

Zestawienie pomieszczeń			
Kondygnacja	Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
Parter	0.01	Komunikacja	80,33
	0.02	Sala fitness	51,47
	0.03	Sala gimnastyczna	312,24
	0.04	Szatnia niepełnosprawni	16,58
	0.05	Węzeł sanitarny niepełnosprawni	10,70
	0.06	Szatnia damska	19,16
	0.07	Węzeł sanitarny damski	15,31
	0.08	Natryski	9,88
	0.09	Węzeł sanitarny męski	15,31
	0.10	Natryski	9,88
	0.11	Szatnia męska	19,16
	0.12	Pom. pomocnicze	13,76
	0.13	Kolbownia	13,01
			<b>586,79 m²</b>

LEGENDA:

- DOCIEPLENIE ŚCIANY Z WELNY MINERALNEJ
- ANEMOSTAT SUITYTOWY NAWIEWNY (SZCZEGÓŁY WG PROJEKTU WENTYLACJI MECHANICZNEJ)
- ANEMOSTAT SUITYTOWY WYWIEWNY (SZCZEGÓŁY WG PROJEKTU WENTYLACJI MECHANICZNEJ)
- TRANSFER POWIETRZA - KRATKA WENTYLACYJNA 50x25cm
- OTWÓR TRANSFEROWY NAD DRZWIAMI ZAMASKOWANY KRATKAMI TRANSFEROWYMI 30x20cm
- WPUST PODŁOGOWY
- PODGRZEWACZ C.W.U. 500l (POMIESZCZENIE 0.13)
- ZAWÓR PPOŻ ELEKTROMAGNETYCZNY Z SERWOSTEROWANIEM BEZNAPIĘCIOWY OTWARTY DN40 (POMIESZCZENIE 0.13)
- KOŁOŁ GAZOWY KONDENSACYJNY, WISZĄCY O MOCY 60kW (POMIESZCZENIE 0.13)
- ROZDZIELACZ SINUSOIDALNY 4 OBIEGI GRZEWCZE (POMIESZCZENIE 0.13)
- ROZDZIELACZ GRZEJNIKOWY (POMIESZCZENIA 0.01 I 0.12)
- PION KANALIZACJI SANITARNEJ (SZCZEGÓŁY WG PROJEKTU WEW. INSTALACJI SANITARNYCH)
- ZŁĄCZE KABLOWE Z WYŁĄCZNIKIEM GŁÓWNYM PRĄDU
- ROZDZIELNIA GŁÓWNA RG
- OPRAWA OŚWIETLENIOWA ELEWACYJNA

ARCHIMKSTUDIO PROJEKTOWE

Marek Karolczykul. Zamkowa 14, 01-643 Zielonowww.archimk.eu | biuro@archimk.euTel. 664 495 955

Nazwa inwestycji:

Sala gimnastyczna

dz. nr 92/1 obręb 09 Parzno-Leśisko

Gmina Kluki

Tytuł rysunku

Rzut parteru

Faza projektu

Projekt wykonawczy

Projektant

mgr inż. arch. Marek Karolczyk

Data

grudzień 2020

Specjalność architektoniczna

do projektowania bez ograniczeń 798-128A,0A/07

Sprawił

mgr inż. arch. Anna Baczma

specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń 271,00KK/2012

Asystent projektanta

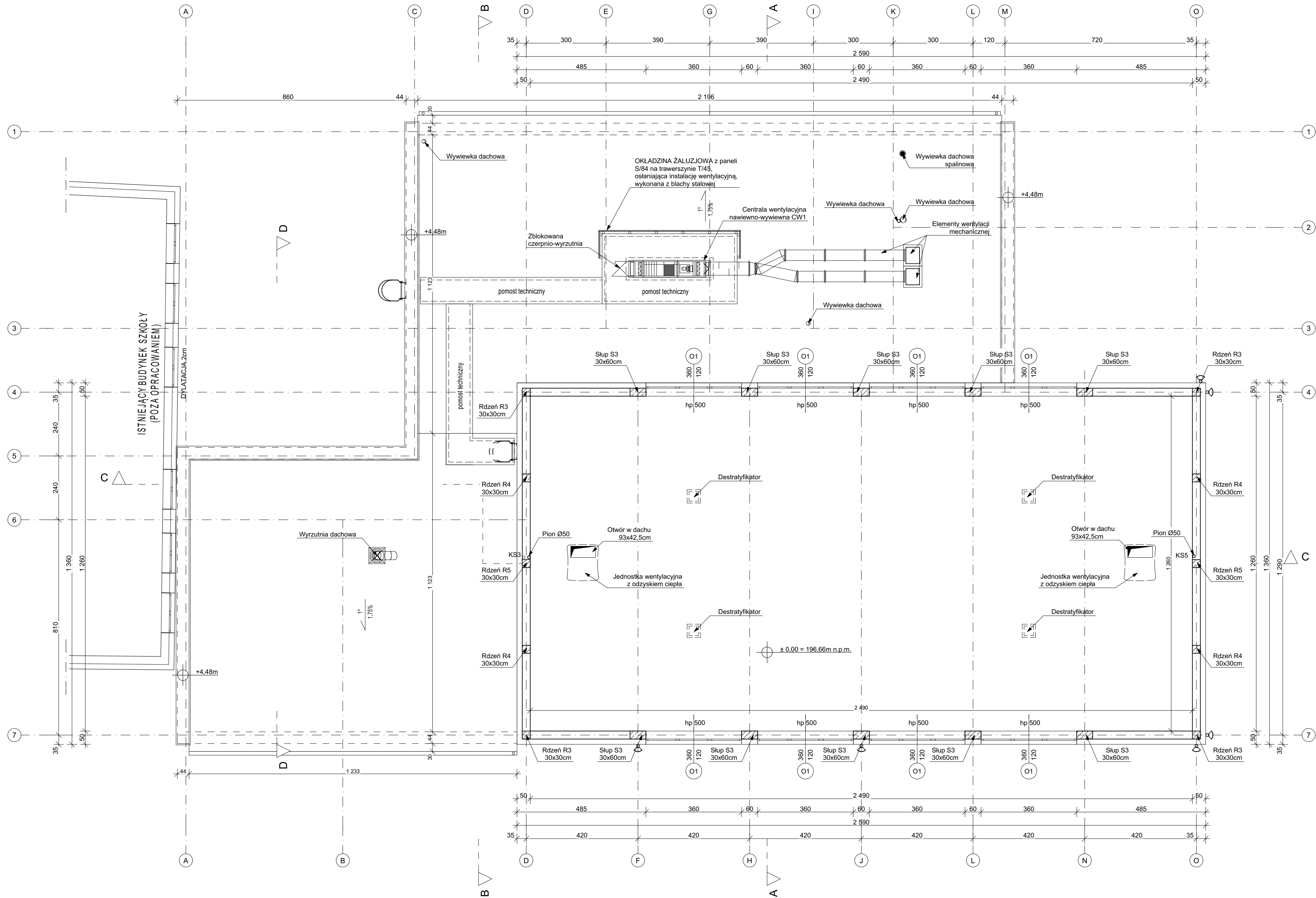
mgr inż. Marta Pniewska

Skala rysunku

1:50

Nr arkusza

PW-A.01



ARCHMK

STUDIO PROJEKTOWE

Marek Karolczyk

ul. Żeromskiego 74, 97-425 Żelów

www.archmk.eu biuro@archmk.eu

Tel. 604 985 908

Nazwa inwestycji:

Sala gminastyczna

dz. nr 92/1 obręb 09 Parzno-Lesisko

Gmina Kluki

Tytuł rysunku

Przekrój poziomy +5,5m

Faza projektu

Projekt wykonawczy

Projektant

mgr inż. arch. Marek Karolczyk

Specjalność architektoniczna

do projektowania bez ograniczeń

7/R-128/L.OIA/07

Sprawdził

mgr inż. arch. Anna Baczmag

specjalność architektoniczna do

projektowania bez ograniczeń

27/L.OOKK/2012

Asystent projektanta

mgr inż. Marta Pniewska

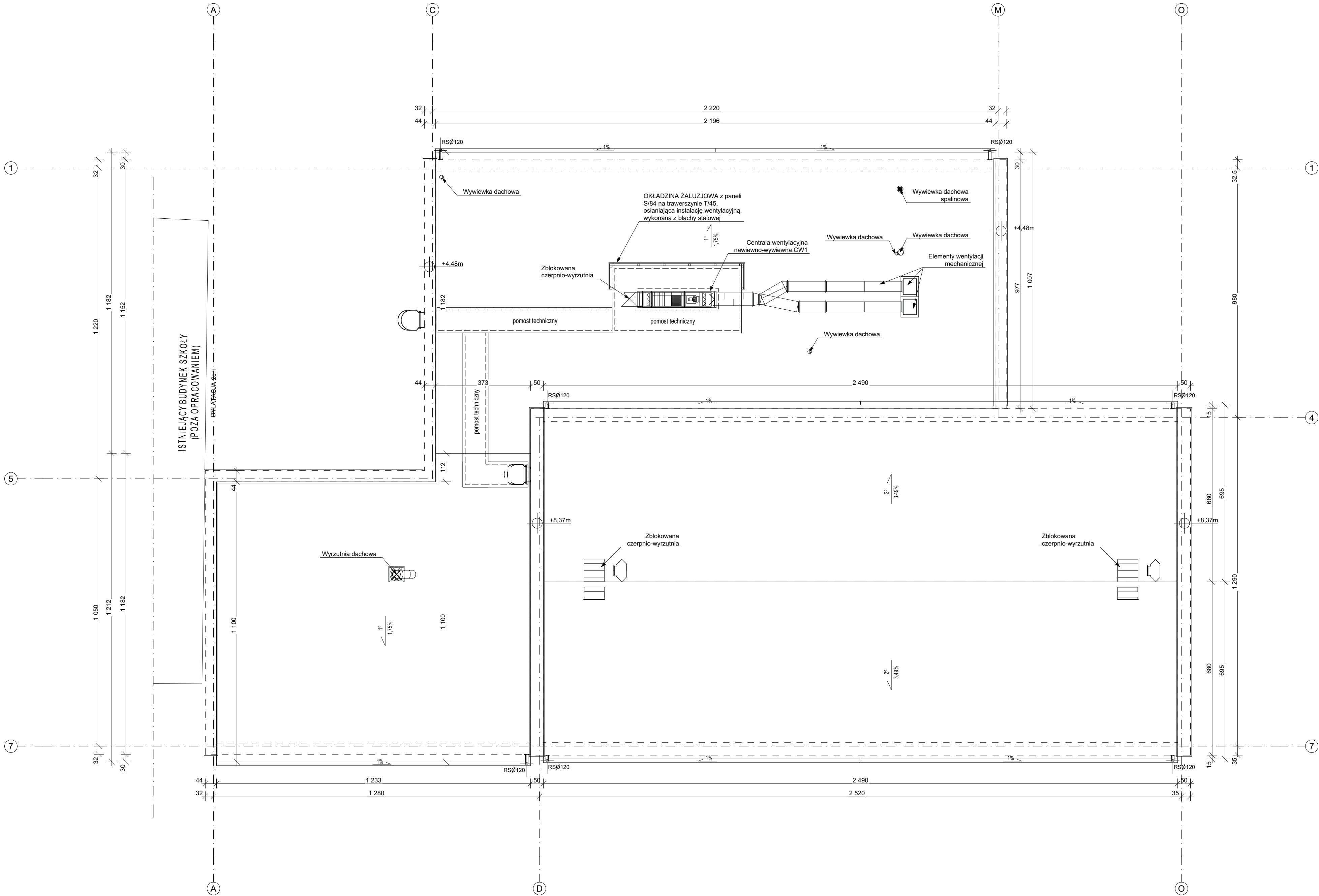
Skala rysunku

1:100

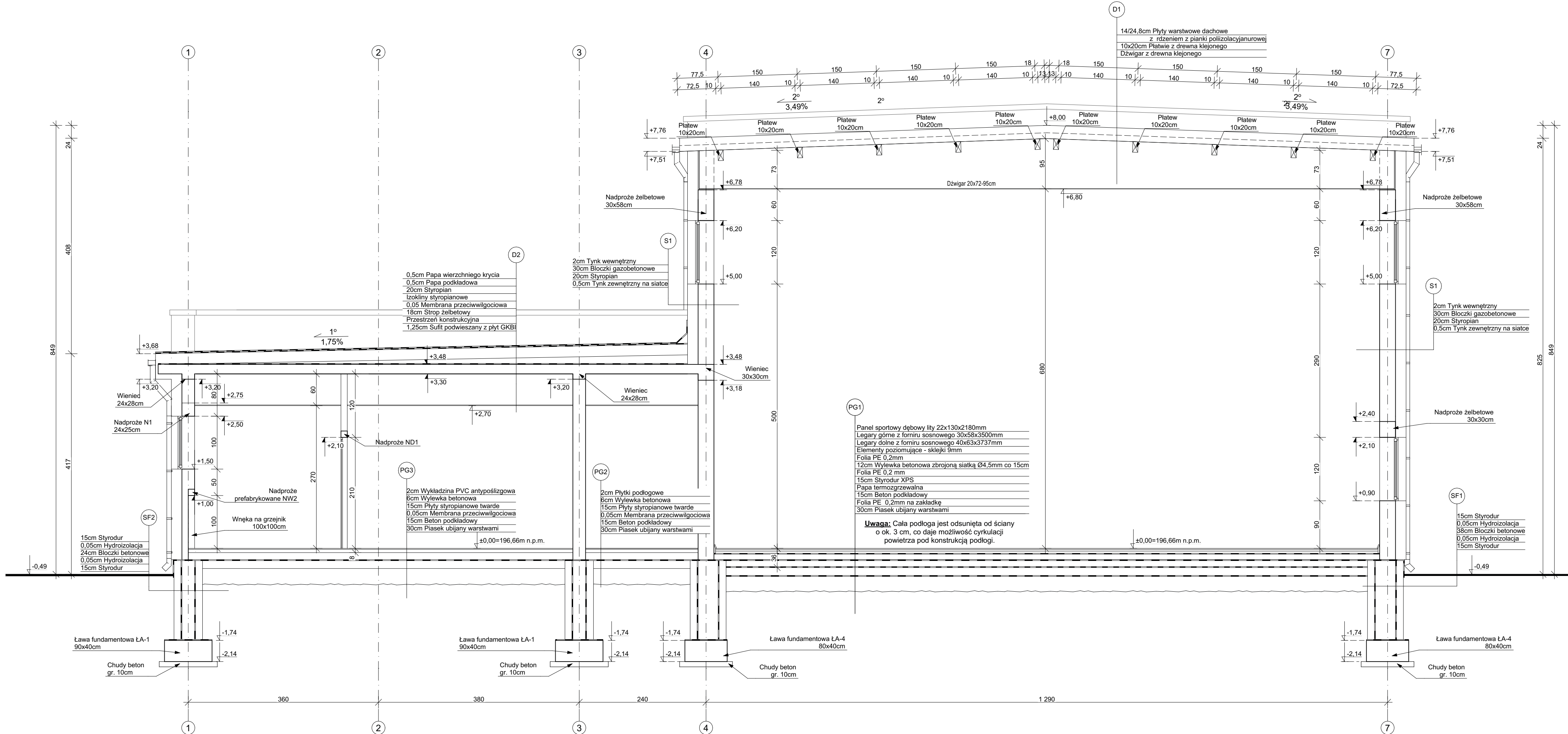
Nr arkusza

PW-A.02





<div>ARCHMK</div> <div>STUDIO PROJEKTOWE</div> <div>Marek Karolczyk ul. Żeromskiego 74, 97-425 Żelów www.archmk.eu biuro@archmk.eu Tel. 604 985 908</div>	
Nazwa inwestycji:	<b>Sala gminastyczna</b> dz. nr 92/1 obręb 09 Parzno-Lesisko Gmina Kluki
Tytuł rysunku	<b>Widok dachu</b>
Faza projektu	<b>Projekt wykonawczy</b>
Projektant	Data: grudzień 2020 <b>mgr inż. arch. Marek Karolczyk</b> Specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń 7/R-128/L.OIA/07
Sprawdził	<b>mgr inż. arch. Anna Baczmaga</b> specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń 27/L.OOKK/2012
Asystent projektanta	<b>mgr inż. Marta Pniewska</b>
Skala rysunku	<b>1:100</b>
Nr arkusza	<b>PW-A.03</b>



ARCHMK

STUDIO PROJEKTOWE

Marek Karolczyk

ul. Zeromskiego 74, 97-425 Żelazów

www.archmki.eu biuro@archmki.eu

Tel. 604 985 908

Nazwa inwestycji:

Sala gminastyczna

dz. nr 92/1 obręb 09 Parzno-Lesisko

Gmina Kluki

Tytuł rysunku

Przekrój A-A

Faza projektu

Projekt wykonawczy

Projektant

mgr inż. arch. Marek Karolczyk

Specjalność architektoniczna

do projektowania bez ograniczeń

7/R-128/L/OIA/07

Data: grudzień 2020

Sprawdził

mgr inż. arch. Anna Baczmaga

specjalność architektoniczna do

projektowania bez ograniczeń

27/LOOK/2012

Asystent projektanta

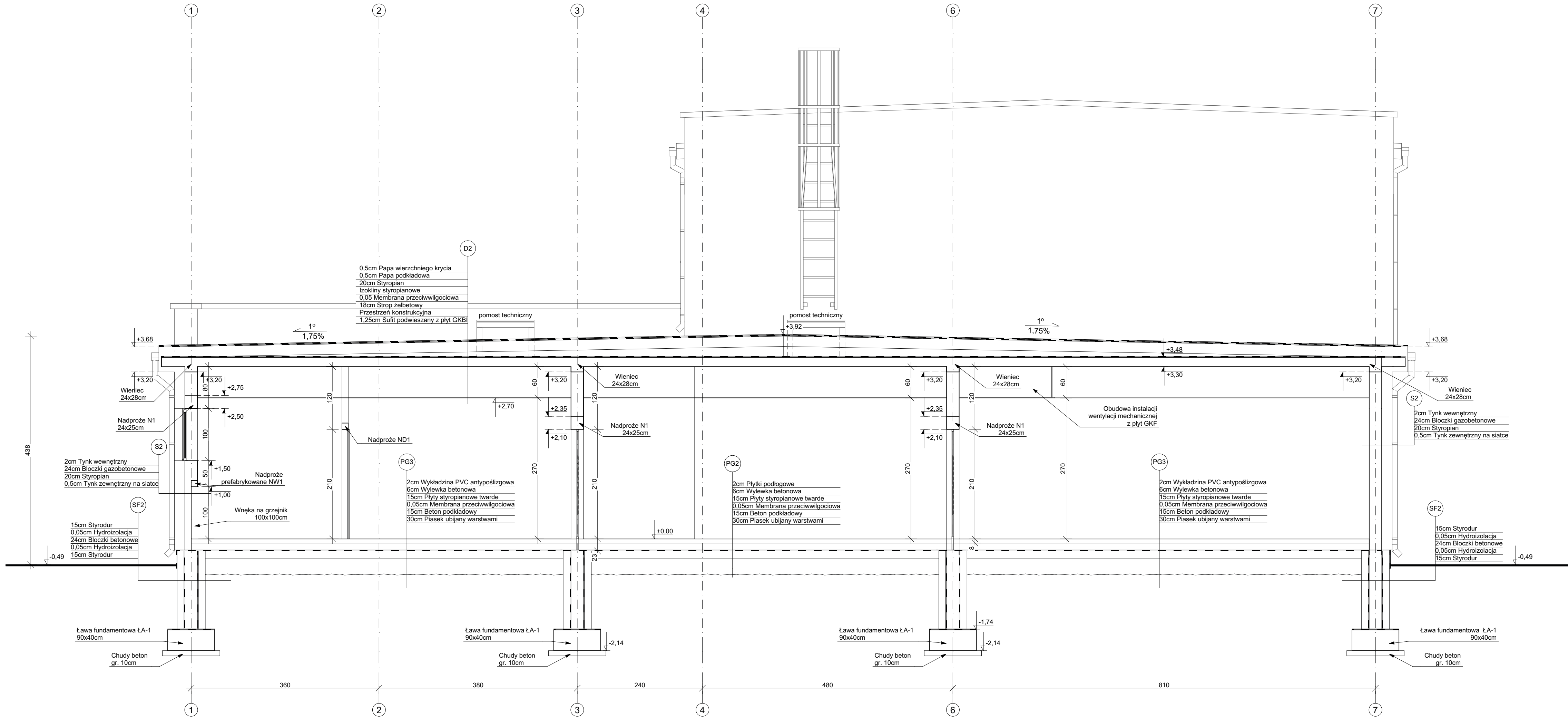
mgr inż. Marta Pniewska

Skala rysunku

1:50

Nr arkusza

PW-A.04



ARCHMK

STUDIO PROJEKTOWE

Marek Karolczyk

ul. Zeromskiego 74, 97-425 Żelazów

www.archmkm.eu biuro@archmkm.eu

Tel. 604 985 908

Nazwa inwestycji:

Sala gminastyczna

dz. nr 92/1 obręb 09 Parzno-Lesisko

Gmina Kluki

Tytuł rysunku

Przekrój B-B

Faza projektu

Projekt wykonawczy

Projektant

mgr inż. arch. Marek Karolczyk

Specjalność architektoniczna

do projektowania bez ograniczeń

7/R-128/L/OIA/07

Data: grudzień 2020

Sprawdził

mgr inż. arch. Anna Baczmaga

specjalność architektoniczna do

projektowania bez ograniczeń

27/LOOK/2012

Asystent projektanta

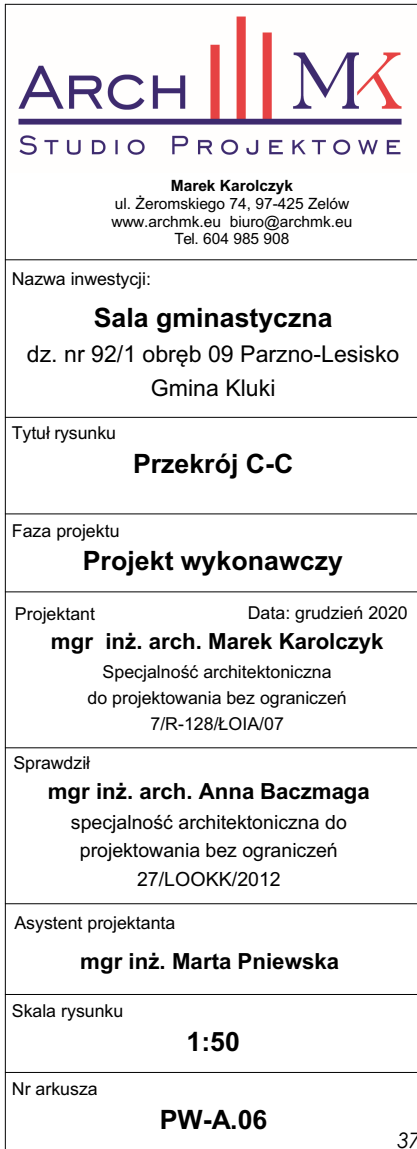
mgr inż. Marta Pniewska

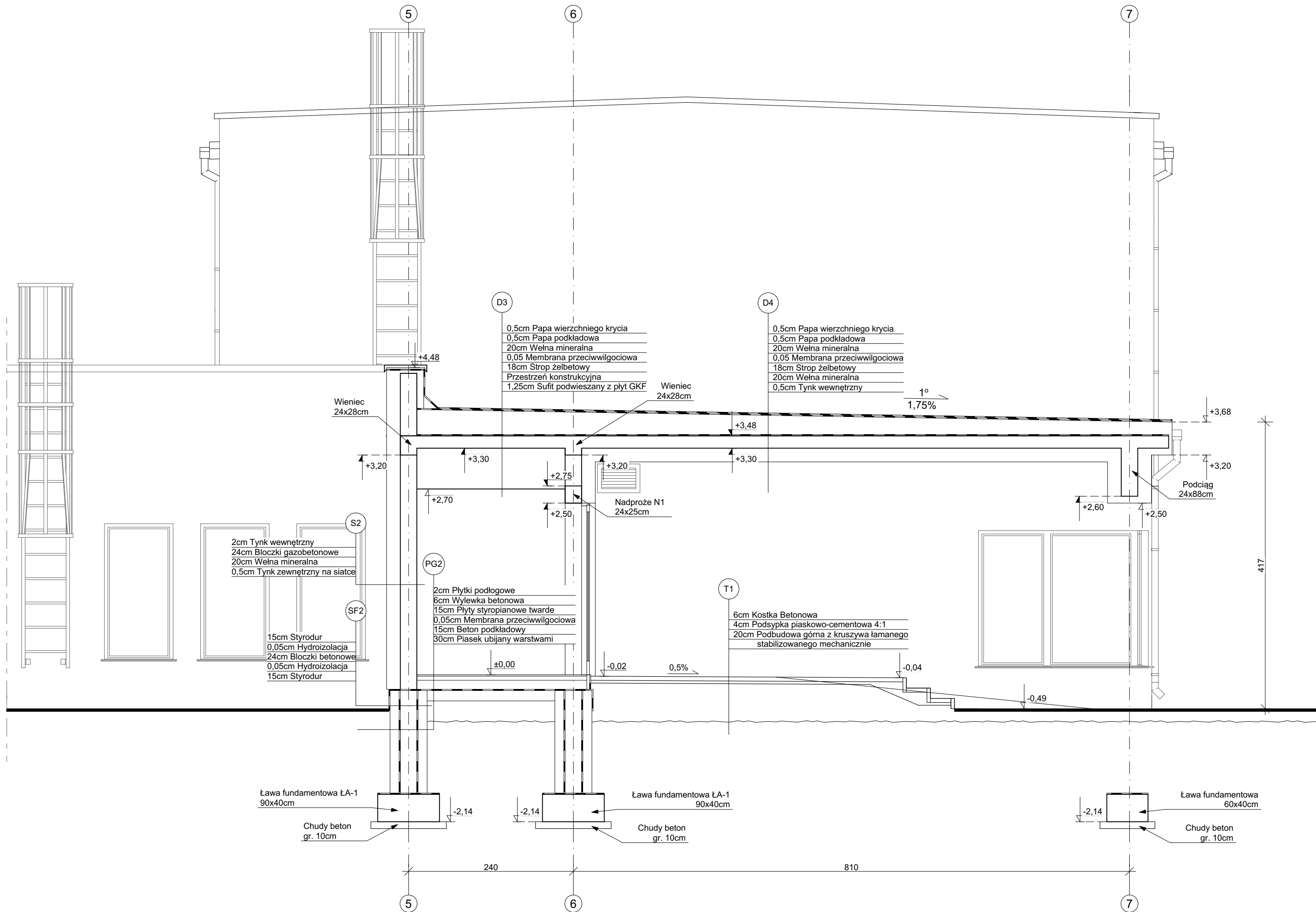
Skala rysunku

1:50

Nr arkusza

PW-A.05





ARCH

MK

STUDIO PROJEKTOWE

Marek Karolczyk

ul. Żeromskiego 74, 97-425 Żelów

www.archmk.eu    biuro@archmk.eu

Tel. 604 985 908

Nazwa inwestycji:

Sala gminastyczna

dz. nr 92/1 obręb 09 Parzno-Lesisko

Gmina Kluki

Tytuł rysunku

Przekrój D-D

Faza projektu

Projekt wykonawczy

Projektant

Data: grudzień 2020

**mgr inż. arch. Marek Karolczyk**

Specjalność architektoniczna

do projektowania bez ograniczeń

7/R-128/L.OIA/07

Sprawdził

**mgr inż. arch. Anna Baczmaga**

specjalność architektoniczna

do projektowania bez ograniczeń

27/LOOKK/2012

Asystent projektanta

**mgr inż. Marta Pniewska**

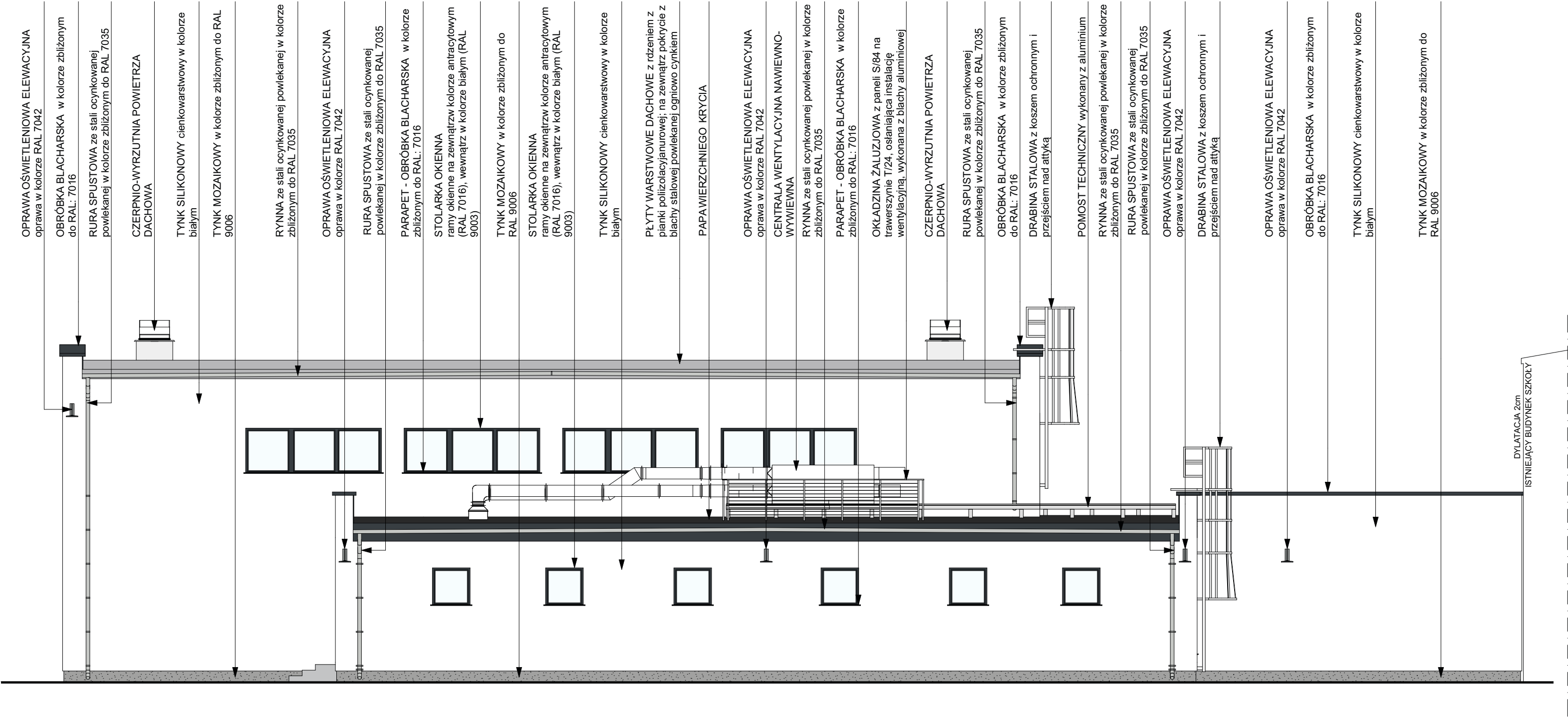
Skala rysunku

**1:50**

Nr arkusza

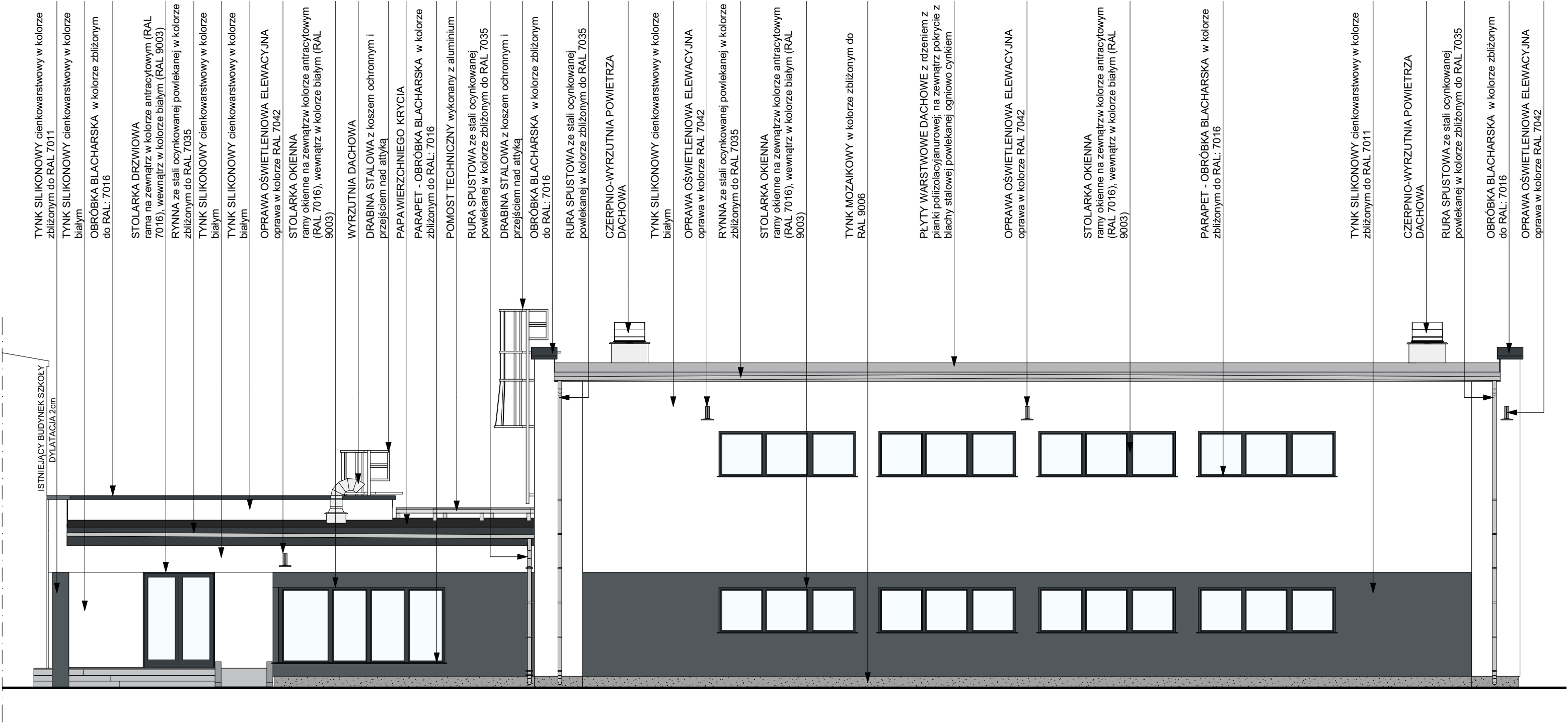
**PW-A.07**





<div>ARCHMK</div> <div>STUDIO PROJEKTOWE</div> <div>Marek Karolczyk ul. Żeromskiego 74, 97-425 Żelów www.archmkm.eu biuro@archmkm.eu Tel. 604 985 908</div>	
Nazwa inwestycji:	Sala gminastyczna dz. nr 92/1 obręb 09 Parzno-Lesisko Gmina Kluki
Tytuł rysunku	Elewacja północna
Faza projektu	Projekt wykonawczy
Projektant	Data: grudzień 2020 mgr inż. arch. Marek Karolczyk Specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń 7/R-128/ŁOIA/07
Sprawdził	mgr inż. arch. Anna Baczmaga specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń 27/LOOKK/2012
Asystent projektanta	mgr inż. Marta Pniewska
Skala rysunku	1:100
Nr arkusza	PW-A.08





ARCHMK

STUDIO PROJEKTOWE

Marek Karolczyk

ul. Żeromskiego 74, 97-425 Żelów

www.archmkm.eu   biuro@archmkm.eu

Tel. 604 985 908

Nazwa inwestycji:

Sala gminastyczna

dz. nr 92/1 obręb 09 Parzno-Lesisko

Gmina Kluki

Tytuł rysunku

Elewacja południowa

Faza projektu

Projekt wykonawczy

Projektant

mgr inż. arch. Marek Karolczyk

Specjalność architektoniczna

do projektowania bez ograniczeń

7/R-128/ŁOIA/07

Sprawdził

mgr inż. arch. Anna Baczмага

specjalność architektoniczna do

projektowania bez ograniczeń

27/LOOKK/2012

Asystent projektanta

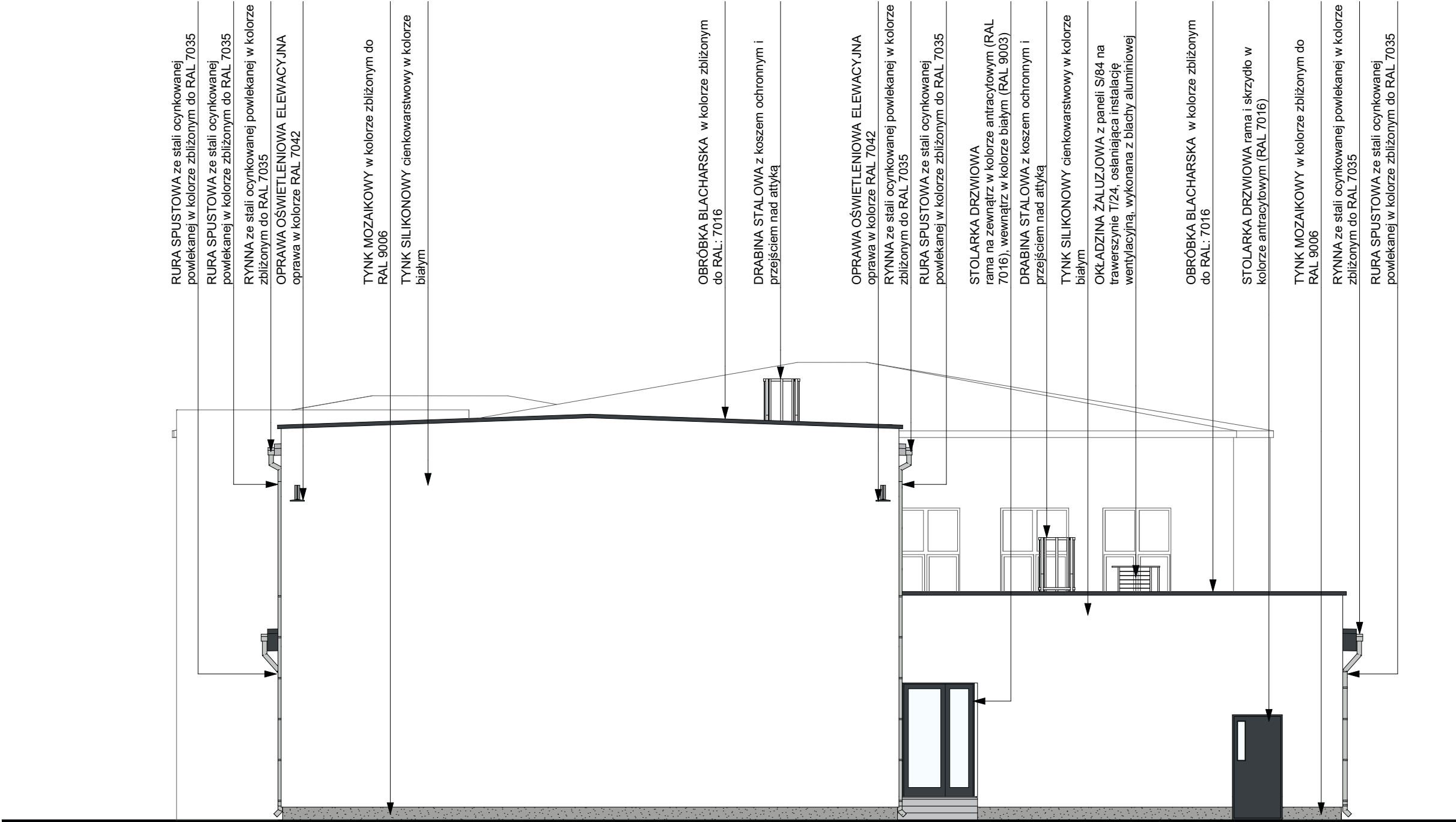
mgr inż. Marta Pniewska

Skala rysunku

1:100

Nr arkusza

PW-A.09



ARCHMK

STUDIO PROJEKTOWE

Marek Karolczyk

ul. Żeromskiego 74, 97-425 Żelów

www.archmk.eu    biuro@archmk.eu

Tel. 604 985 908

Nazwa inwestycji:

Sala gminastyczna

dz. nr 92/1 obręb 09 Parzno-Lesisko

Gmina Kluki

Tytuł rysunku

Elewacja wschodnia

Faza projektu

Projekt wykonawczy

Projektant

mgr inż. arch. Marek Karolczyk

Specjalność architektoniczna

do projektowania bez ograniczeń

7/R-128/L.OIA/07

Data: grudzień 2020

Sprawdził

mgr inż. arch. Anna Baczmaga

specjalność architektoniczna do

projektowania bez ograniczeń

27/LOOKK/2012

Asystent projektanta

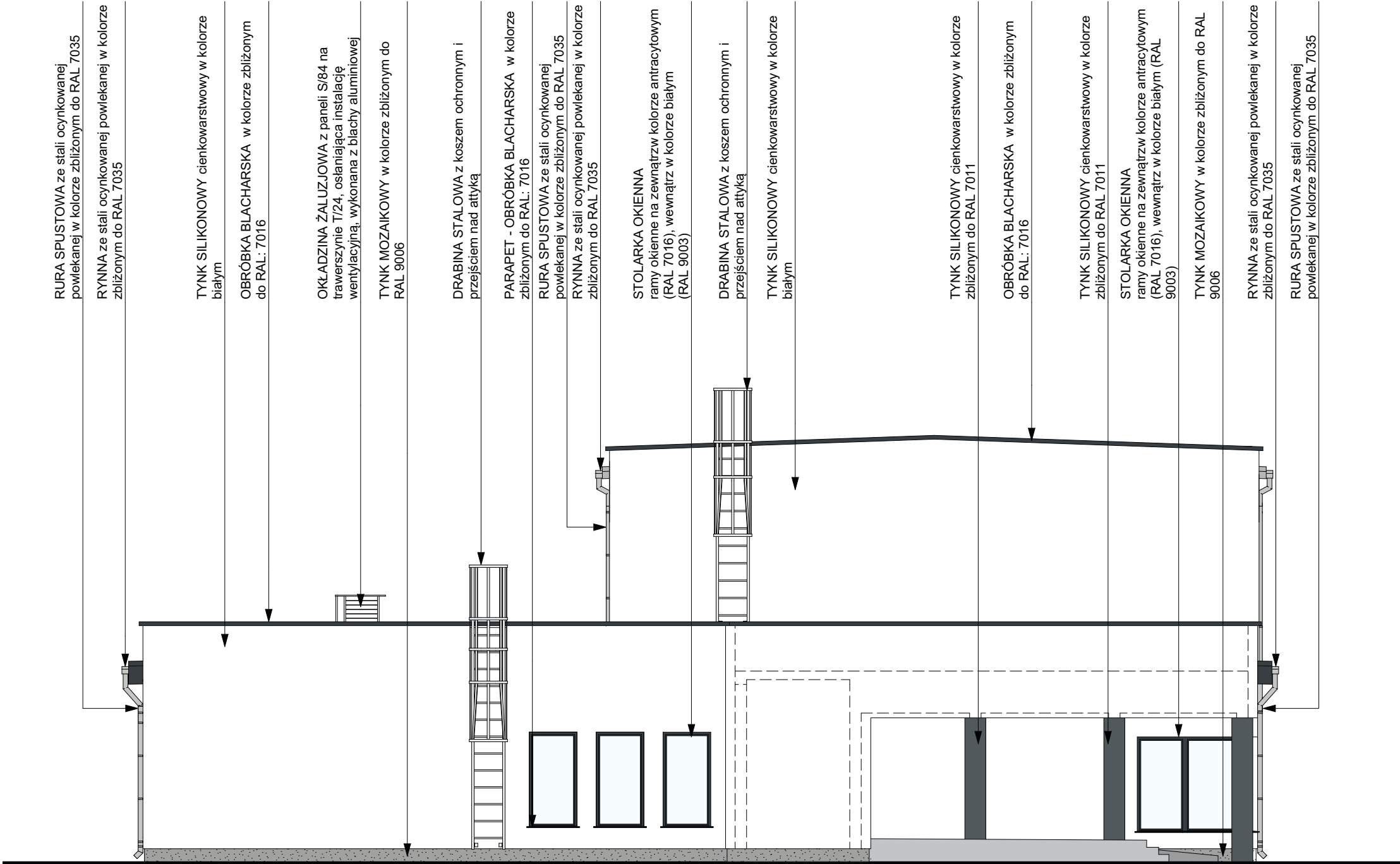
mgr inż. Marta Pniewska

Skala rysunku

1:100

Nr arkusza

PW-A.10



ARCHMK

STUDIO PROJEKTOWE

Marek Karolczyk

ul. Żeromskiego 74, 97-425 Żelów

www.archmk.eu    biuro@archmk.eu

Tel. 604 985 908

Nazwa inwestycji:

**Sala gminastyczna**

dz. nr 92/1 obręb 09 Parzno-Lesisko  
Gmina Kluki

Tytuł rysunku

**Elewacja zachodnia**

Faza projektu

**Projekt wykonawczy**

Projektant

**mgr inż. arch. Marek Karolczyk**  
Specjalność architektoniczna  
do projektowania bez ograniczeń  
7/R-128/L.OIA/07

Data: grudzień 2020

Sprawdził

**mgr inż. arch. Anna Baczмага**  
specjalność architektoniczna do  
projektowania bez ograniczeń  
27/LOOKK/2012

Asystent projektanta

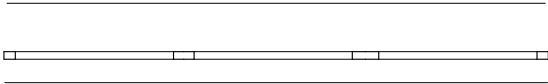
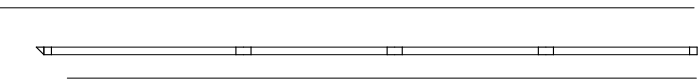
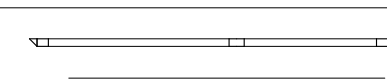
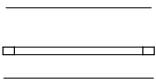
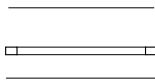
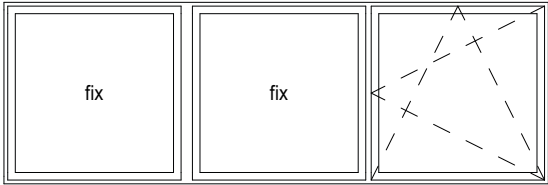
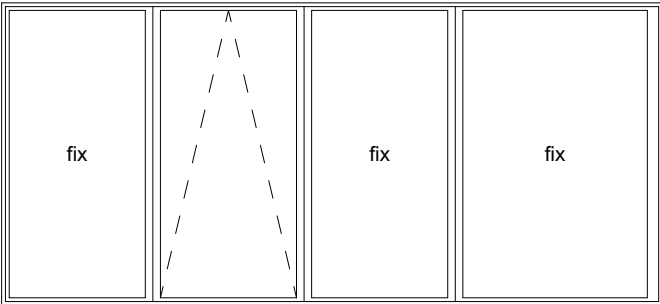
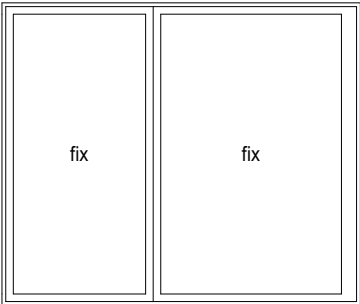
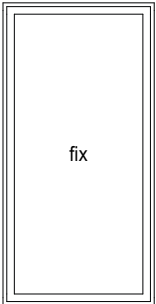
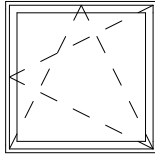
**mgr inż. Marta Pniewska**

Skala rysunku

**1:100**

Nr arkusza

**PW-A.11**

Zestawienie Okien					
ID	O1	O2	O3	O4	O5
Symbol na rzucie					
Widok					
Ilość	12	1	1	3	6
Wysokość	120	200	200	200	100
Szerokość	360	432	232	100	100
Wykończenie	Okno PCV, rama na zewnątrz w kolorze antracytowym, wewnątrz - białym. Szkło zespolone z powłoką niskoemisyjną.	Okno PCV, rama na zewnątrz w kolorze antracytowym, wewnątrz - białym. Szkło zespolone z powłoką niskoemisyjną.	Okno PCV, rama w kolorze na zewnątrz antracytowym, wewnątrz - białym. Szkło zespolone z powłoką niskoemisyjną.	Okno PCV, rama w kolorze na zewnątrz antracytowym, wewnątrz - białym. Szkło zespolone z powłoką niskoemisyjną.	Okno z PCV, rama w kolorze na zewnątrz antracytowym, wewnątrz - białym. Szkło zespolone z powłoką niskoemisyjną.
Uwagi	W oknie zastosować szyby bezpieczne laminowane typu VSG (szkło bezpieczne warstwowe) o klasie wytrzymałości min. P2A. Jedno skrzydło uchylne i rozwierane, otwierane do wewnątrz. Skrzydło wyposażone w klamkę z zamkiem na klucz. Pozostałe skrzydła stałe.	Okno narożne. W oknie zastosować szyby bezpieczne laminowane typu VSG (szkło bezpieczne warstwowe) o klasie wytrzymałości min. P2A. Jedno skrzydło uchylne, otwierane do wewnątrz. Skrzydło wyposażone w klamkę z zamkiem na klucz. Pozostałe skrzydła stałe.	Okno dwuskrzydłowe, narożne. W oknie zastosować szyby bezpieczne laminowane typu VSG (szkło bezpieczne warstwowe) o klasie wytrzymałości min. P2A. Oba skrzydła stałe.	Okno jednoskrzydłowe stałe, szklone szkłem bezpiecznym.	Okno jednoskrzydłowe uchylne i rozwierane, otwierane do wewnątrz. Szklone szkłem bezpiecznym. Okno wyposażone w klamkę z zamkiem na klucz.
Współczynnik przenikania ciepła U(max)=[W/(m2*K)]	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9

**UWAGA:** Przed wykonaniem stolarki należy sprawdzić jej wymiary w naturze.

ARCH

MK

STUDIO PROJEKTOWE

Marek Karolczyk

ul. Żeromskiego 74, 97-425 Żelów

www.archmk.eu    biuro@archmk.eu

Tel. 604 985 908

Nazwa inwestycji:

Sala gminastyczna

dz. nr 92/1 obręb 09 Parzno-Lesisko

Gmina Kluki

Tytuł rysunku

Zestawienie stolarki okiennej

Faza projektu

Projekt wykonawczy

Projektant

Data: grudzień 2020

mgr inż. arch. Marek Karolczyk

Specjalność architektoniczna

do projektowania bez ograniczeń

7/R-128/Ł.OIA/07

Sprawdził

mgr inż. arch. Anna Baczmaga

specjalność architektoniczna do

projektowania bez ograniczeń

27/LOOKK/2012

Asystent projektanta

mgr inż. Marta Pniewska

Skala rysunku

-

Nr arkusza

PW-A.12

43



Zestawienie Drzwi															
ID	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	Dz1	Dz2	Dz3
Symbol na rzucie															
Widok															
Ilość	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1
Szerokość	158,00	188,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	188,00	158,00	188,00	158,00	110,00
Wysokość	250,00	250,00	210,00	210,00	210,00	210,00	210	210,00	210,00	210,00	250,00	250,00	250,00	250,00	230,00
Wymiary w świetle ościeżnicy	150×246	180×246	90×205	90×205	90×205	90×205	90×205	90×205	90×205	90×205	180×246	150×246	180×246	150×246	100×225
Orientacja	P	P	L	L	P	L	L	P	L	P	L	L	P	L	P
Wykończenie	Drzwi wewnętrzne rozwierane podwójne. Drzwi aluminiowe z przeszkleniem ze szkła bezpiecznego - szyby bezpieczne laminowane typu VSG (szkło bezpieczne warstwowe) o klasie wytrzymałości min. P2A. Rama i skrzydła w kolorze RAL 7004.	Drzwi wewnętrzne rozwierane podwójne. Drzwi aluminiowe z przeszkleniem ze szkła bezpiecznego - szyby bezpieczne laminowane typu VSG (szkło bezpieczne warstwowe) o klasie wytrzymałości min. P2A. Rama i skrzydła w kolorze RAL 7004.	Drzwi wewnętrzne rozwierane. Drzwi pełne aluminiowe. Rama i skrzydło w kolorze RAL 7004.	Drzwi wewnętrzne rozwierane, pełne aluminiowe. Wykonywane na zamówienie. Rama kolorze RAL 9003. Skrzydło w kolorze RAL 7004. Po stronie zewnętrznej frezowane. Frez wypełniony farbą w kolorze białym.	Drzwi wewnętrzne rozwierane, pełne aluminiowe. Wykonywane na zamówienie. Rama w kolorze RAL 9003. Skrzydło w kolorze RAL 7004. Po stronie zewnętrznej frezowane. Frez wypełniony farbą w kolorze białym.	Drzwi wewnętrzne rozwierane, pełne aluminiowe. Wykonywane na zamówienie. Rama w kolorze RAL 9003. Skrzydło w kolorze RAL 7004. Po stronie zewnętrznej frezowane. Frez wypełniony farbą w kolorze białym.	Drzwi wewnętrzne rozwierane, pełne aluminiowe. Rama w kolorze RAL 9003, skrzydło RAL 7004.	Drzwi wewnętrzne rozwierane, pełne aluminiowe. Rama w kolorze RAL 9003, skrzydło RAL 7004.	Drzwi wewnętrzne rozwierane, pełne aluminiowe. Rama w kolorze RAL 9003, skrzydło RAL 7004.	Drzwi wewnętrzne rozwierane, pełne aluminiowe. Rama w kolorze RAL 9003, skrzydło RAL 7004.	Drzwi wewnętrzne rozwierane podwójne. Drzwi pełne, aluminiowe. Rama i skrzydła w kolorze RAL 7004.	Drzwi wewnętrzne rozwierane podwójne. Drzwi aluminiowe z przeszkleniem ze szkła bezpiecznego. Rama i skrzydła w kolorze RAL 7004.	Drzwi zewnętrzne rozwierane podwójne. Drzwi ciepłe, aluminiowe z przeszkleniem ze szkła bezpiecznego. Rama na zewnątrz w kolorze antracytowym, wewnątrz w kolorze białym.	Drzwi zewnętrzne rozwierane podwójne. Drzwi ciepłe, aluminiowe z przeszkleniem ze szkła bezpiecznego. Rama na zewnątrz w kolorze antracytowym, wewnątrz w kolorze białym.	Drzwi zewnętrzne rozwierane, techniczne stalowe. Rama oraz skrzydło w kolorze antracytowym. Drzwi z elementem szklanym wykonanym ze szkła bezpiecznego.
Uwagi	Drzwi wyposażone w obustronną klamkę. Drzwi posiadają min. 3 zawiasy na skrzydło. Drzwi wykładane (o kącie rozwarcia 180st.) Światło przejścia w skrzydle przechodnim co najmniej 90cm. Drzwi nie posiadają progów.	Drzwi wyposażone w obustronną klamkę. Drzwi posiadają min. 3 zawiasy na skrzydło. Drzwi wykładane (o kącie rozwarcia 180st.) Światło przejścia w skrzydle przechodnim co najmniej 90cm. Drzwi nie posiadają progów.	Drzwi wyposażone w obustronną klamkę, wyposażone w min. 3 zawiasy. Drzwi nie posiadają progów.	Drzwi wyposażone w obustronną klamkę z zamkiem na klucz. Drzwi wyposażone w min. 3 zawiasy. Nie posiadają progów. Drzwi wyposażone w bulaj.	Drzwi wyposażone w obustronną klamkę z zamkiem na klucz. Drzwi wyposażone w min. 3 zawiasy. Nie posiadają progów. Drzwi wyposażone w bulaj.	Drzwi wyposażone w obustronną klamkę z zamkiem na klucz. Drzwi wyposażone w min. 3 zawiasy. Nie posiadają progów. Drzwi wyposażone w bulaj.	Drzwi wyposażone w obustronną klamkę z zamkiem na klucz. Drzwi wyposażone w min. 3 zawiasy. Nie posiadają progów. Drzwi wyposażone w bulaj.	Drzwi wyposażone w obustronną klamkę z zamkiem na klucz. Drzwi wyposażone w min. 3 zawiasy. Nie posiadają progów. Drzwi wyposażone w bulaj.	Drzwi wyposażone w obustronną klamkę z zamkiem na klucz. Drzwi wyposażone w min. 3 zawiasy. Nie posiadają progów. Drzwi wyposażone w bulaj.	Drzwi wyposażone w obustronną klamkę z zamkiem na klucz. Drzwi wyposażone w min. 3 zawiasy. Nie posiadają progów.	Drzwi wyposażone w obustronną klamkę. Drzwi posiadają min. 3 zawiasy na skrzydło. Światło przejścia w skrzydle przechodnim co najmniej 90cm. Nie posiadają progów.	Drzwi wyposażone w obustronną klamkę. Drzwi posiadają min. 3 zawiasy na skrzydło. Światło przejścia w skrzydle przechodnim co najmniej 90cm. Nie posiadają progów.	Drzwi wyposażone w obustronną klamkę w kolorze grafitowym/stalowym. Próg nie większy niż 2 cm. Drzwi posiadają min, 3 zawiasy na skrzydło. Drzwi posiadają dwa zamki na wkładki i odbój podłogowy. Światło przejścia w skrzydle przechodnim co najmniej 90cm.	Drzwi wyposażone w obustronną klamkę w kolorze grafitowym/stalowym. Próg nie większy niż 2 cm. Drzwi posiadają min, 3 zawiasy na skrzydło. Drzwi posiadają dwa zamki na wkładki i odbój podłogowy. Światło przejścia w skrzydle przechodnim co najmniej 90cm.	Drzwi wyposażone w obustronną klamkę z zamkiem na klucz. Drzwi posiadają wkładkę antywłamaniową. Próg nie większy niż 2 cm. Drzwi wyposażone w minimum 3 zawiasy.
Współczynnik przenikania ciepła u(max)=[W/(m²*K)]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	1,3	1,3

UWAGA: Przed wykonaniem stolarki należy sprawdzić jej wymiary w naturze.

ARCHMK

STUDIO PROJEKTOWE

Marek Karolczyk

ul. Żeromskiego 74, 97-425 Żelów

www.archm.k.eu   biuro@archm.k.eu

Tel. 504 985 908

Nazwa inwestycji:

Sala gminastyczna

dz. nr 92/1 obręb 09 Parzno-Lesisko

Gmina Kluki

Tytuł rysunku

Zestawienie stolarki drzwiowej

Faza projektu

Projekt wykonawczy

Projektant

Data: grudzień 2020

mgr inż. arch. Marek Karolczyk

Specjalność architektoniczna

do projektowania bez ograniczeń

7/R-128/LO/A/07

Sprawdził

mgr inż. arch. Anna Baczmaga

specjalność architektoniczna do

projektowania bez ograniczeń

27/LOKK/2012

Asystent projektanta

mgr inż. Marta Pniewska

Skala rysunku

-

Nr arkusza

PW-A.13

44



0.06 SZATNIA DAMSKA  
0.07 WĘZEL SANITARNY DAMSKI  
0.08 NATRYSKI

WNĘKA NA GRZEJNIK  
180x12x100cm

PARAPET WEWNĘTRZNY:  
- parapet z konglomeratu (aglomarmur)  
wymiary: 2,5x28x100

LUSTRO NAKLEJANE o wymiarach 60x90cm

BLAT Z KONGLOMERATU  
granitowo-kwarcowego na stelażu montowany do ściany,  
wym. 20x430x2,5cm, w kolorze zbliżonym do RAL 9003

WYKŁADZINA PCV:  
- heterogeniczna  
- zastosowanie do pom. mokrych  
- antypoślizgowa (klasa C powiązana z normą DIN51097 i R10 powiązana z normą DIN51130)  
- wykładzina wywinięta na ściane do wys.15cm (4cm zakładu pod płytkami)  
- powierzchnia tłoczona  
+ listwa wyobleniowa- montaż na styku posadzki ze ścianą wokół całego pomieszczenia

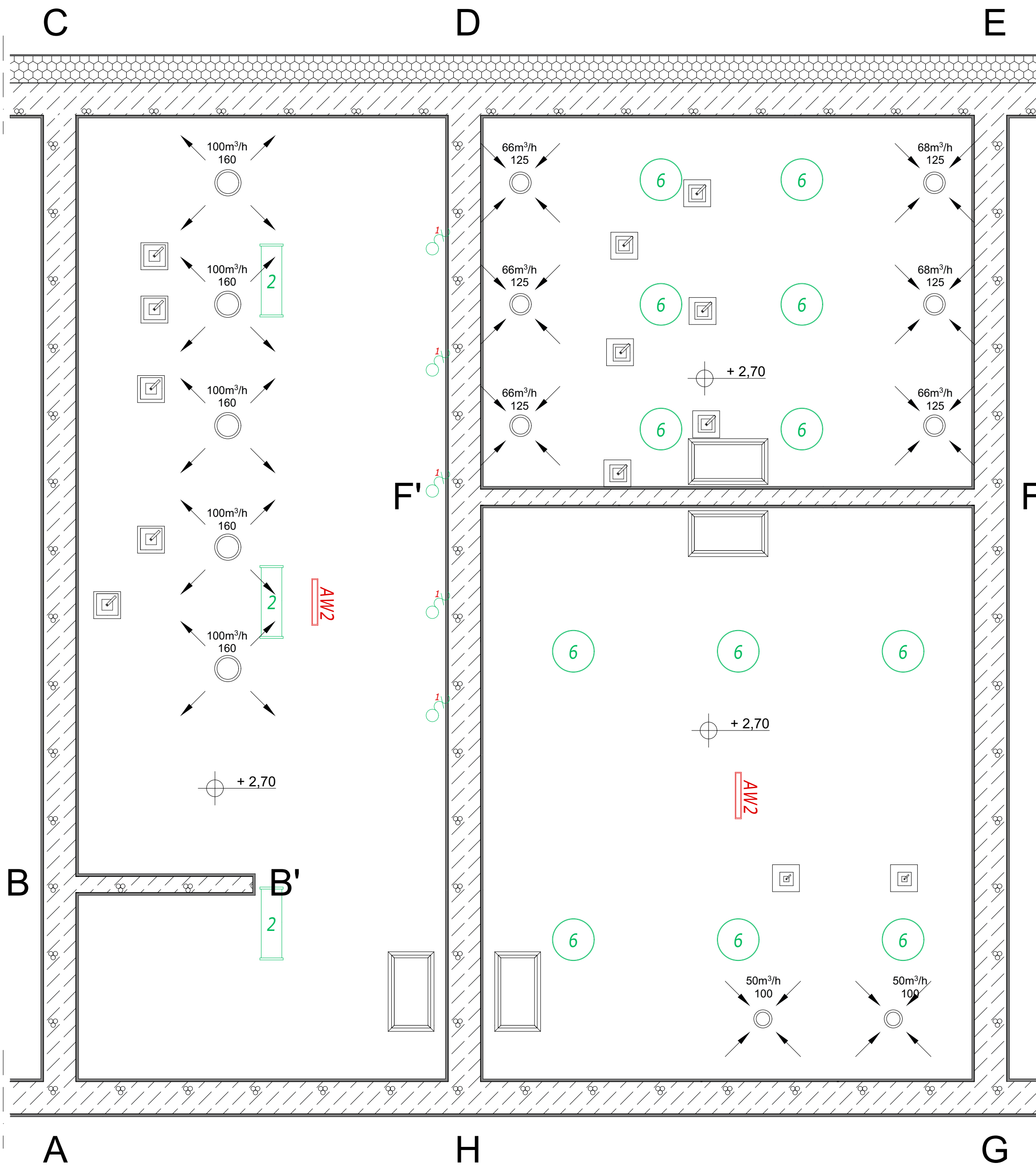
SZAFKI UBRANIOWE :  
- szafki 3 skrytkowe 3 kolumnowe  
- 4 sztuki (w sumie 12 skrytek na szatnię)  
- szafka na ławce (wysokość ławki 39,5cm, głębokość 78cm, szerokość 90cm)  
- wysokość całkowita zestawu 189,5cm  
- wymiary szafki: szerokość 90cm głębokość 48cm wysokość 150cm  
- szafka w konstrukcji stalowej, wandaloodporna, wykonana z blachy wysokiej jakości,  
- drzwi szafek z profilem wzmacniającym, osadzone na ukrytych zawiasach, na drzwiach otwory wentylacyjne  
- szafki zamknięte zamkiem cylindrycznym, zamek w systemie klucza master  
- w każdej komorze szafki półka i drążek z przesuwanymi wieszakami,  
- drzwi szafki malowane proszkowo na kolor RAL 1016, korpus RAL 7035, ławka profile kolor RAL 7035, ławka siedzisko RAL 7004

LEGENDA:

4 Oprawa liniowa, prostokątna LED, naścienna, obudowa:  
anodowany profil aluminiowy, wymiary: wysokość: 50mm,  
szerokość: 69mm, długość: 530mm

Włącznik 1-biegunowy pt. IP44

Gniazdo podwójne 230V pt. IP44



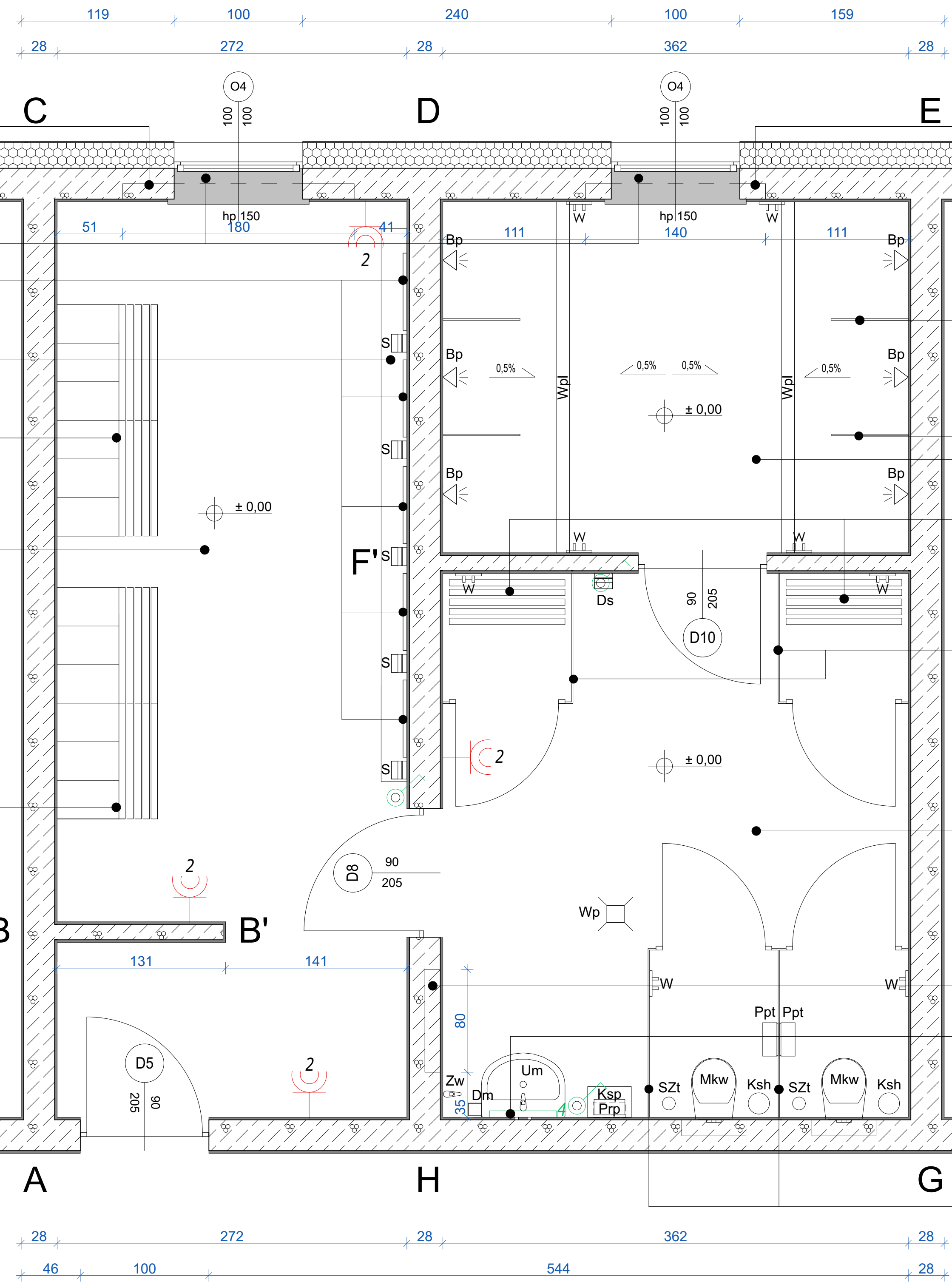
ARANŻACJA SUFITU

LEGENDA:

- Anemostat nawiewny
- Anemostat wywiewny
- Przepustnica kanałowa
- Rewizja przepustnicy o wymiarach 20x20cm
- Transfer powietrza - kratka wentylacyjna 50x25cm
- Piafon okrągły LED nastropowy, obudowa PC biała, wymiary: wysokość: 83mm, średnica: 302mm
- Nastropowa oprawa do oświetlenia awaryjnego - ewakuacyjnego, materiał obudowy: PC
- Oprawa prostokątna LED nastropowa, obudowa: blacha stalowa, kolor oprawy: RAL-9016, wymiary: wysokość: 51mm, szerokość: 175mm, długość: 540mm,
- Wypust elektryczny 1-fazowy

LEGENDA:

- Bp - bateria prysznicowa - zestaw podtynkowy
- Bps - bezdotykowy przycisk splukujący
- Dm - dozownik mydła w pianie z tworzywa ABS, zamykany na klucz
- Ds - półautomatyczny basenowy spryskiwacz do dezynfekcji stóp, wykonany z aluminium i stali nierdzewnej, z dzwignią nożną, przeznaczony do preparatów przeciwwirycznych do stóp
- Ksh - kosz stojący na odpady higieniczne 3l, otwieranie na pedał, stal nierdzewna kolor chrom
- Ksp - kosz wiszący na ręczniki papierowe 25l, stal nierdzewna kolor chrom
- Mwk - zestaw WC wiszący: stelaż podtynkowy slim z przyciskiem + miska ustępowa ceramiczna wisząca, lejowa, prostokątna, krótka + deska sedesowa z tworzywa w kolorze białym
- Ppt - pojemnik na papier toaletowy (śr.23cm), stalowy, kolor chrom, zamykany na klucz
- Prp - pojemnik na ręczniki pojedyncze papierowe, stalowy, kolor chrom, zamykany na klucz
- S - suszarka basenowa z tworzywa kolor biały, niski pobór prądu, włączniki automatyczny (mechaniczne sterowanie, duża wydajność (krótki czas suszenia)
- SZt - szczotka do WC tuba stojąca z pokrywą, stal polerowana
- Um - umywalka wisząca o wymiarach 65x50cm z przelewem + bateria stojąca z mieszaczem
- W - wieszak ścienny podwójny
- Wp - wpust podłogowy
- Wpl - odwodnienie liniowe
- Zw - zawór ścienny wodny



ARANŻACJA POMIESZCZEŃ

WNĘKA NA GRZEJNIK  
140x12x100cm

PRZEGRODA PRYSZNICOWA :  
- wysokość całkowita 210cm, prześwit nad posadzką do 20cm  
- wandaloodporna wykonana z wysokociśnieniowego laminatu kompaktowego HPL,  
- wierzchnia warstwa z żywicy melaminowej, kolor RAL 7004  
- okucia i profile z aluminium

ŁAWKA WOLNOSTOJĄCA :  
- wymiary: szer. 35cm x dł. 90cm x wys. 42cm  
- wandaloodporna wykonana z wysokociśnieniowego laminatu kompaktowego HPL i aluminium  
- profile aluminiowe RAL 7035,  
- siedzisko RAL 7004

KABINA PRZEBIERALNI :  
- wysokość całkowita 210cm, prześwit nad posadzką do 20cm  
- wandaloodporna wykonana z wysokociśnieniowego laminatu kompaktowego HPL,  
- wierzchnia warstwa powłoka melaminowa, kolor RAL 7004  
- okucia i profile z aluminium  
- zamkopochwyt  
- zawiasy aluminiowe z rdzeniem stalowym, samodomykacz grawitacyjny

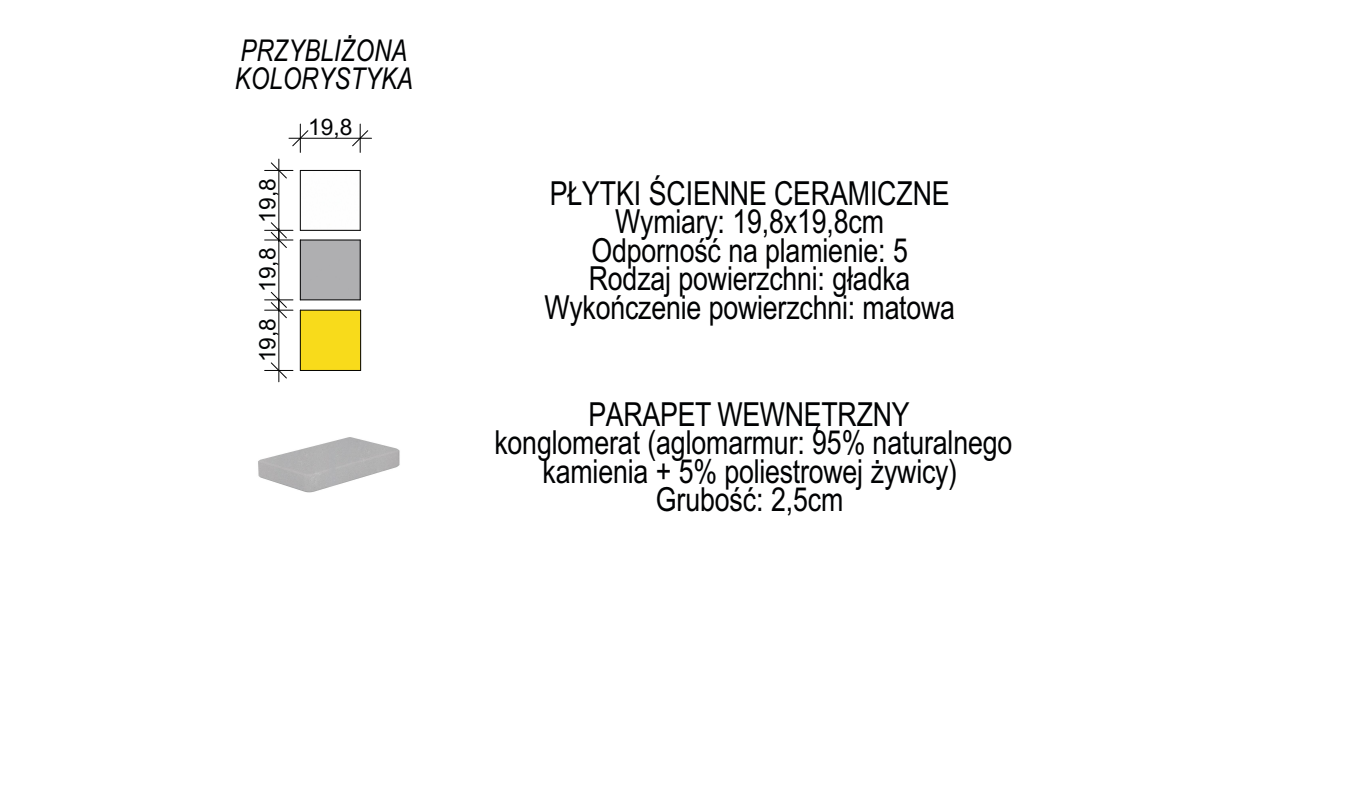
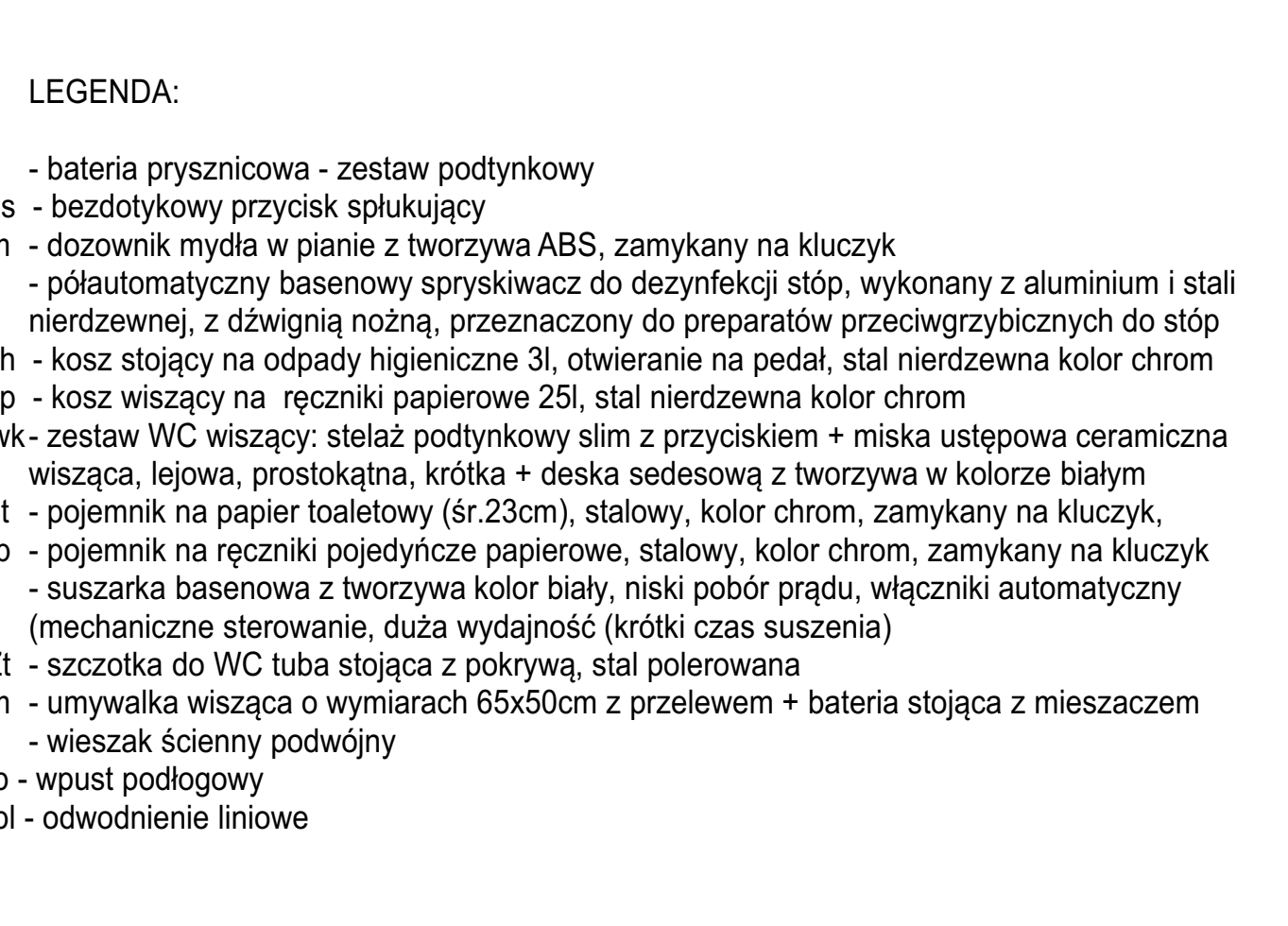
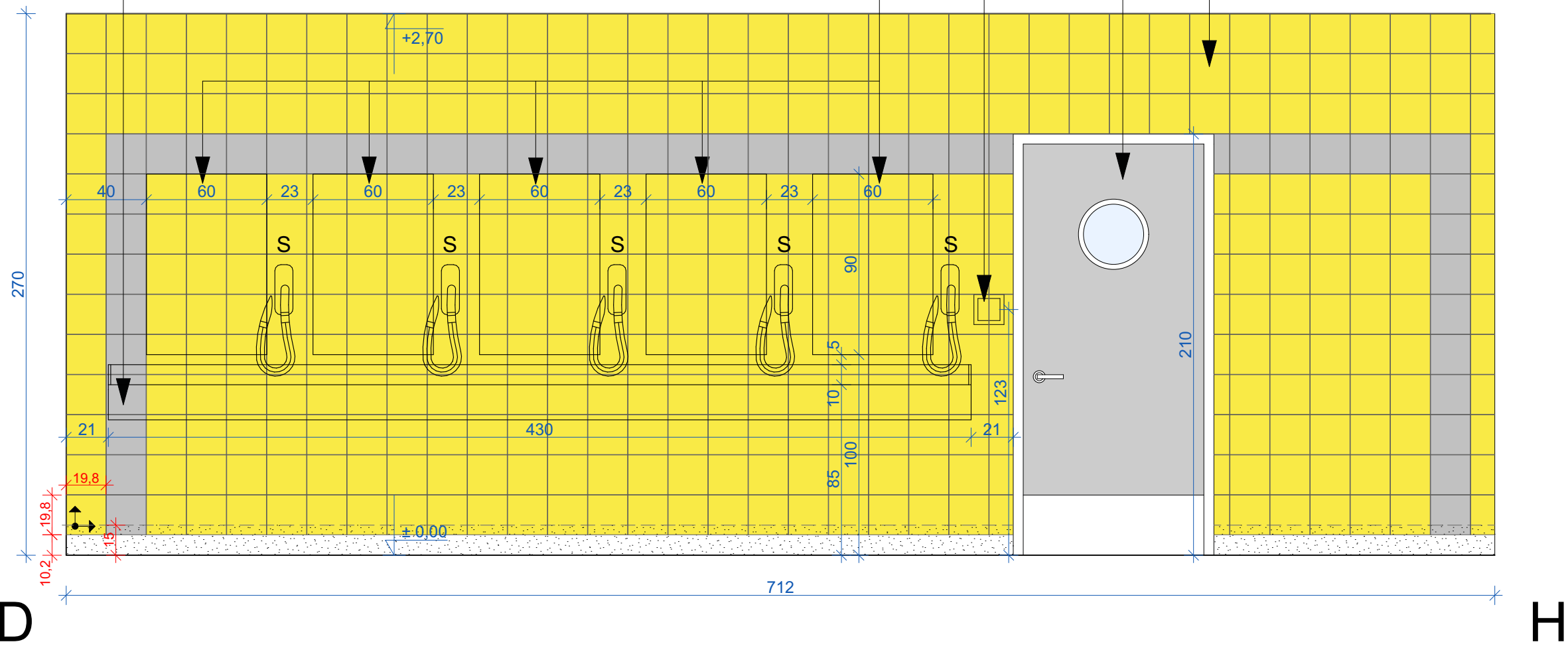
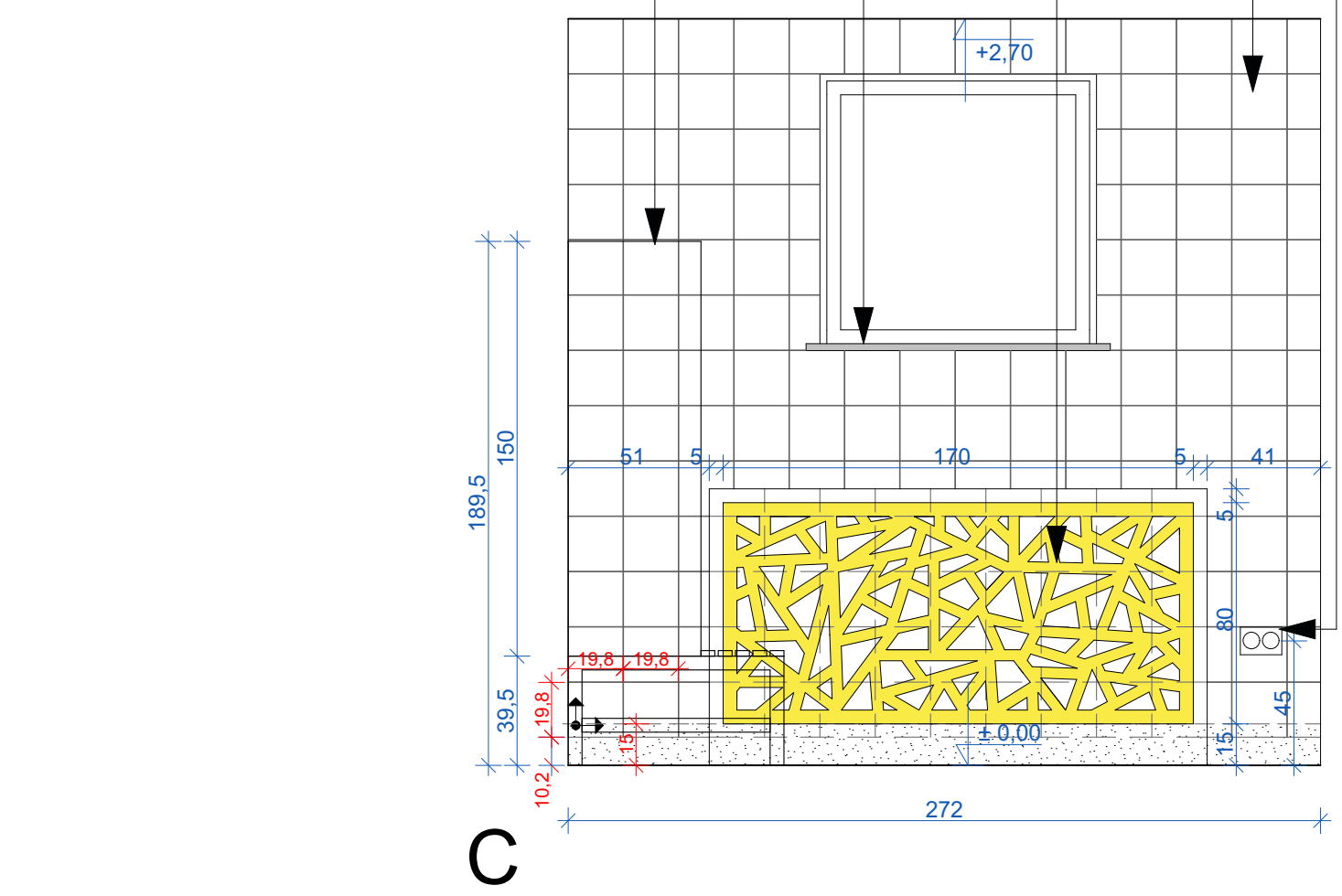
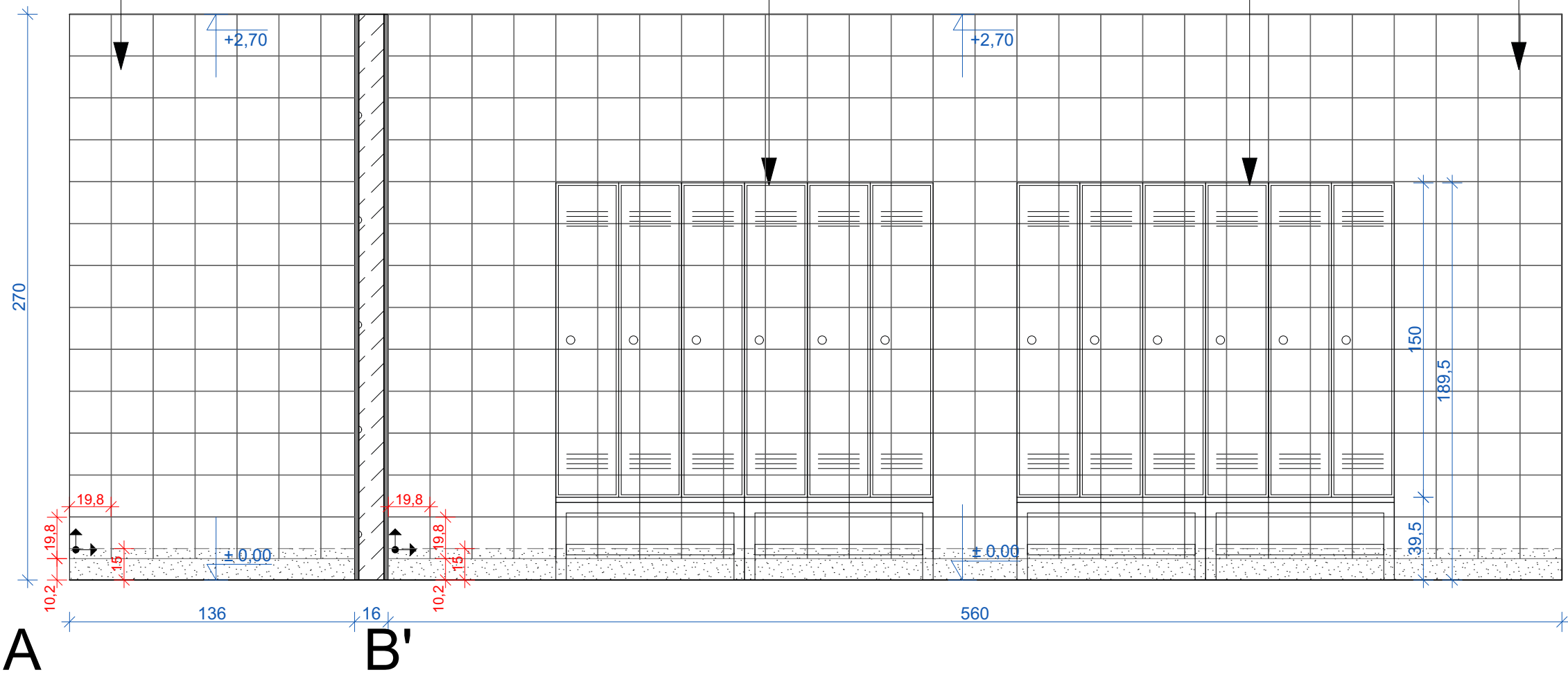
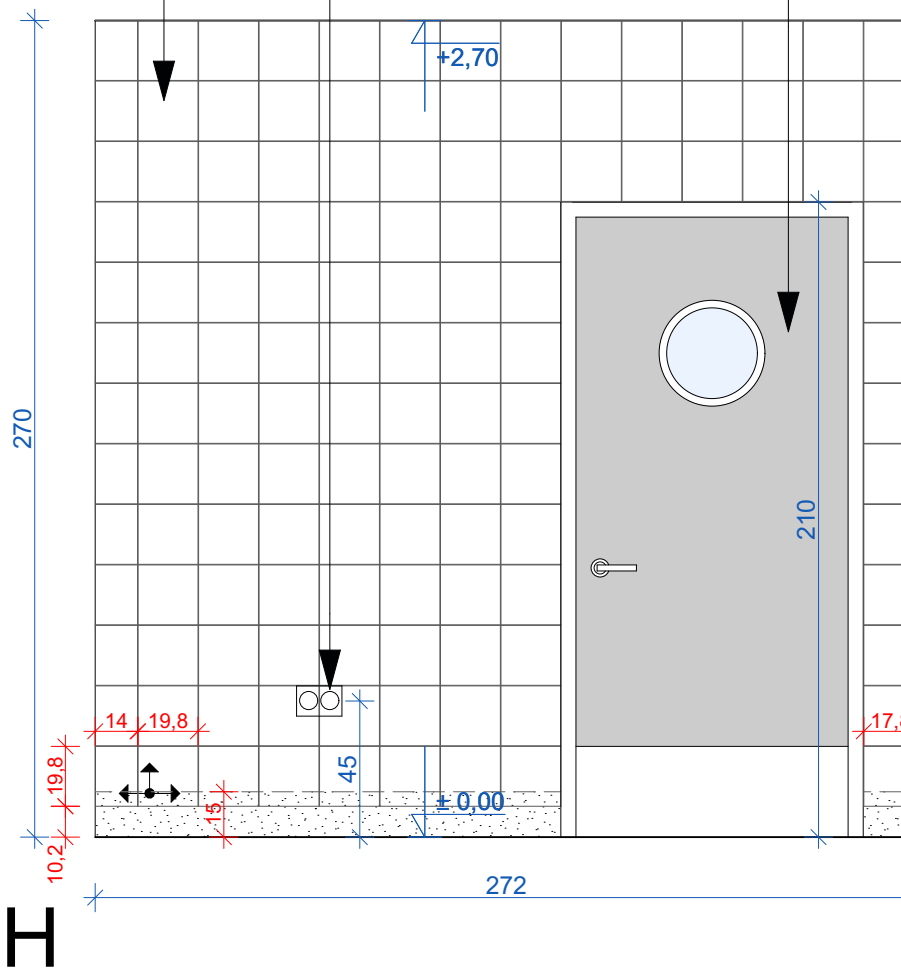
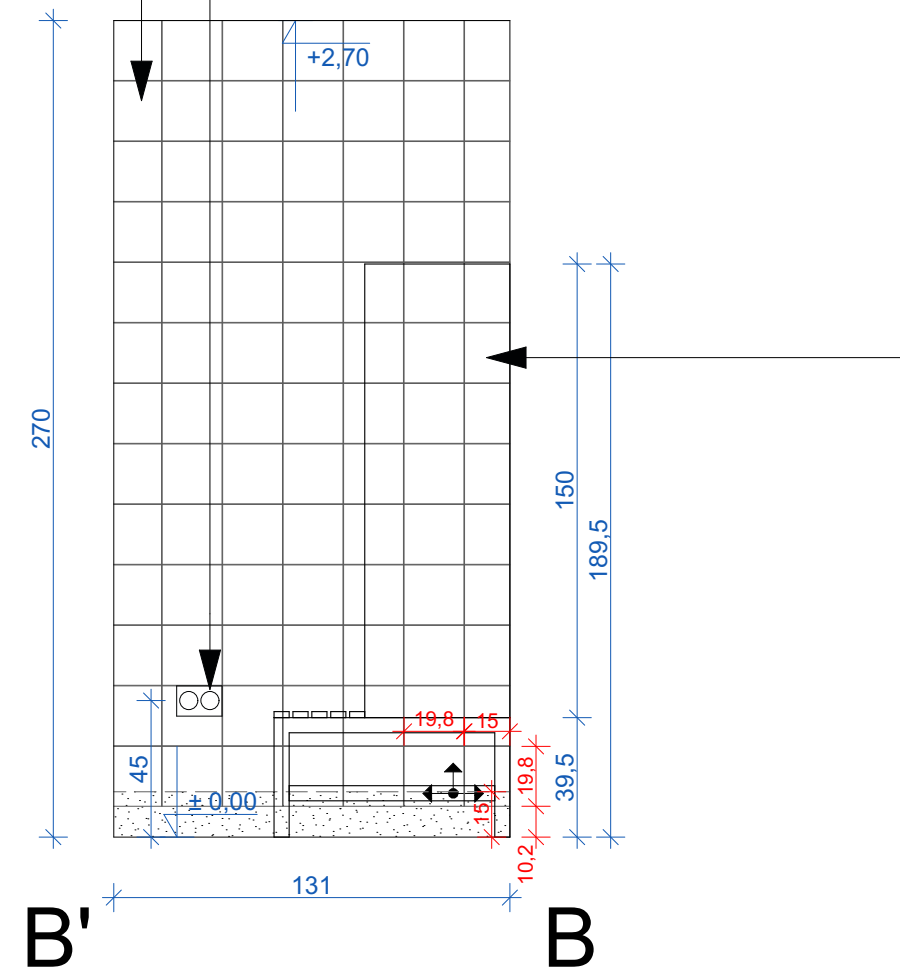
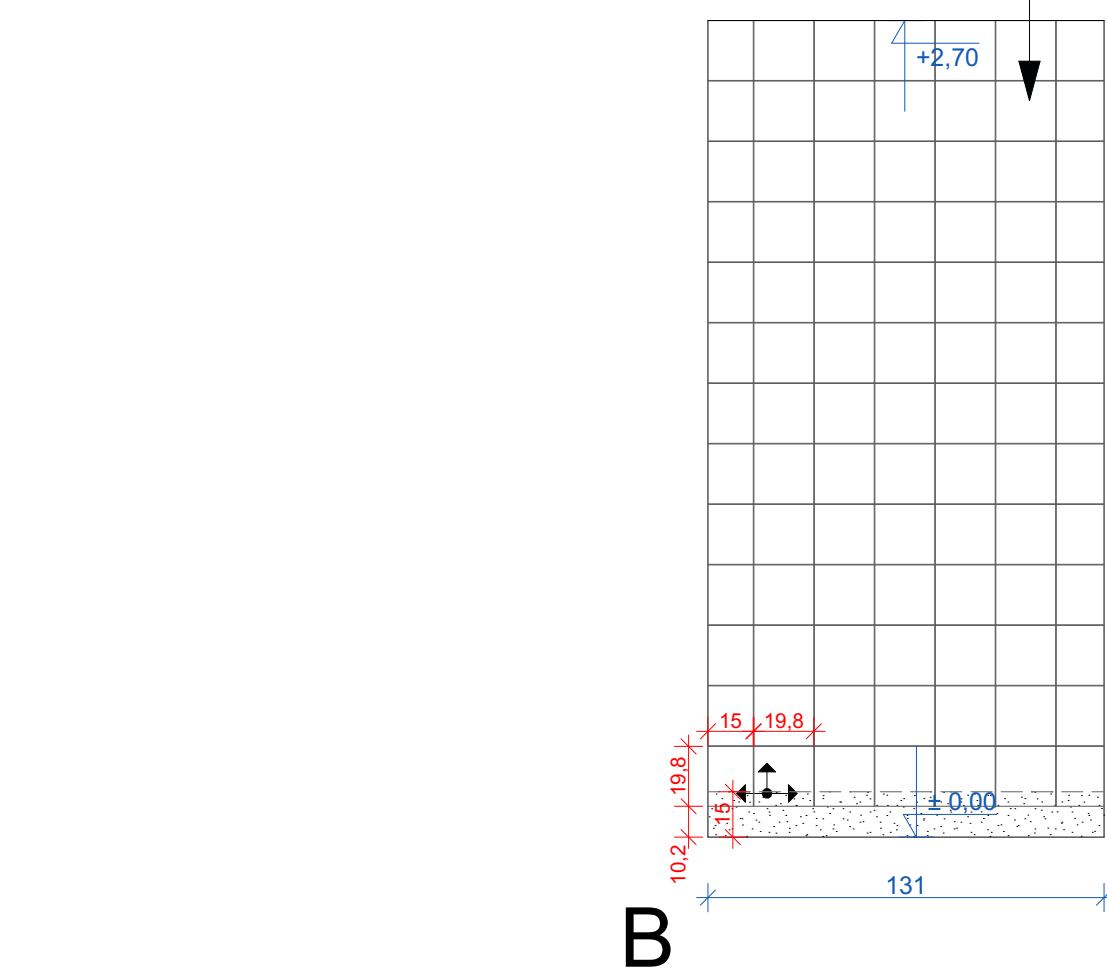
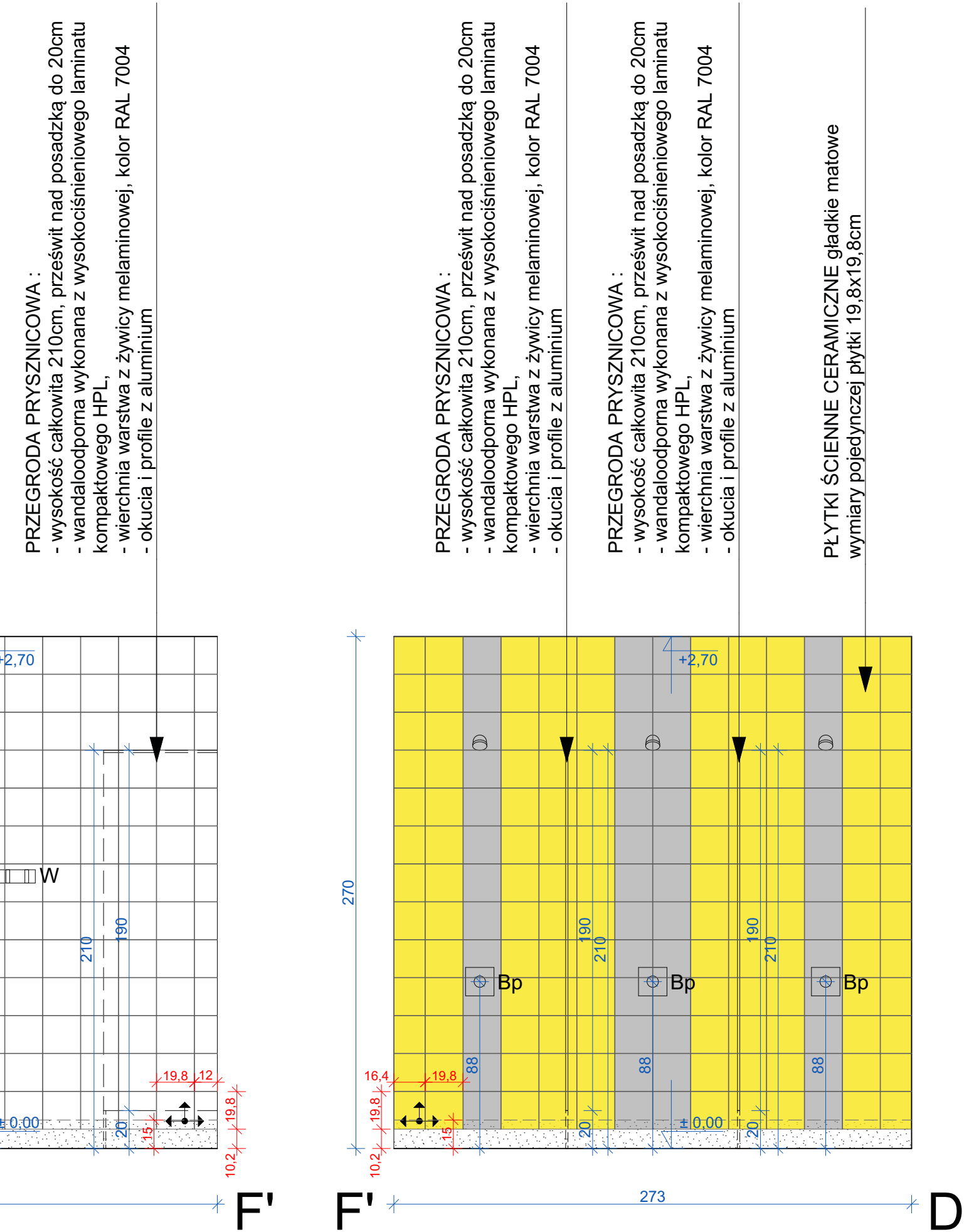
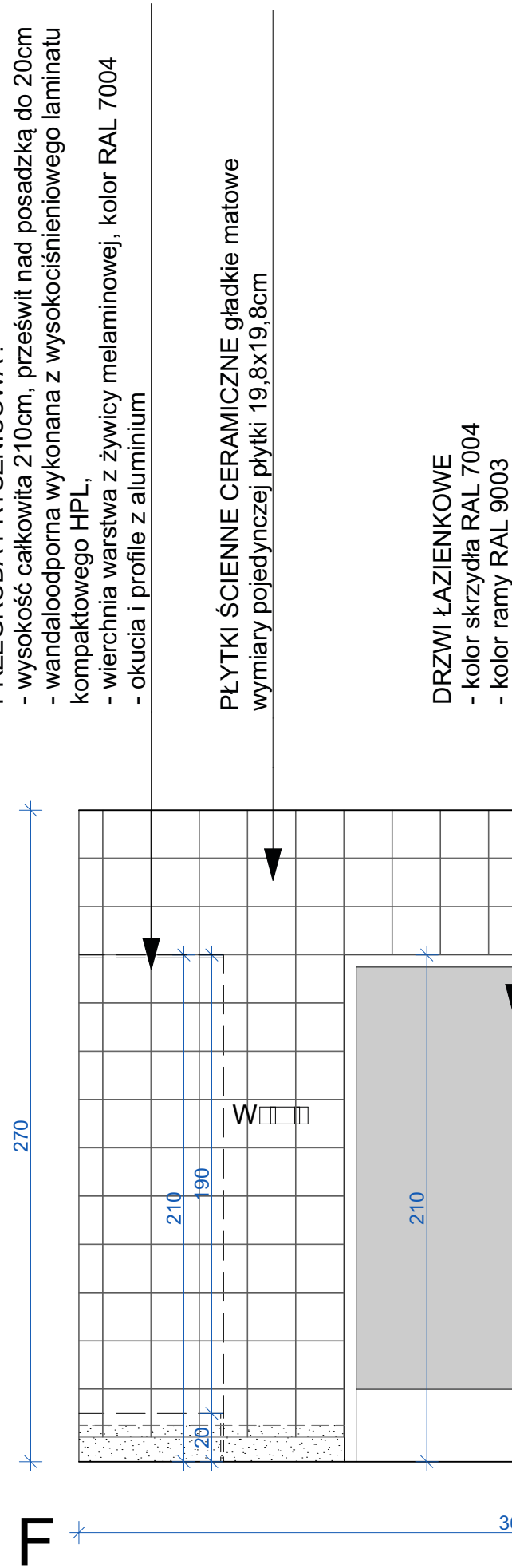
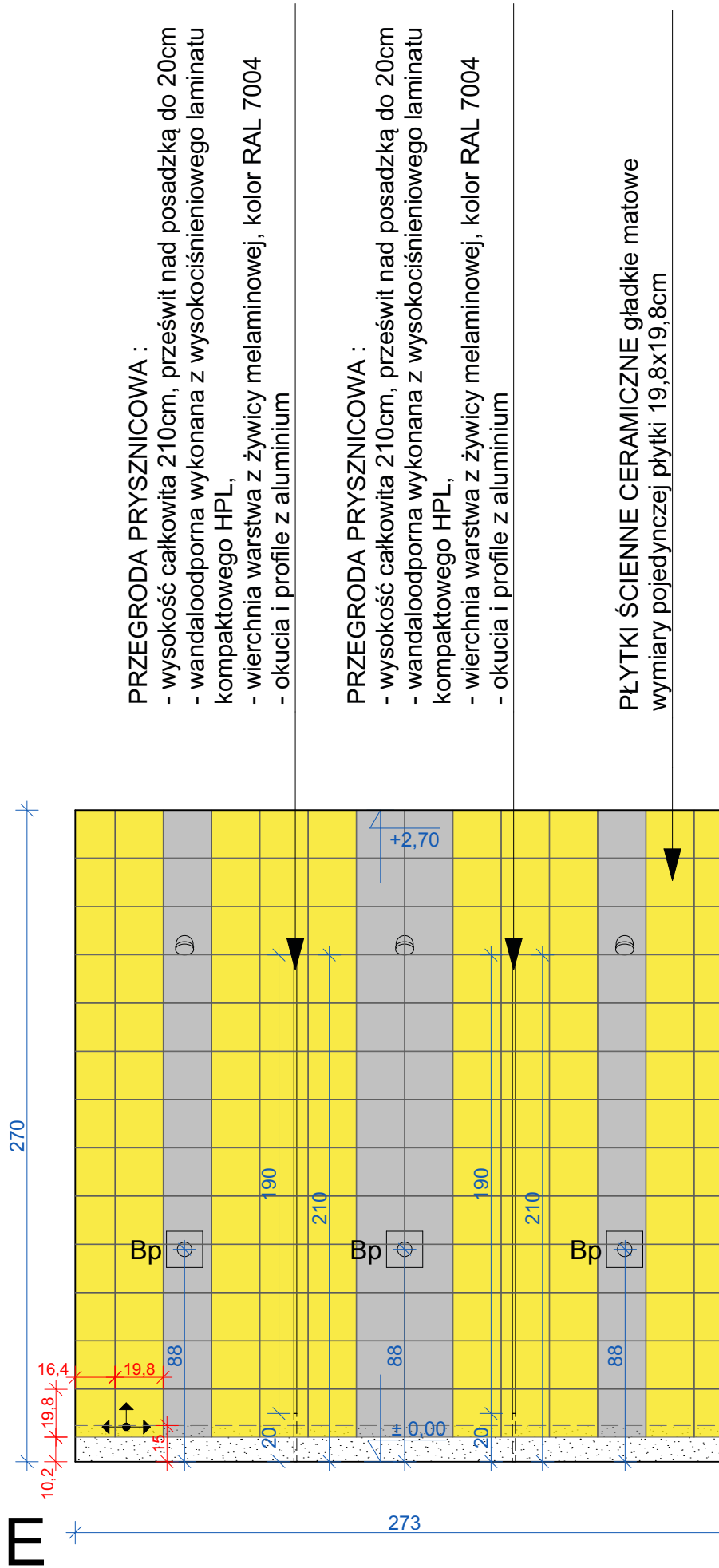
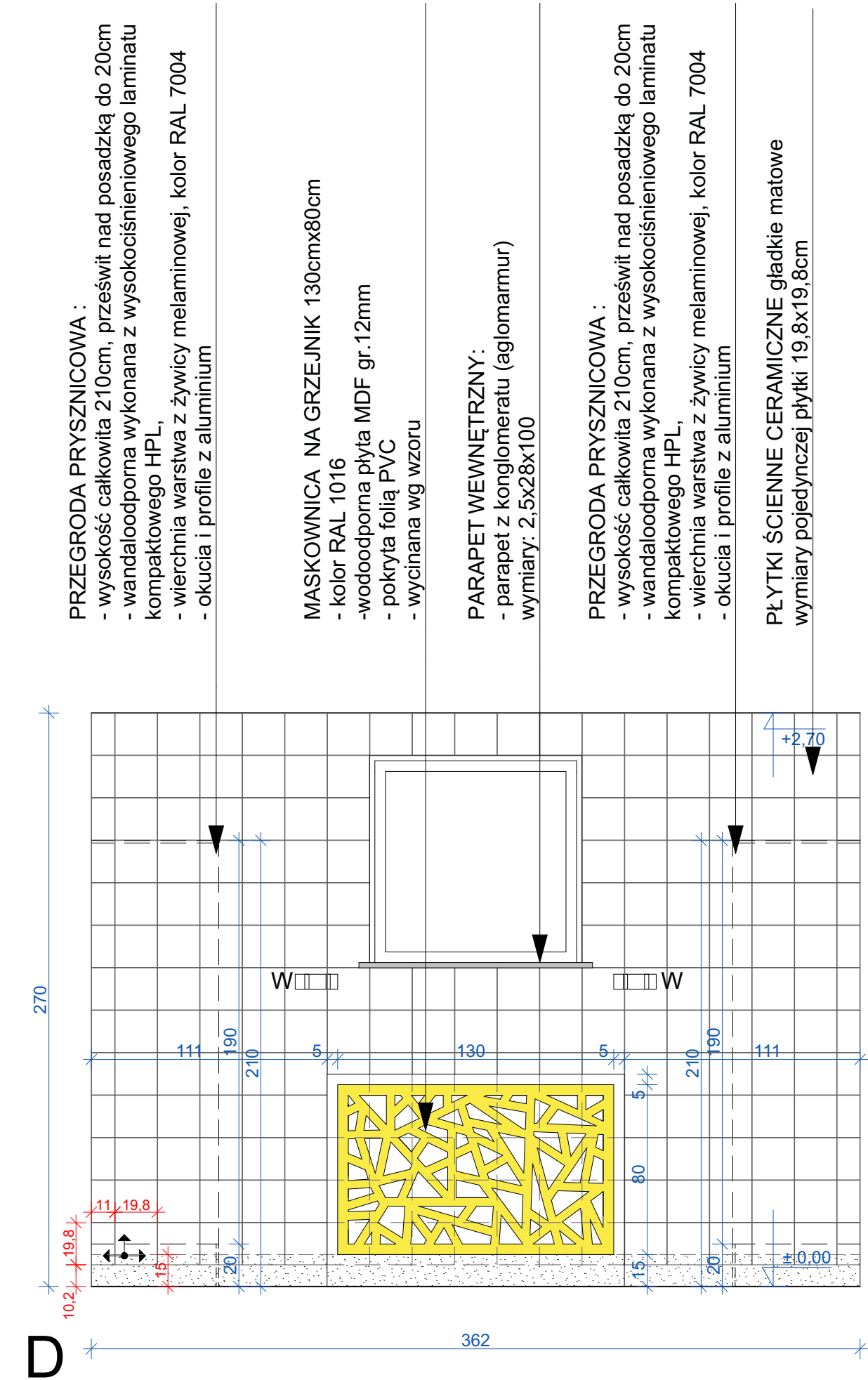
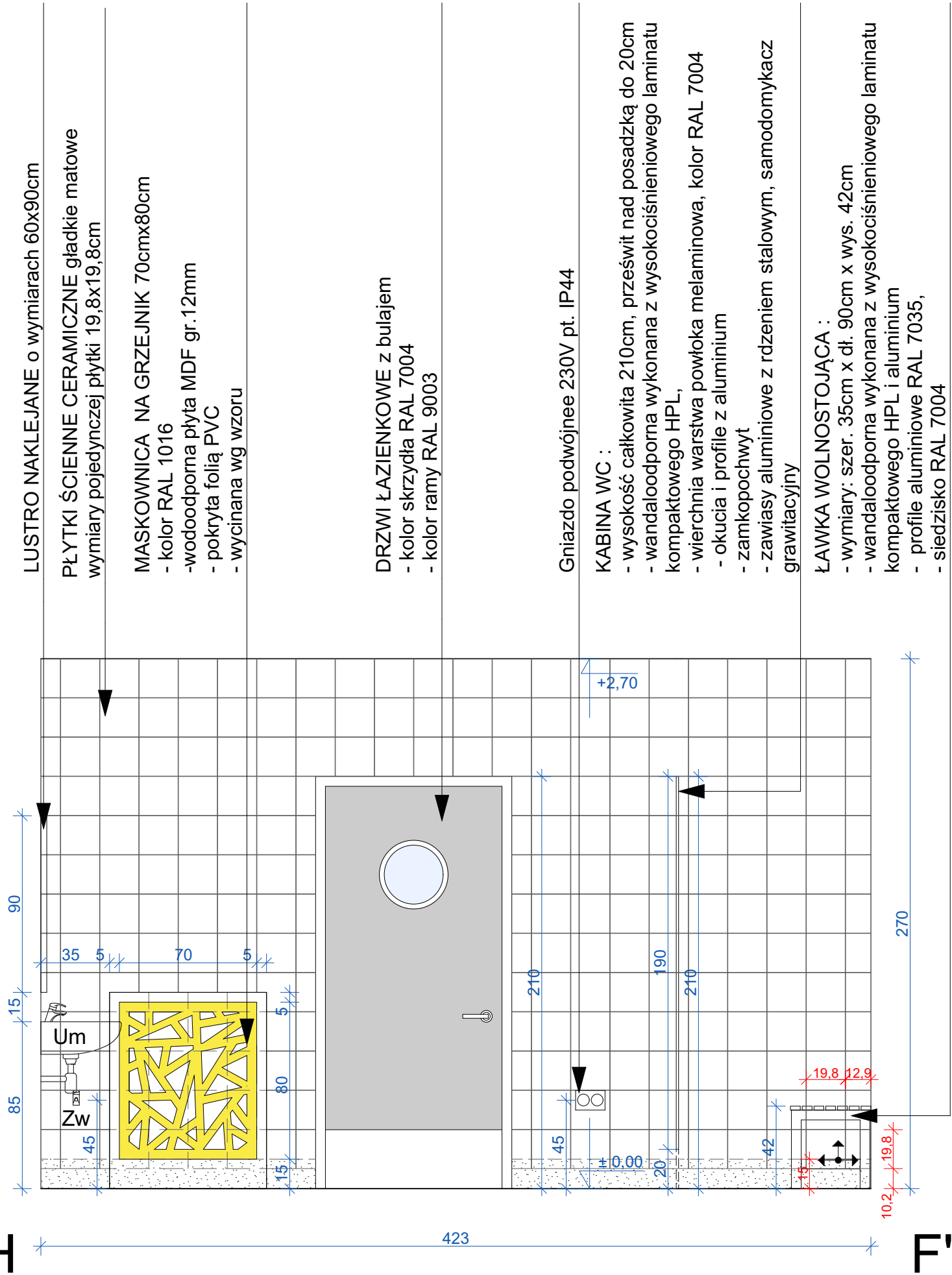
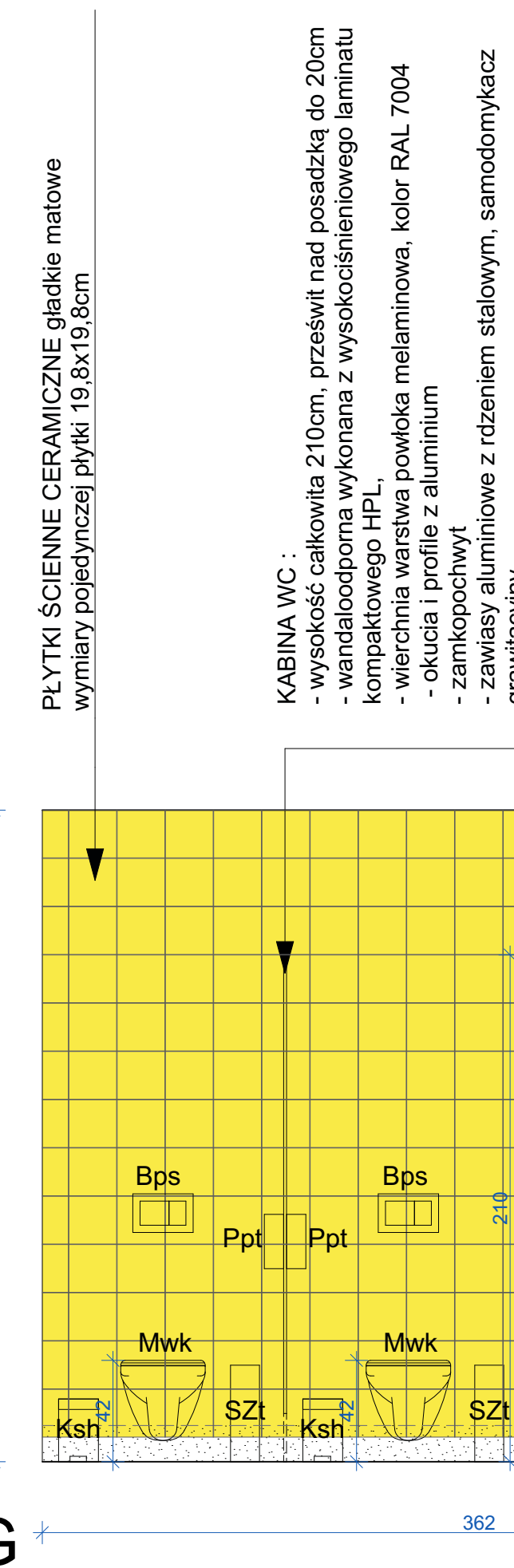
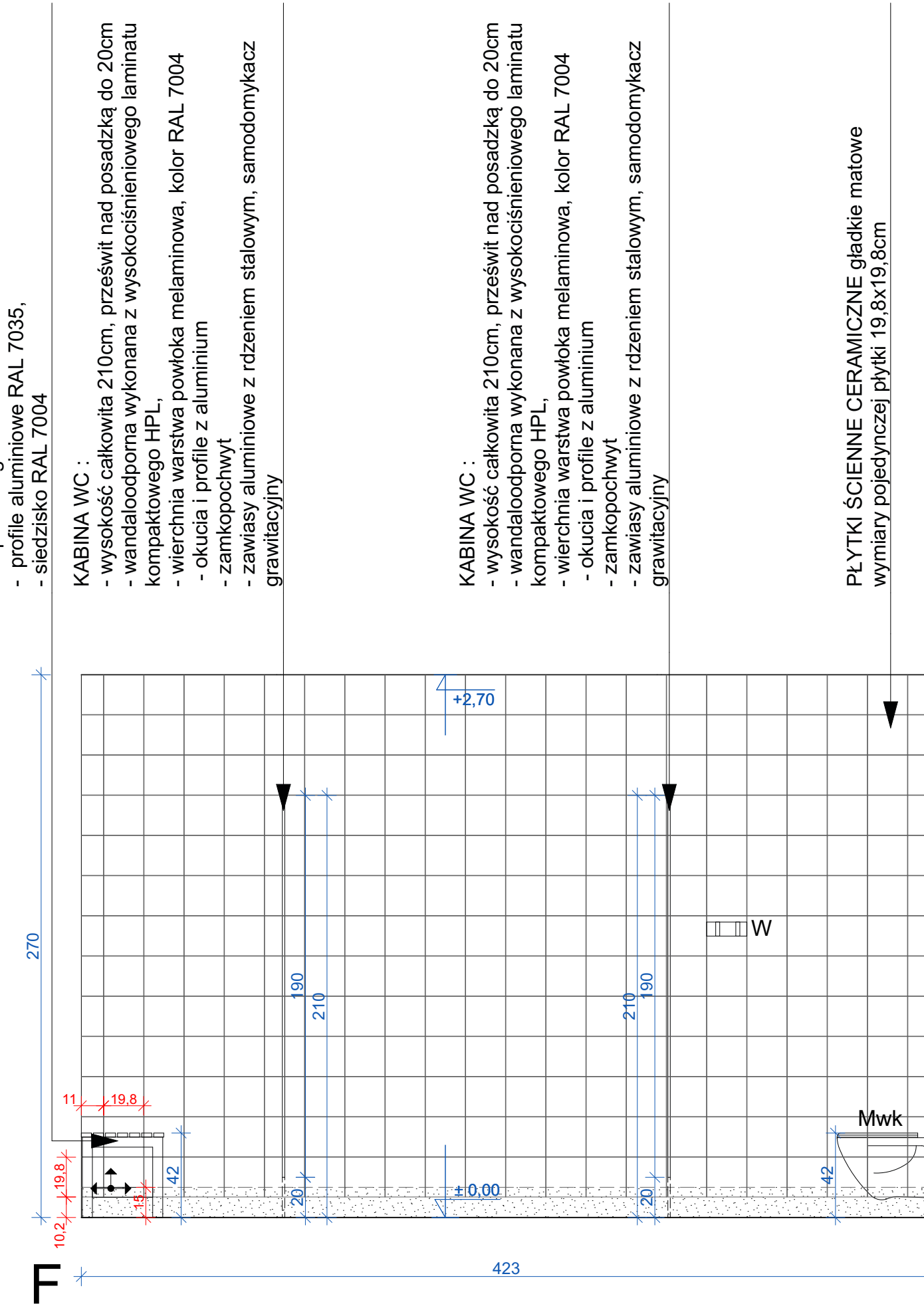
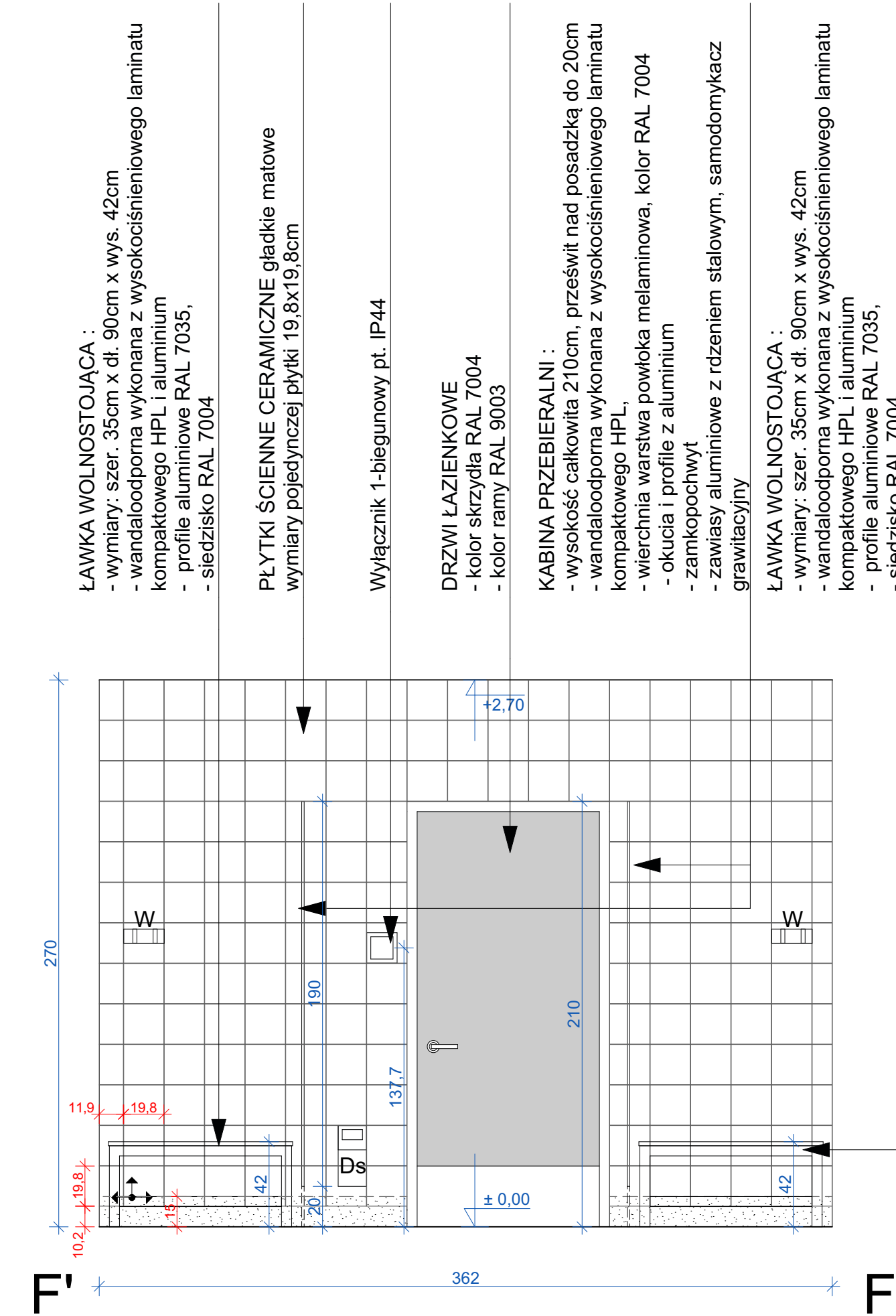
WYKŁADZINA PCV:  
- heterogeniczna  
- zastosowanie do pom. mokrych  
- antypoślizgowa (klasa C powiązana z normą DIN51097 i R10 powiązana z normą DIN51130)  
- wykładzina wywinięta na ściane do wys.15cm (4cm zakładu pod płytkami)  
- powierzchnia tłoczona  
+ listwa wyobleniowa- montaż na styku posadzki ze ścianą wokół całego pomieszczenia

WNĘKA NA GRZEJNIK  
80x12x100cm

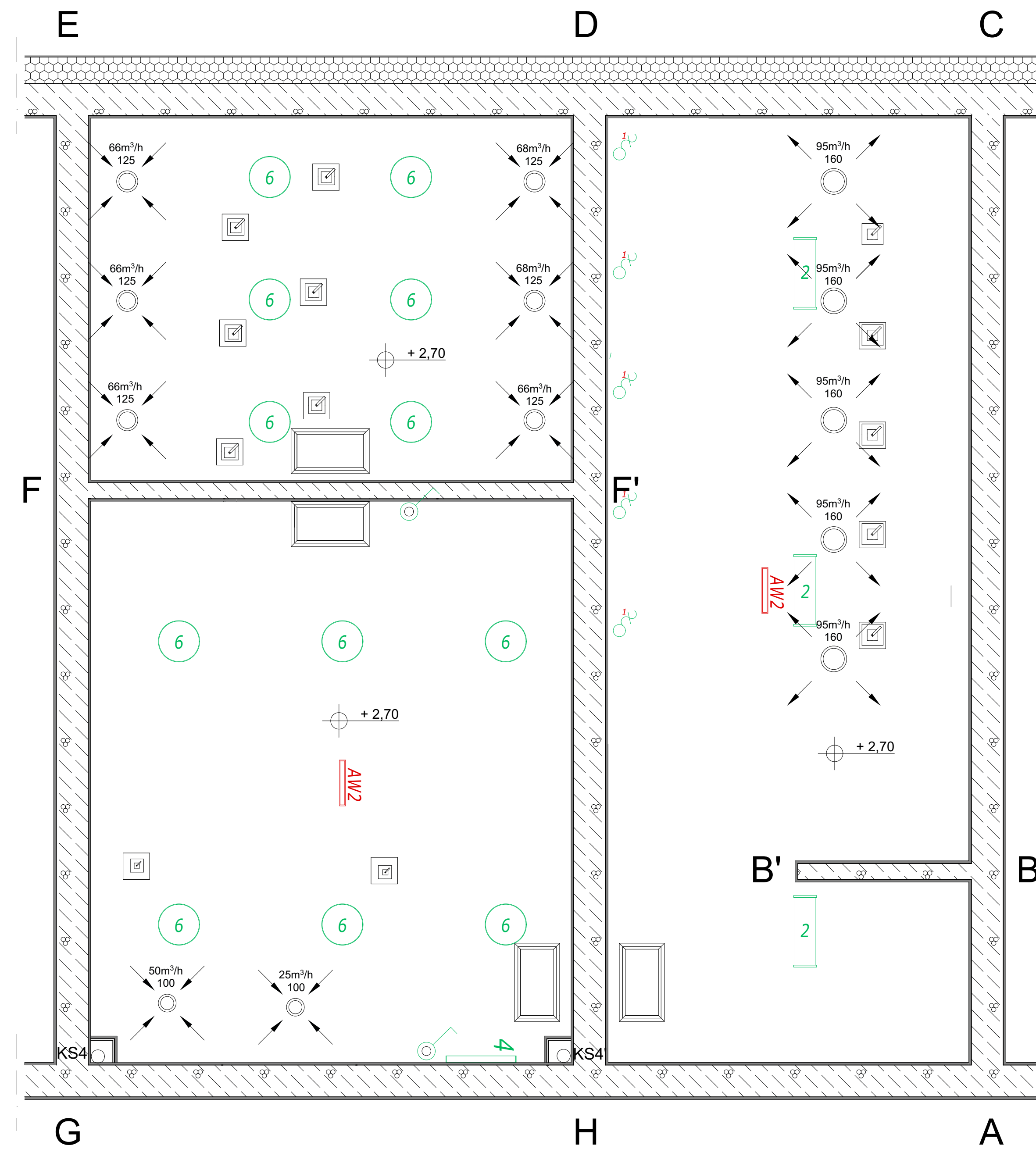
LUSTRO NAKLEJANE o wymiarach 60x90cm

KABINA WC :  
- wysokość całkowita 210cm, prześwit nad posadzką do 20cm  
- wandaloodporna wykonana z wysokociśnieniowego laminatu kompaktowego HPL,  
- wierzchnia warstwa powłoka melaminowa, kolor RAL 7004  
- okucia i profile z aluminium  
- zamkopochwyt  
- zawiasy aluminiowe z rdzeniem stalowym, samodomykacz grawitacyjny









ARANŻACJA SUFITU

LEGENDA:

- Anemostat nawiewny
- Anemostat wywiewny
- Przepustnica kanałowa
- Rewizja przepustnicy o wymiarach 20x20cm
- Transfer powietrza - kratka wentylacyjna 50x25cm
- Plafon okrągły LED nastopowy, obudowa PC biała, wymiary: wysokość: 83mm, średnica: 302mm
- Nastopowa oprawa do oświetlenia awaryjnego - ewakuacyjnego, materiał obudowy: PC
- Oprawa prostokątna LED nastopowa, obudowa: blacha stalowa, kolor oprawy: RAL-9016, wymiary: wysokość: 51mm, szerokość: 175mm, długość: 540mm,
- Wypust elektryczny 1-fazowy

LEGENDA:

- Bp - bateria prysznicowa - zestaw podtynkowy
- Bps - bezdotykowy przycisk splukujący
- Dm - dozownik mydła w pianie z tworzywa ABS, zamykany na klucz
- Ds - półautomatyczny basenowy spryskiwacz do dezynfekcji stóp, wykonany z aluminium i stali nierdzewnej, z dzwignią nożną, przeznaczony do preparatów przeciwwirusowych do stóp
- Ksh - kosz stojący na odpady higieniczne 3l, otwieranie na pedał, stal nierdzewna kolor chrom
- Ksp - kosz wiszący na ręczniki papierowe 25l, stal nierdzewna kolor chrom
- Mkw - zestaw WC wiszący: stelaż podtynkowy slim z przyciskiem + miska ustępowa ceramiczna wisząca, lejowa, prostokątna, krótka + deska sedesowa z tworzywa w kolorze białym
- Ppt - pojemnik na papier toaletowy (śr.23cm), stalowy, kolor chrom, zamykany na klucz
- Prp - pojemnik na ręczniki pojedyncze papierowe, stalowy, kolor chrom, zamykany na klucz
- Ps - pisuar ceramiczny (wysokość dziobu pisuaru 57cm)
- S - suszarka basenowa z tworzywa kolor biały, niski pobór prądu, włącznik automatyczny (mechaniczne sterowanie, duża wydajność (krótki czas suszenia))
- SZt - szcztotka do WC tuba stojąca z pokrywą, stal polerowana
- Um - umywalka wisząca o wymiarach 65x50cm z przelewem + bateria stojąca z mieszaczem
- W - wieszak ścienny podwójny
- Wp - wypust podłogowy
- Wpl - odwodnienie liniowe
- Zw - zawór ścienny wodny

0.09 WĘZEŁ SANITARNY MĘSKI  
0.10 NATRYSK  
0.11 SZATNIA MĘSKA

WNEKA NA GRZEJNIK  
140x12x100cm

PRZEGRODA PRYSZNICOWA :  
- wysokość całkowita 210cm, prześwit nad posadzką do 20cm  
- wandaloodporna wykonana z wysokociśnieniowego laminatu kompaktowego HPL,  
- wierzchnia warstwa z żywicy melaminowej, kolor RAL 7004  
- okucia i profile z aluminium

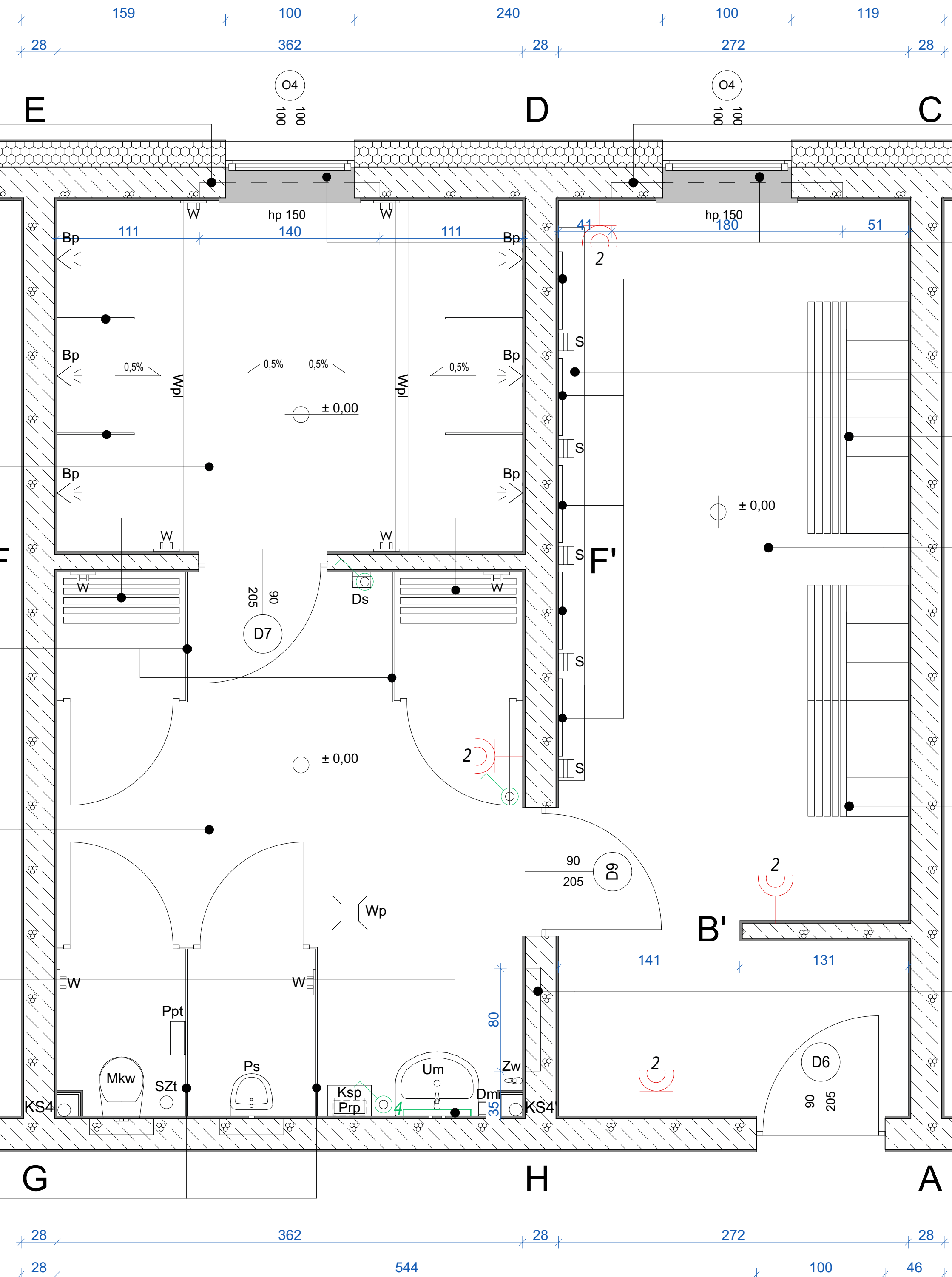
ŁAWKA WOLNOSTOJĄCA :  
- wymiary: szer. 35cm x dł. 90cm x wys. 42cm  
- wandaloodporna wykonana z wysokociśnieniowego laminatu kompaktowego HPL i aluminium  
- profile aluminiowe RAL 7035,  
- siedzisko RAL 7004

KABINA PRZEBIERALNI :  
- wysokość całkowita 210cm, prześwit nad posadzką do 20cm  
- wandaloodporna wykonana z wysokociśnieniowego laminatu kompaktowego HPL,  
- wierzchnia warstwa powłoka melaminowa, kolor RAL 7004  
- okucia i profile z aluminium  
- zamkopochwyty  
- zawiasy aluminiowe z rdzeniem stalowym, samodomykacz grawitacyjny

WYKŁADZINA PCV:  
- heterogeniczna  
- zastosowanie do pom. mokrych  
- antypoślizgowa (klasa C powiązana z normą DIN51097 i R10 powiązana z normą DIN51130)  
- wykładzina wywinięta na ściane do wys.15cm (4cm zakładu pod płytkami)  
- powierzchnia tłoczona  
+ listwa wyobleniowa- montaż na styku posadzki ze ścianą wokół całego pomieszczenia

LUSTRO NAKLEJANE o wymiarach 60x90cm

KABINA WC :  
- wysokość całkowita 210cm, prześwit nad posadzką do 20cm  
- wandaloodporna wykonana z wysokociśnieniowego laminatu kompaktowego HPL,  
- wierzchnia warstwa powłoka melaminowa, kolor 7004  
- okucia i profile z aluminium  
- zamkopochwyty  
- zawiasy aluminiowe z rdzeniem stalowym, samodomykacz grawitacyjny



WNEKA NA GRZEJNIK  
180x12x100cm

PARAPET WEWNĘTRZNY:  
- parapet z konglomeratu (aglomarmur)  
wymiały: 2,5x28x100

LUSTRO NAKLEJANE o wymiarach 60x80cm

BLAT Z KONGLOMERATU  
granitowo-kwarcowego na stelażu montowany do ściany,  
wym. 20x430x2,5cm, w kolorze zbliżonym do RAL 9003

WYKŁADZINA PCV:  
- heterogeniczna  
- zastosowanie do pom. mokrych  
- antypoślizgowa (klasa C powiązana z normą DIN51097 i R10 powiązana z normą DIN51130)  
- wykładzina wywinięta na ściane do wys.15cm (4cm zakładu pod płytkami)  
- powierzchnia tłoczona  
+ listwa wyobleniowa- montaż na styku posadzki ze ścianą wokół całego pomieszczenia

SZAFKI UBRANIOWE :  
- szafki 3 skrytkowe 3 kolumnowe  
- 4 sztuki (w sumie 12 skrytek na szatnię)  
- szafka na ławce (wysokość ławki 39,5cm, głębokość 78cm, szerokość 90cm)  
- wysokość całkowita zestawu 189,5cm  
- wymiary szafki: szerokość 90cm głębokość 48cm wysokość 150cm  
- szafka w konstrukcji stalowej, wandaloodporna, wykonana z blachy wysokiej jakości,  
- drzwi szafek z profilem wzmacniającym, osadzone na ukrytych zawiasach, na drzwiach otwory wentylacyjne  
- szafki zamykane zamkiem cylindrycznym, zamek w systemie klucza master  
- w każdej komorze szafki półka i drążek z przesuwanymi wieszakami,  
- drzwiczki szafki malowane proszkowo na kolor RAL 110 80 50, korpus RAL 7035, ławka profile kolor RAL 7035, ławka siedzisko RAL 7004

WNEKA NA GRZEJNIK  
80x12x100cm

LEGENDA:

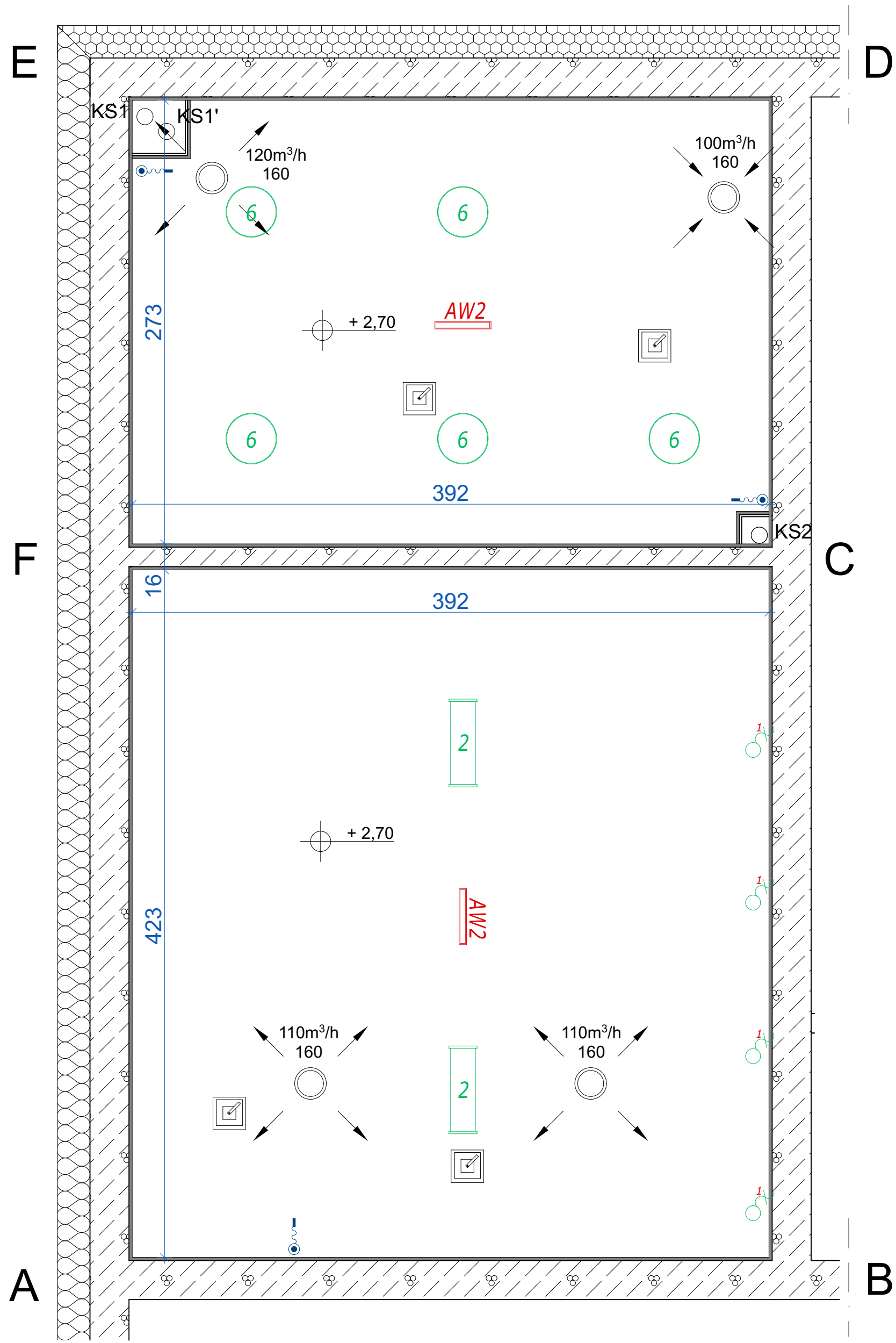
- Oprawa liniowa, prostokątna LED, naścienna, obudowa: anodowany profil aluminiowy, wymiary: wysokość: 50mm, szerokość: 69mm, długość: 530mm
- Wyłącznik 1-biegunowy pt. IP44
- Gniazdo podwójne 230V pt. IP44

ARANŻACJA POMIESZCZEŃ









ARANŻACJA SUFITU

LEGENDA:

- Anemostat nawiewny
- Anemostat wywiewny
- Przepustnica kanałowa
- Rewizja przepustnicy o wymiarach 20x20cm
- Plafon okrągły LED nastropowy, obudowa PC biała, wymiary: wysokość: 83mm, średnica: 302mm
- Nastropowa oprawa do oświetlenia awaryjnego - ewakuacyjnego, materiał obudowy: PC
- Oprawa prostokątna LED nastropowa, obudowa: blacha stalowa, kolor oprawy: RAL-9016, wymiary: wysokość: 51mm, szerokość: 175mm, długość: 540mm,
- Przycisk przywoławczy - pociągany instalacji przyzewowej
- Wypust elektryczny 1-fazowy

LEGENDA:

- Bp - bateria prysznicowa - zestaw podtynkowy
- Bps - bezdotykowy przycisk spłukujący
- Dm - dozownik mydła w pianie z tworzywa ABS, zamykany na kluczyk
- Ds - półautomatyczny basenowy spryskiwacz do dezynfekcji stóp, wykonany z aluminium i stali nierdzewnej, z dźwignią nożną, przeznaczony do preparatów przeciwegrzybicznych do stóp
- Ksh - kosz stojący na odpady higieniczne 3l, otwieranie na pedał, stal nierdzewna kolor chrom
- Ksp - kosz stojący na ręczniki papierowe 25l, otwieranie na pedał, stal nierdzewna kolor chrom
- Mkn - zestaw WC kompakt ceramiczny dla osób niepełnosprawnych z odpływem poziomym i deską sedesową z tworzywa w kolorze białym
- Prp - pojemnik na ręczniki pojedyncze papierowe, stalowy, kolor chrom, zamykany na kluczyk
- S - suszarka basenowa z tworzywa kolor biały, niski pobór prądu, włączniki automatyczny (mechaniczne sterowanie, duża wydajność (krótki czas suszenia)
- SZt - szczotka do WC tuba stojąca z pokrywą, stal polerowana
- Umn - umywalka dla niepełnosprawnych 65x55cm z baterią stojącą (uchwyt lekarski) i mieszaczem
- W - wieszak ścienny podwójny
- Wp - wpust podłogowy

0.04 SZATNIA NIEPEŁNOSPRAWNI  
0.05 WĘZŁ SANITARNY NIEPEŁNOSPRAWNI

PORĘCZ ŁUKOWA stała 80cm  
z wieszakiem na papier toaletowy

PORĘCZ ŁUKOWA uchylna 80cm

PORĘCZ ŁUKOWA uchylna 80cm

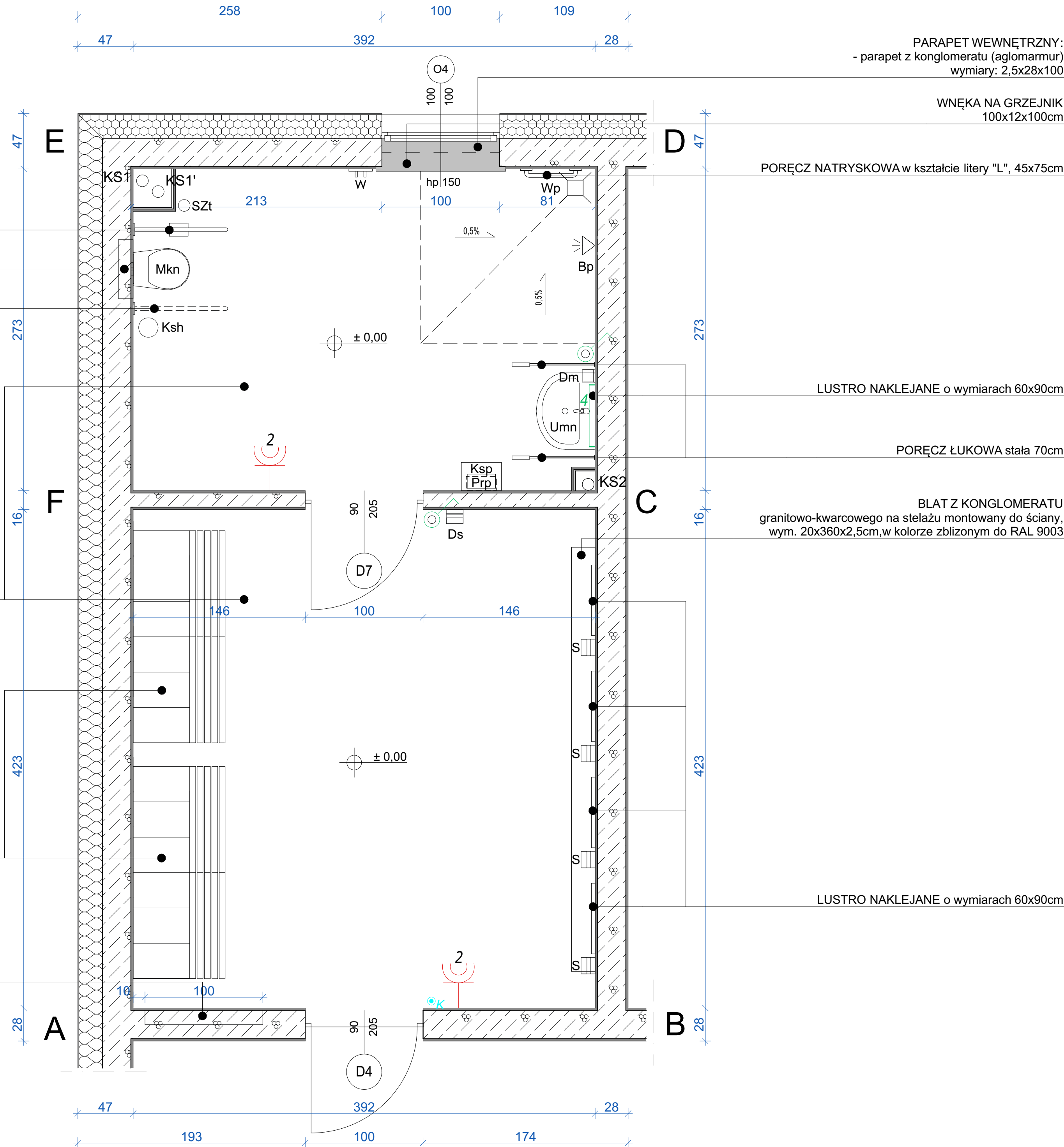
WYKŁADZINA PCV:  
- heterogeniczna  
- zastosowanie do pom. mokrych  
- antypoślizgowa (klasa C powiązana z normą DIN51097 i R10 powiązana z normą DIN51130)  
- wykładzina wywinięta na ściane do wys.15cm (4cm zakładu pod płytkami)  
- powierzchnia tłoczona  
+ listwa wyobleniowa- montaż na styku posadzki ze ścianą wokół całego pomieszczenia

SZAFKI UBRANIOWE :  
- szafki 3 skrytkowe 3 kolumnowe  
- 4 sztuki (w sumie 12 skrytek na szatnię)  
- szafka na ławce (wysokość ławki 39,5cm, głębokość 78cm, szerokość 90cm)  
- wysokość całkowita zestawu 189,5cm  
- wymiary szafki: szerokość 90cm głębokość 48cm wysokość 150cm  
- szafka w konstrukcji stalowej, wandaloodporna, wykonana z blachy wysokiej jakości,  
- drzwi szafek z profilem wzmacniającym, osadzone na ukrytych zawiasach, na drzwiach otwory wentylacyjne  
- szafki zamykane zamkiem cylindrycznym, zamek w systemie klucza master  
- w każdej komorze szafki półka i drążek z przesuwanymi wieszakami,  
- drzwiczki szafki malowane proszkowo na kolor zbliżony do RAL 5024, korpus RAL 7035, ławka profile kolor RAL 7035, ławka siedzisko RAL 7004

WNĘKA NA GRZEJNIK  
100x12x100cm

LEGENDA:

- Oprawa liniowa, prostokątna LED, naścienna, obudowa: anodowany profil aluminiowy, wymiary: wysokość: 50mm, szerokość: 69mm, długość: 530mm
- Przycisk kasujący instalacji przyzewowej



ARANŻACJA POMIESZCZENIA

PARAPET WEWNĘTRZNY:  
- parapet z konglomeratu (aglomamur)  
wymiary: 2,5x28x100

WNĘKA NA GRZEJNIK  
100x12x100cm

PORĘCZ NATRYSKOWA w kształcie litery "L", 45x75cm

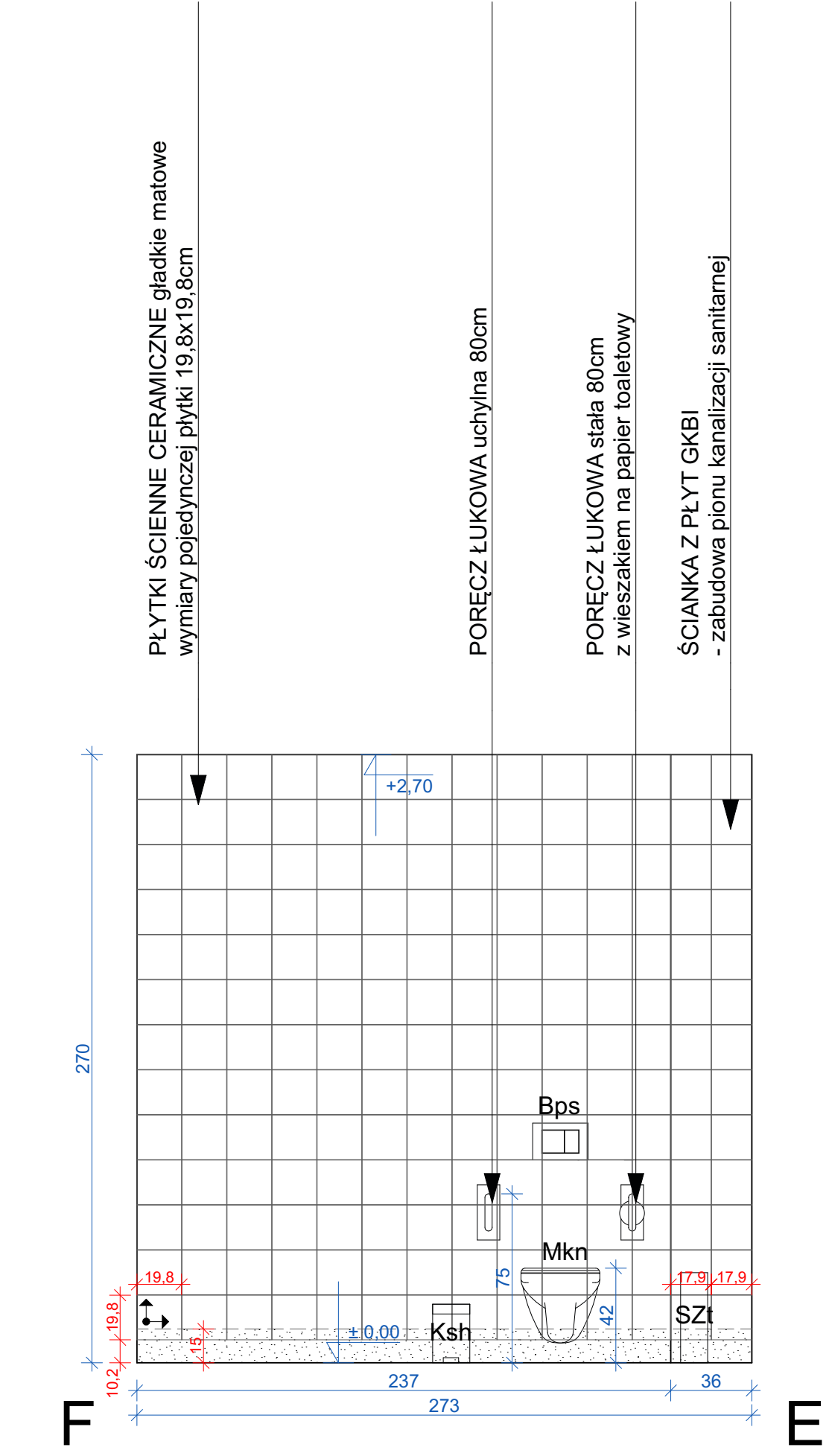
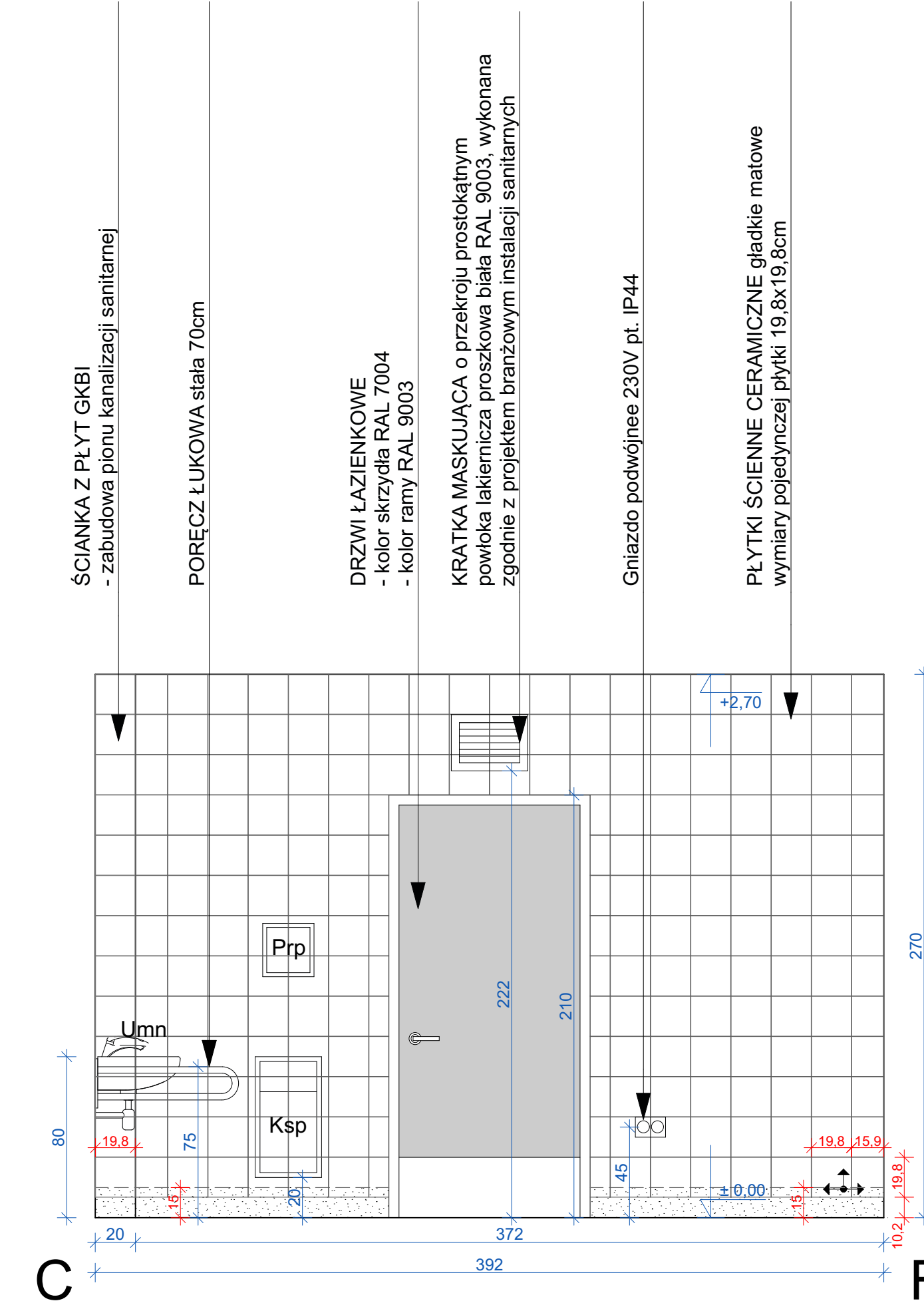
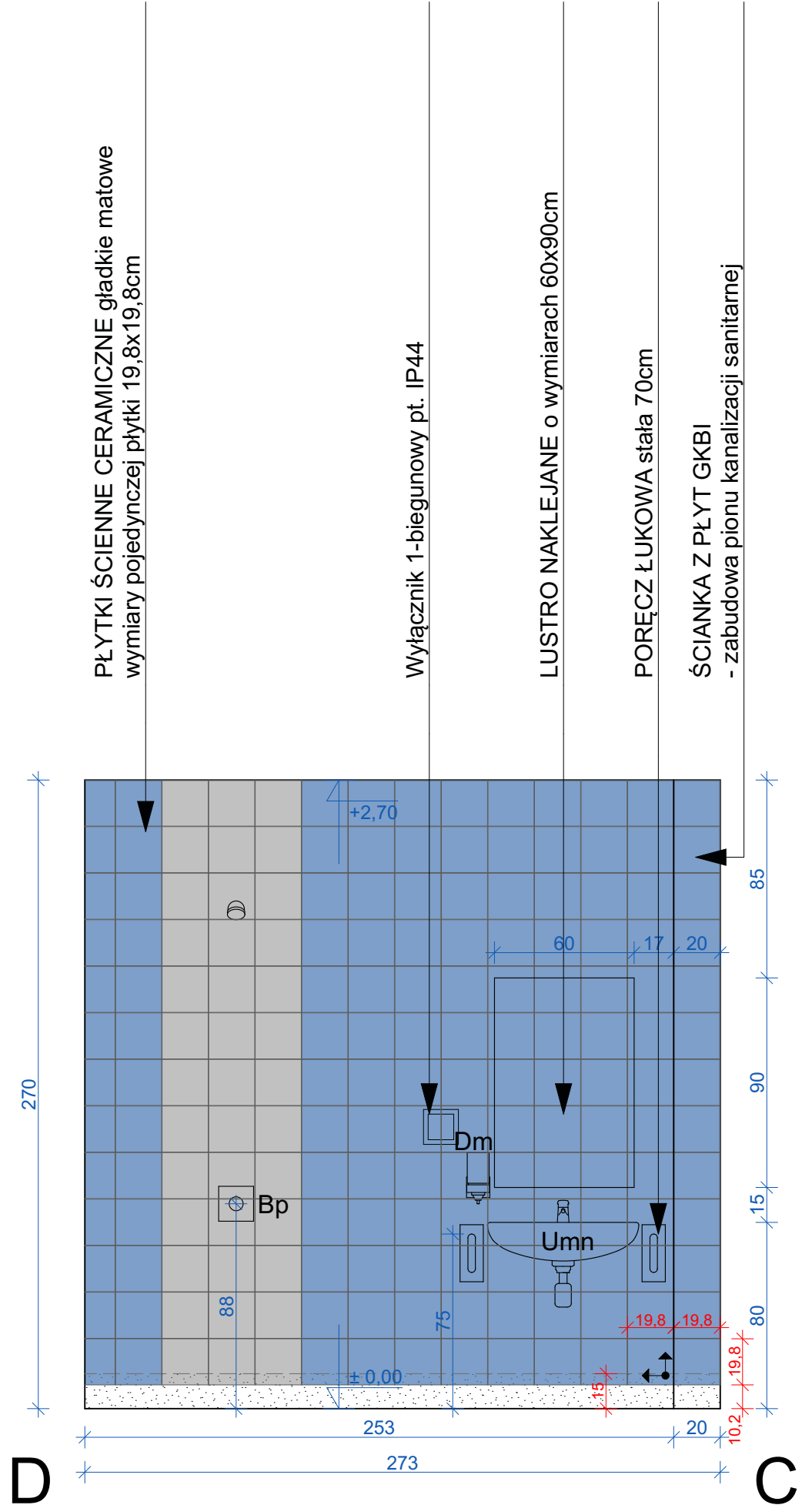
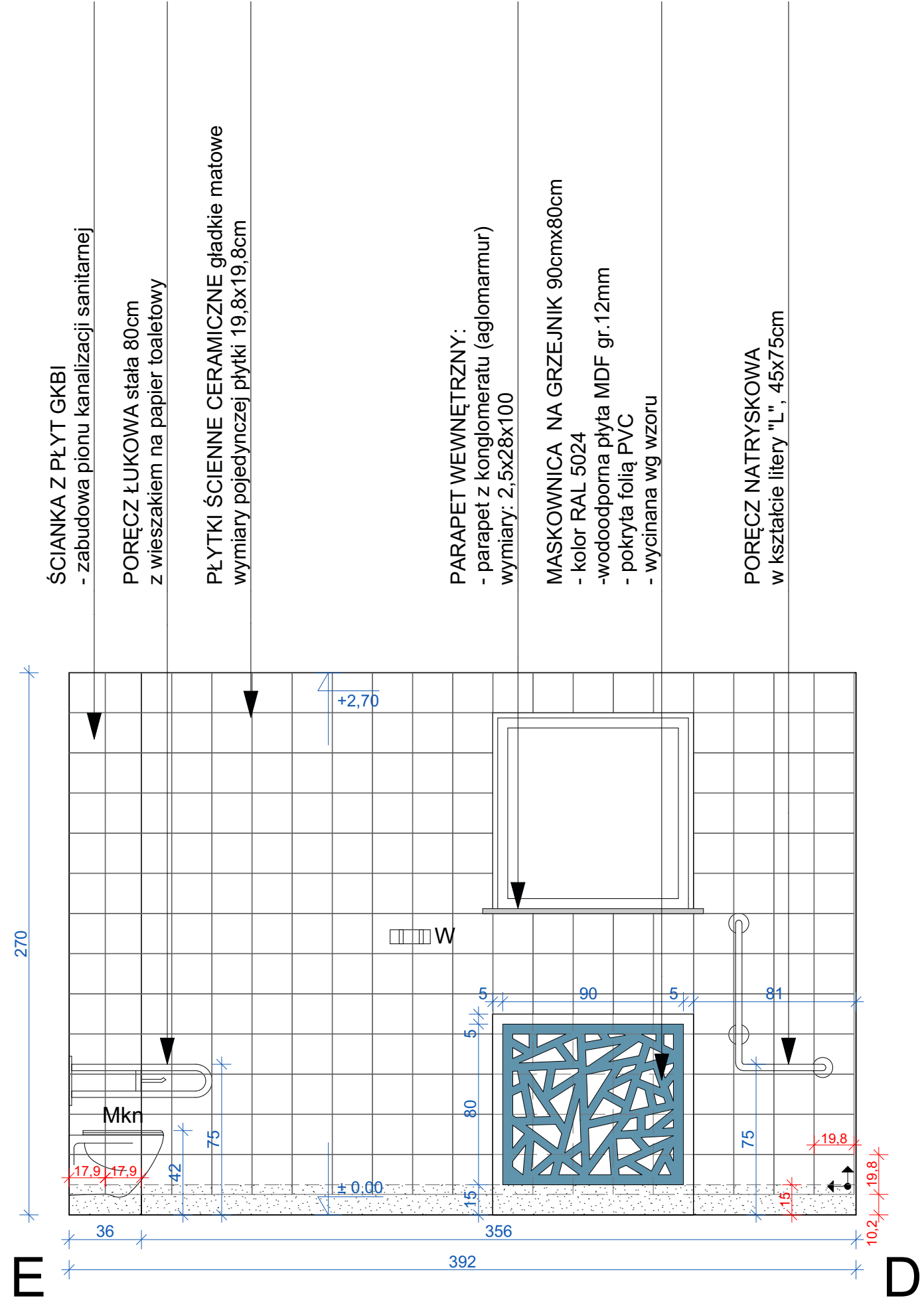
LUSTRO NAKLEJANE o wymiarach 60x90cm

PORĘCZ ŁUKOWA stała 70cm

BLAT Z KONGLOMERATU  
granitowo-kwarcowego na stelażu montowany do ściany,  
wym. 20x360x2,5cm, w kolorze zbliżonym do RAL 9003

LUSTRO NAKLEJANE o wymiarach 60x90cm

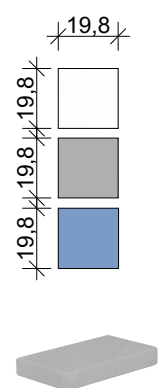




#### LEGENDA:

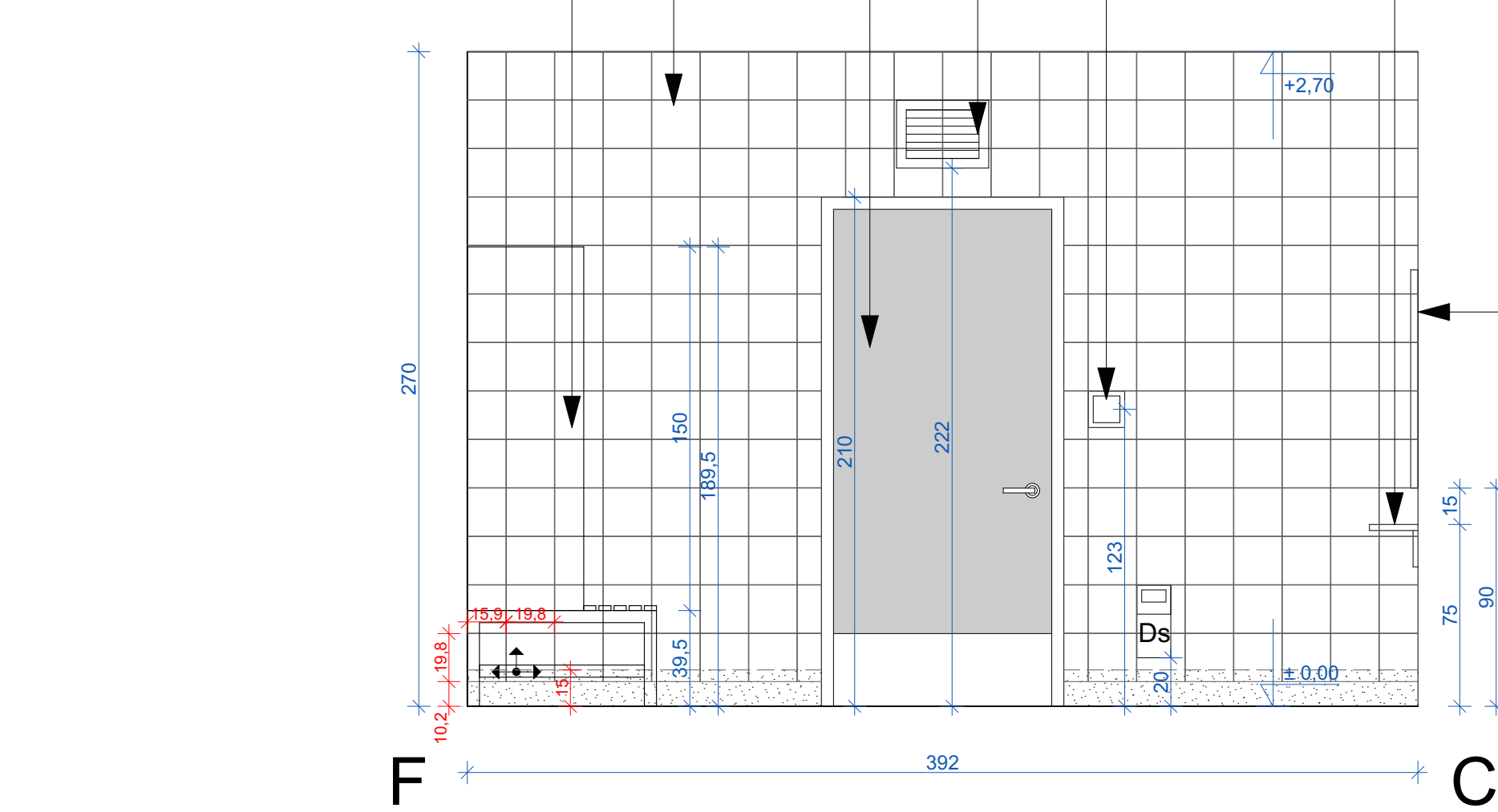
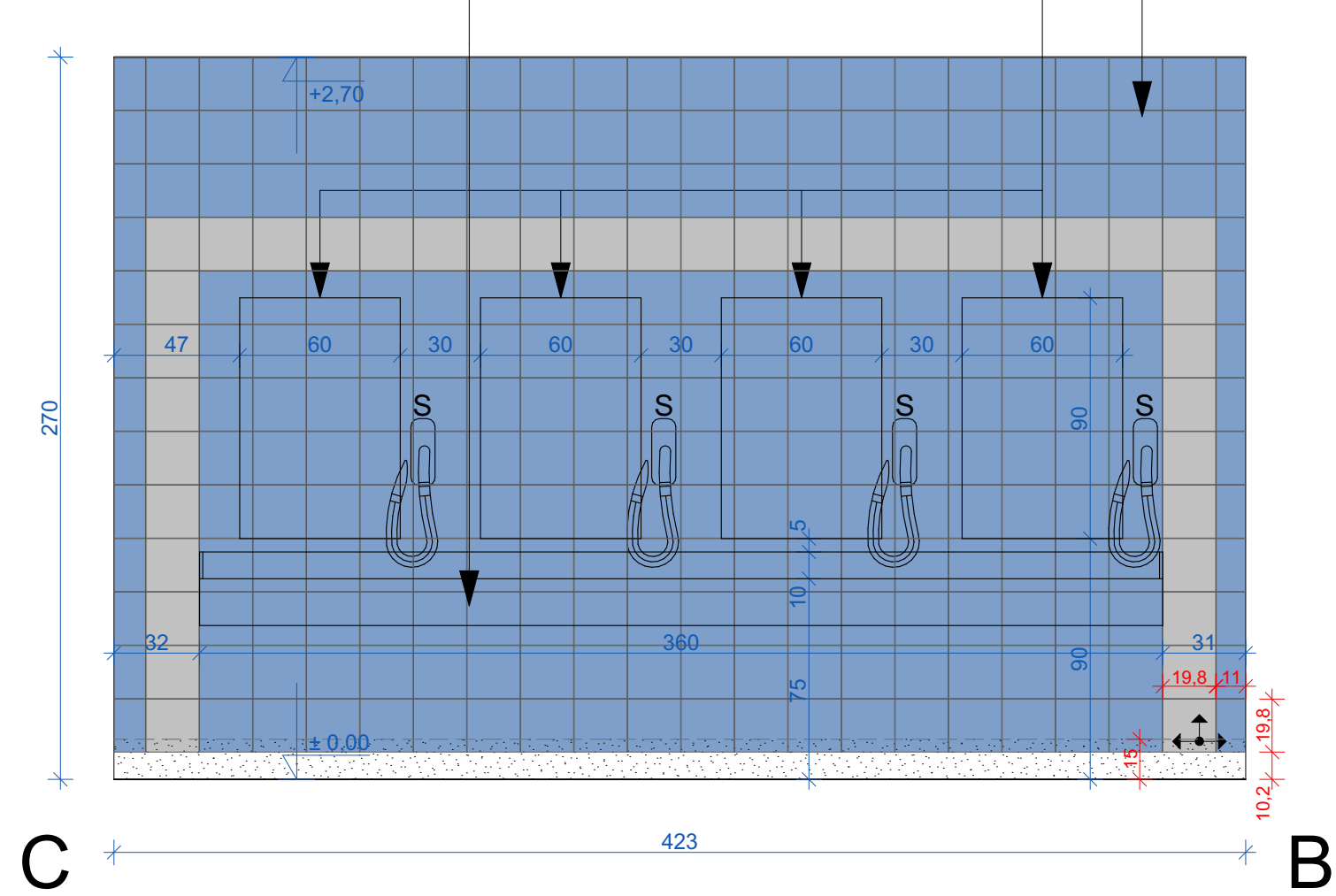
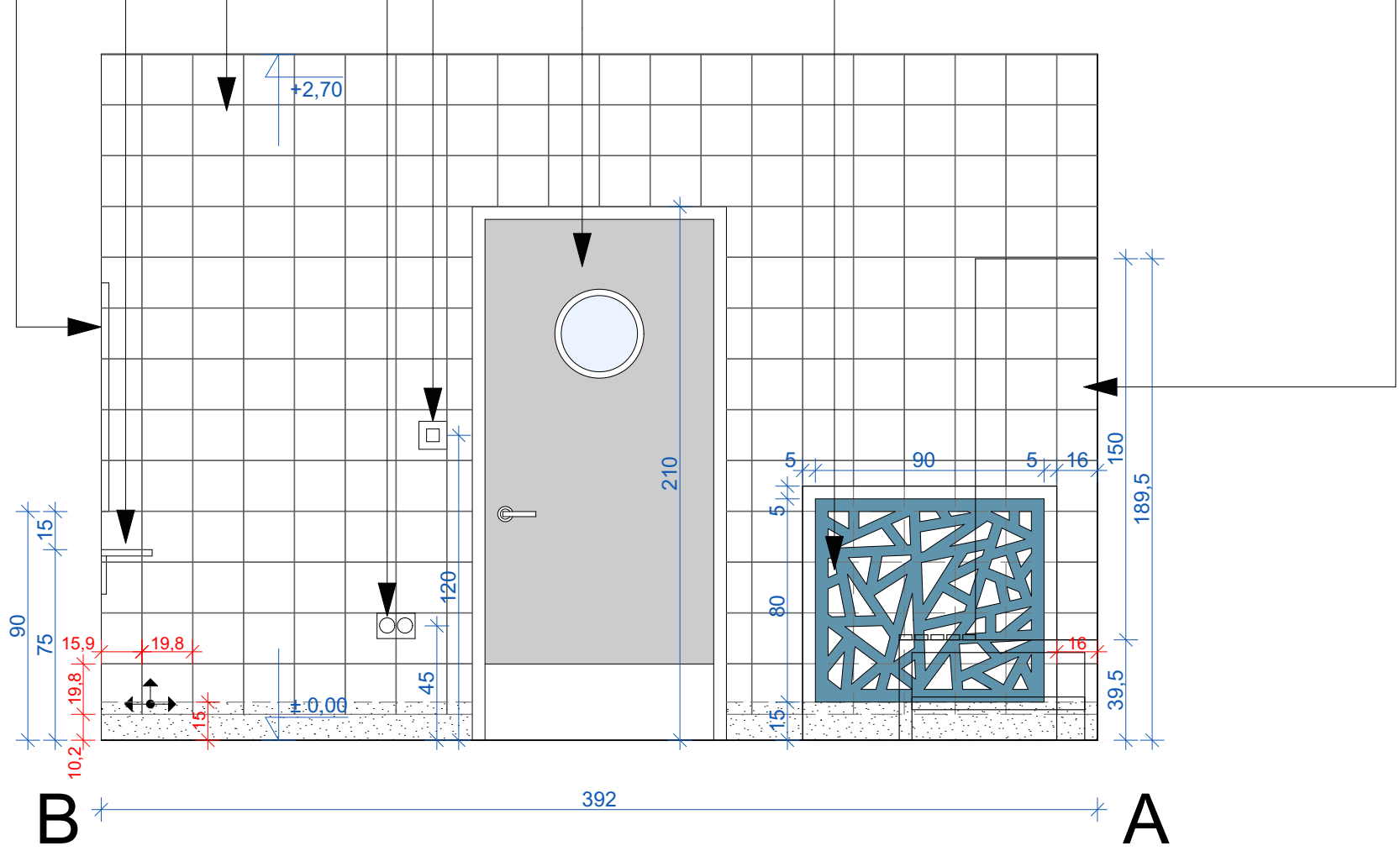
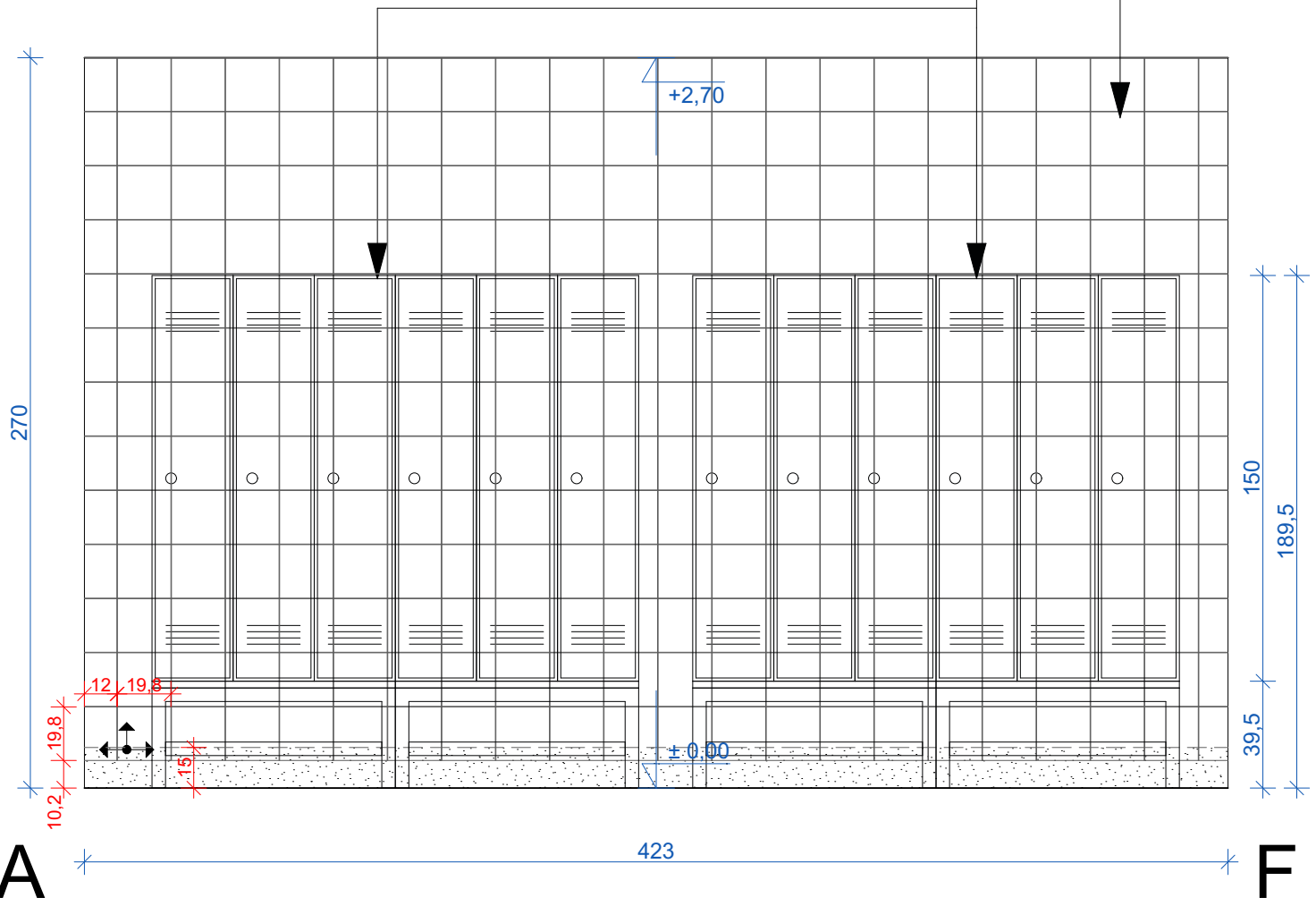
- Bp - bateria prysznicowa - zestaw podtynkowy  
Bps - bezdotykowy przycisk splukujący  
Dm - dozownik mydła w pianie z tworzywa ABS, zamykany na kluczyk  
Ds - półautomatyczny basenowy spryskiwacz do dezynfekcji stóp, wykonany z aluminium i stali nierdzewnej, z dźwignią nożną, przeznaczony do preparatów przeciwwgrzybiczych do stóp  
Ksh - kosz stojący na odpady higieniczne 3l, otwieranie na pedał, stal nierdzewna kolor chrom  
Ksp - kosz stojący na ręczniki papierowe 25l, otwieranie na pedał, stal nierdzewna kolor chrom  
Mkn - zestaw WC kompakt ceramiczny dla osób niepełnosprawnych z odpływem poziomym i deską sedesową z tworzywa w kolorze białym  
Prp - pojemnik na ręczniki pojedyncze papierowe, stalowy, kolor chrom, zamykany na kluczyk  
S - suszarka basenowa z tworzywa kolor biały, niski pobór prądu, włączniki automatyczny (mechaniczne sterowanie, duża wydajność (krótki czas suszenia)  
SZI - szczotka do WC tuba stojąca z pokrywą, stal polerowana  
Umn - umywalka dla niepełnosprawnych 65x55cm z baterią stojącą(uchwyt lekarski) i mieszczeniem  
W - wieszak ścienny podwójny  
Wp - wpust podłogowy

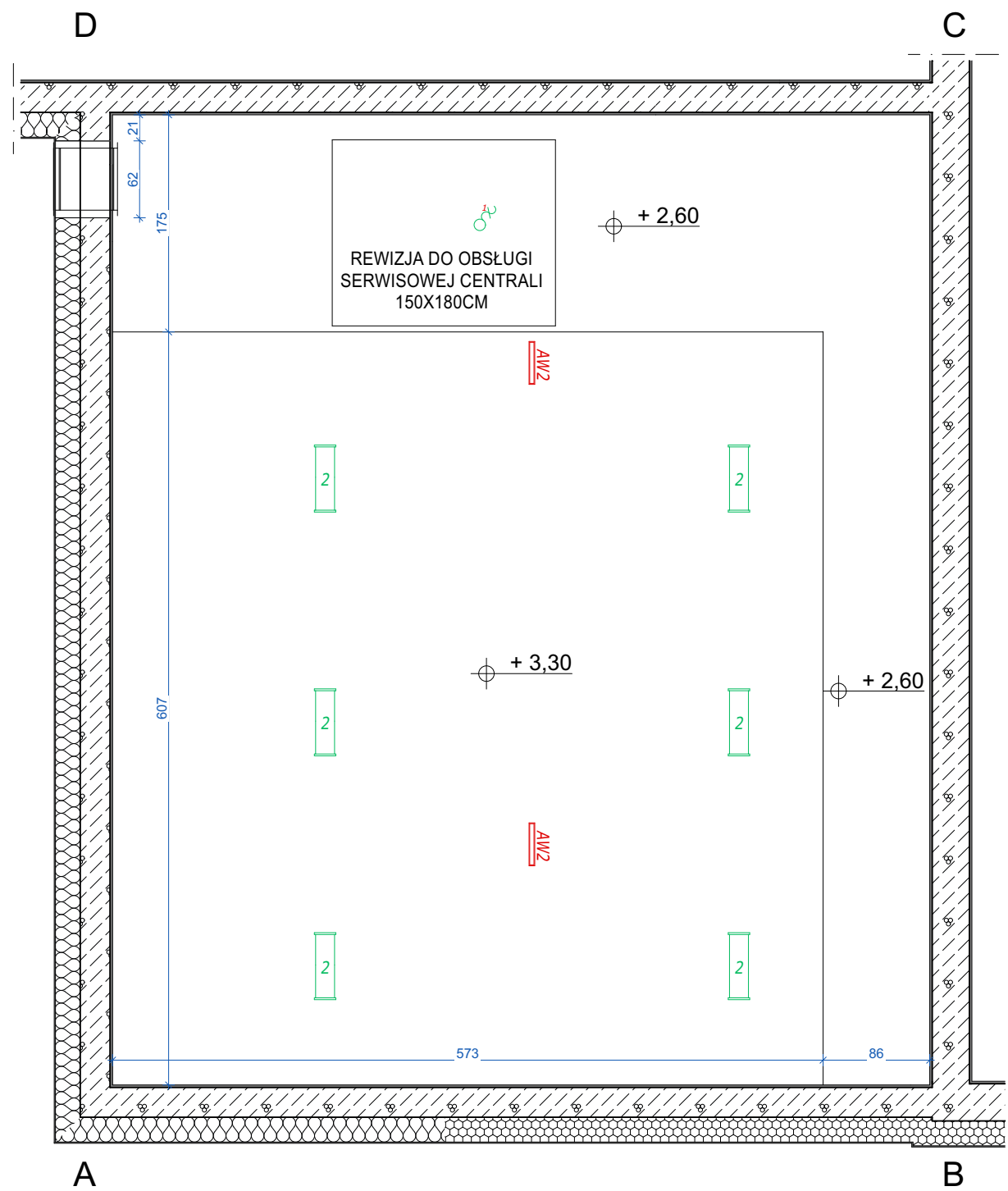
#### PRZYBLIŻONA KOLORYSTYKA



PŁYTKI ŚCIENNE CERAMICZNE  
Wymiary: 19,8x19,8cm  
Odporność na palnienie: 5  
Rodzaj powierzchni: gładka  
Wykończenie powierzchni: matowa

PARAPET WEWNĘTRZNY  
konglomerat (aglomerat: 95% naturalnego kamienia + 5% poliestrowej żywicy)  
Grubość: 2,5cm





ARANŻACJA SUFITU

LEGENDA:

- Nastropowa oprawa do oświetlenia awaryjnego - ewakuacyjnego, materiał obudowy: PC
- Oprawa prostokątna LED nastropowa, obudowa: blacha stalowa, kolor oprawy: RAL-9016, wymiary: wysokość: 51mm, szerokość: 175mm, długość: 540mm,
- Wypust elektryczny 1-fazowy
- Kanał wentylacji mechanicznej, otwór w ścianie 62x42cm

0.02 SALA FITNESS

- WYKŁADZINA PCV:
- heterogeniczna
  - antypoślizgowa (klasa C powiązana z normą DIN51097 i R10 powiązana z normą DIN51130)
  - wykładzina wywinięta na ściane do wys.15cm
  - powierzchnia tłoczona
  - + listwa wyobleniowa- montaż na styku posadzki ze ścianą wokół całego pomieszczenia

- LUSTRO WKLEJANE
- podzielone na cztery mniejsze tafle

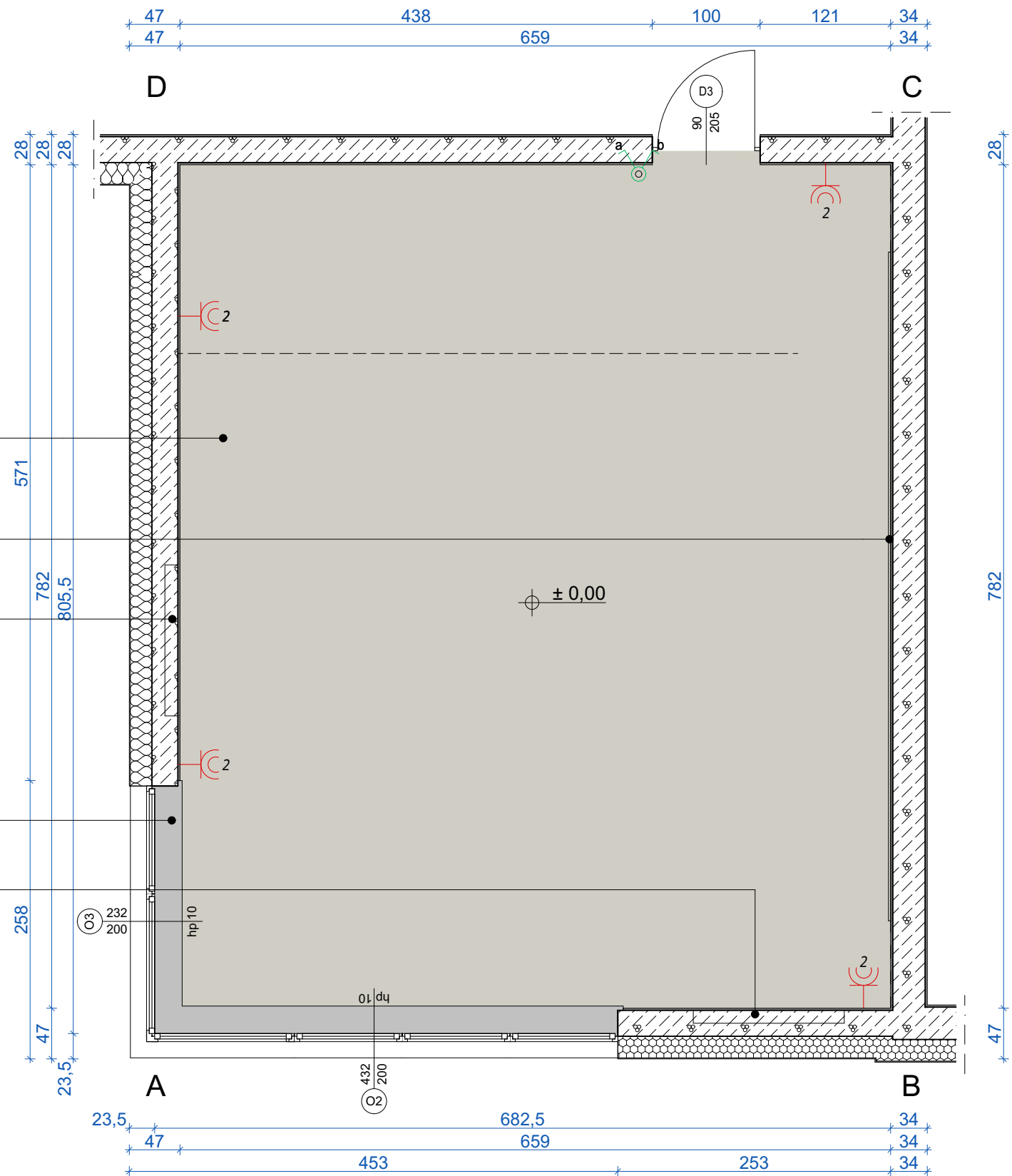
- WNEKA NA GRZEJNIK
- 140x12x100cm

- PARAPET WEWNĘTRZNY:
- parapet z konglomeratu (aglomarmur)
  - wymiary: 2,5x28x100

- WNEKA NA GRZEJNIK
- 140x12x100cm

LEGENDA:

- Wyłącznik świecznikowy pt. IP44
- Gniazdo podwójne 230V pt. IP44



ARANŻACJA POMIESZCZENIA

**ARCH MK**  
STUDIO PROJEKTOWE

Marek Karolczyk  
ul. Żeromskiego 74, 97-425 Żelów  
www.archmk.eu, biuro@archmk.eu  
Tel. 604 985 908

Nazwa inwestycji:

**Sala gminastyczna**  
dz. nr 92/1 obręb 09 Parzno-Lesisko  
Gmina Kluki

Tytuł rysunku

**Aranżacja pomieszczenia i sufitu: sala fitness**

Faza projektu

**Projekt wykonawczy**

Projektant

**mgr inż. arch. Marek Karolczyk**  
Specjalność architektoniczna  
do projektowania bez ograniczeń  
7/R-128/t.OIA/07

Data: grudzień 2020

Sprawdził

**mgr inż. arch. Anna Baczmaga**  
specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń  
27/LOOKK/2012

Asystent projektanta

**mgr inż. Marta Pniewska**

Skala rysunku

**1:50**

Nr arkusza

**PW-A.20**



