suma ogólna: 11 366.44 m²

Projektant: Elektryczna	mgr inż. Dawid Furmanik upr. nr WKP/0192/P00E/17 w spec. elektroenergetycznej	
Asystent projektanta:		
Projektant sprawdzający: Elektryczna	mgr inż. Piotr Furmanik upr. nr WPK/0406/P00E/11 w specjalności elektroenergetycznej bez ograniczeń	
Format: A3	Nazwa rysunku: Rzut parteru	Skala: 1:100
Data: 27.03.2019	Sygnatura: PB - E01	