

**PROJEKT BUDOWY
MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ
PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU**

**PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III**

INWESTOR:

GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE
UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1
11 - 200 BARTOSZYCE

ADRES INWESTYCJI:

UL. KOPERNIKA
11 - 200 BARTOSZYCE
DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4

PROJEKT:

MGR INŻ. ARCH. MAŁGORZATA PILC-ADAMOWSKA 11/WMOKK/2013

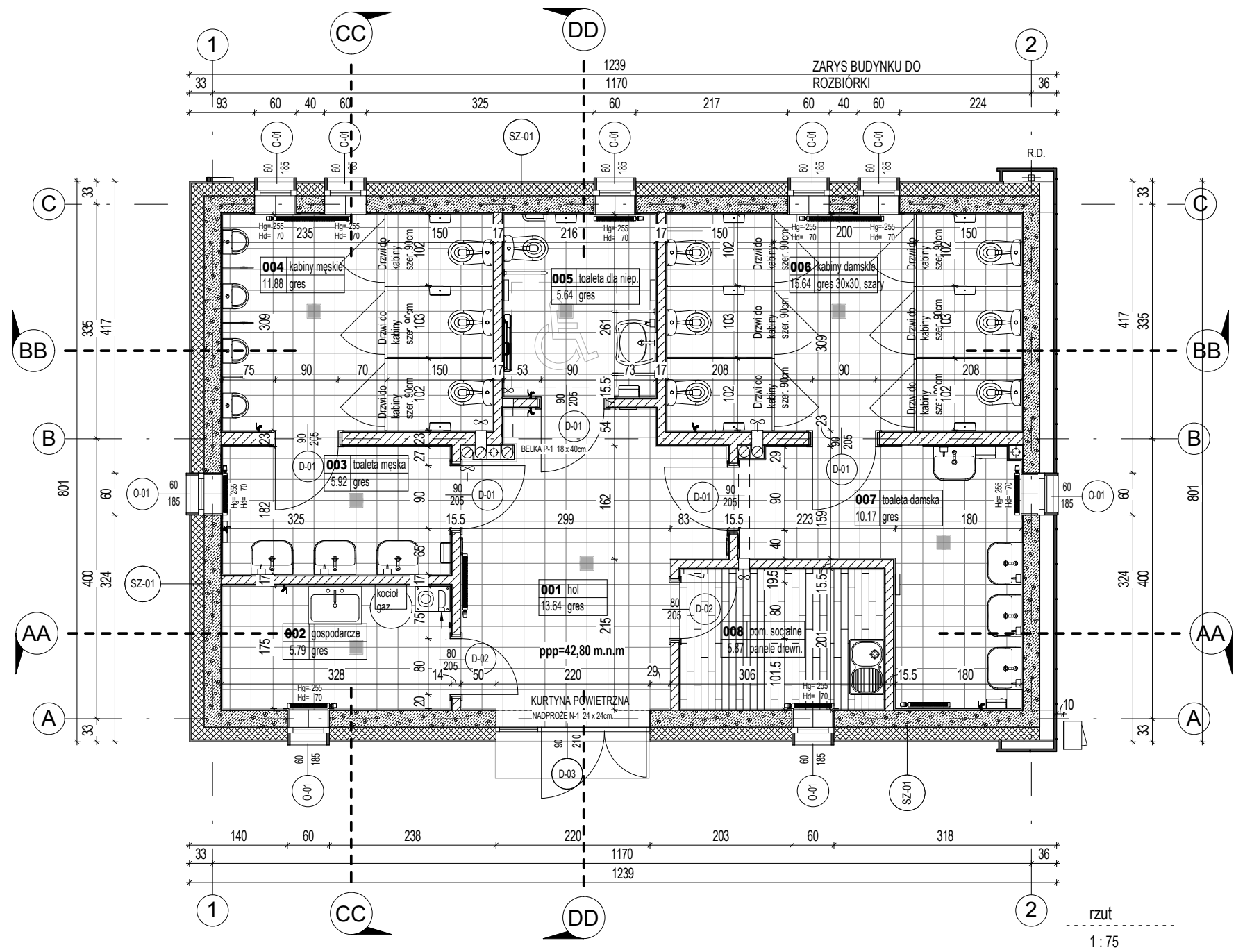
WSPÓŁPRACA:

MGR INŻ. ARCH. KATARZYNA PRZYBYLSKA

KONSTRUKCJA:

MGR INŻ. ŁUKASZ KOSECKI SWK/0119/PWOK/11

28 GRUDNIA 2016



- WYBURZENIA
- BŁOCZKI SOLBET
- BŁOCZKI BETONOWE
- ŻELBET
- STYROPIAN GRAFITOWY
- IZOLACJA EPS HYDRO
- SUFIT G-K

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
nr pom.	nazwa pom.	pow.
001	hol	13.64 m²
002	gospodarcze	5.79 m²
003	toaleta męska	5.92 m²
004	kabiny męskie	11.88 m²
005	toaleta dla niep.	5.64 m²
006	kabiny damskie	15.64 m²
007	toaleta damska	10.17 m²
008	pom. socjalne	5.87 m²
		74.54 m²

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.
KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW
ZABRONIONE.

TEMAT
PROJEKT BUDOWY
MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ
PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III

ADRES INWESTYCJI
11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA
DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4

INWESTOR
GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE
UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1
11-200 BARTOSZYCE

PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Pilc-Adamowska 11/MMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	

TYTUŁ ARKUSZA
Aranżacja

SKALA	WG PODPISÓW	NR ARKUSZA ToB-B01
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
FAZA: BUDOWLANO-WYKONAWCZY	PROJEKT	
DATA	28 grudnia 2016	

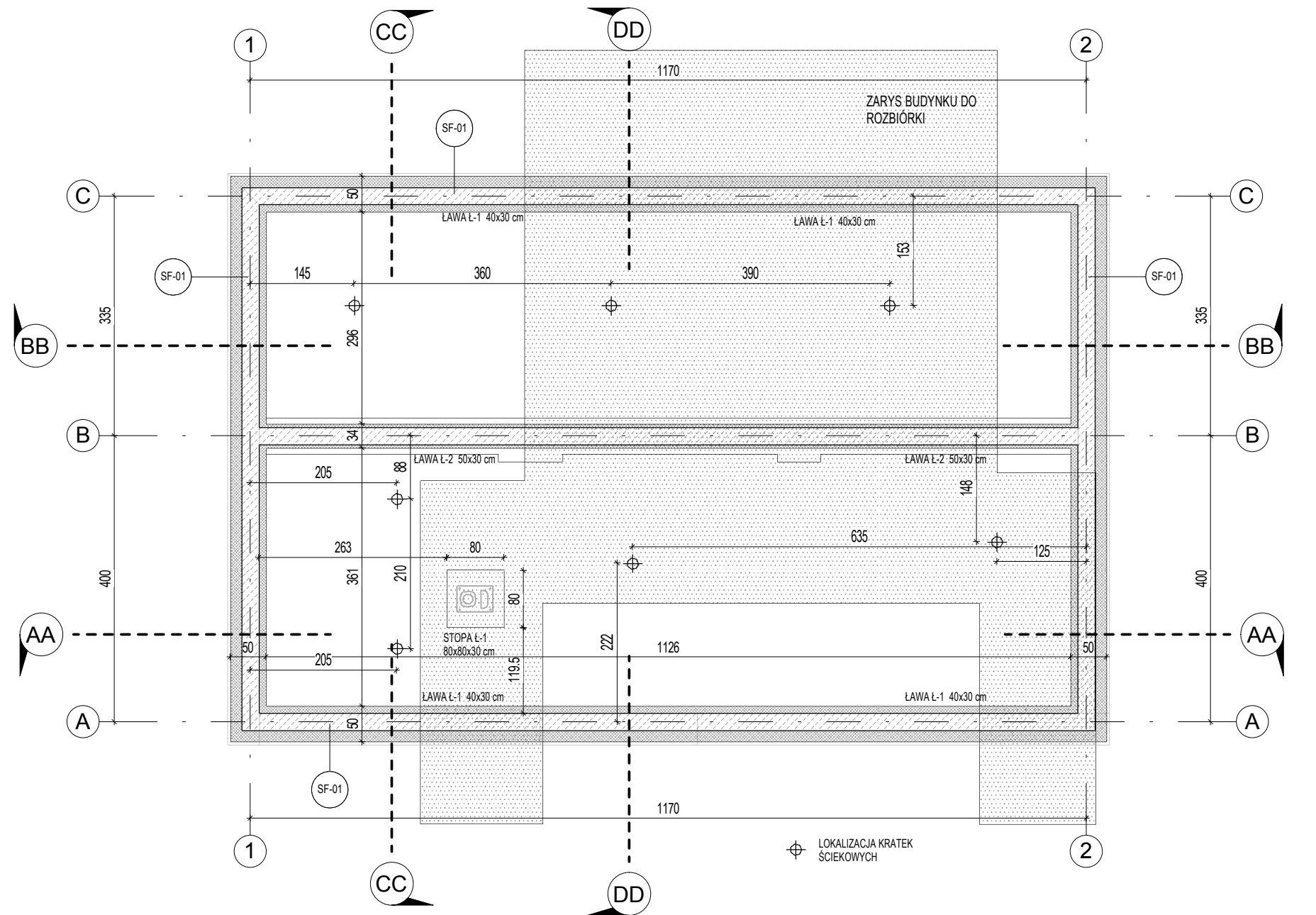
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY
MAŁGORZATA PILC-ADAMOWSKA
02-791 WARSZAWA UL.STRYJENSKICH 10/72
tel.: 89 7228397 601364219
e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl

ART•TU pracownia ARChiTekTuTy

Materiały budowlane winny spełniać normy i atesty techniczne wymagane do celów budowlanych. Roboty budowlane i rzemieślnicze wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz obowiązującymi przepisami i normami. Wszystkie roboty budowlane muszą być prowadzone pod nadzorem osoby posiadającej wymagane kwalifikacje zawodowe. Wszelkie zmiany i odstępstwa od projektu należy uzgodnić z projektantem.

SZ-01	
3,0	Płytki ceglane
18,0	Izolacja termiczna XTherm EPS 70 $\lambda = 0,031[W/mK]$
24,0	Błoczek gazobetonowy stnd. SOLBET kl.500 $\lambda = 0,14[W/mK]$
1,0	Tynk wewnętrzny cementowo-wapienny

SZ-02	
4,0	Blacha (na rąbek)w kolorze grafitowym na podkonstrukcji
2,0	Szczelina wentylacyjna
18,0	Izolacja termiczna- wełna mineralna (płyty sprężyste miękkie) na podkonstrukcji; $\lambda = 0,035[W/mK]$
24,0	Błoczek gazobetonowy stnd. SOLBET kl.500 $\lambda = 0,14[W/mK]$
1,0	Tynk wewnętrzny cementowo-wapienny



Materiały budowlane winny spełniać normy i atesty techniczne wymagane do celów budowlanych. Roboty budowlane i rzemieślnicze wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz obowiązującymi przepisami i normami. Wszystkie roboty budowlane muszą być prowadzone pod nadzorem osoby posiadającej wymagane kwalifikacje zawodowe. Wszelkie zmiany i odstępstwa od projektu należy uzgodnić z projektantem.

SF-01	Folia kubelkowa lub mata drenująca standard icodren 10 lub podobna
16,0	Izolacja termiczna Hydro EPS 100 $\lambda = 0,035$ [W/mK]
0,3	Izolacja przeciwwilgociowa
24,0-25,0	Błoczek betonowy
0,3	Izolacja przeciwwilgociowa
10,0	Izolacja termiczna Hydro EPS 100 $\lambda = 0,035$ [W/m.K]

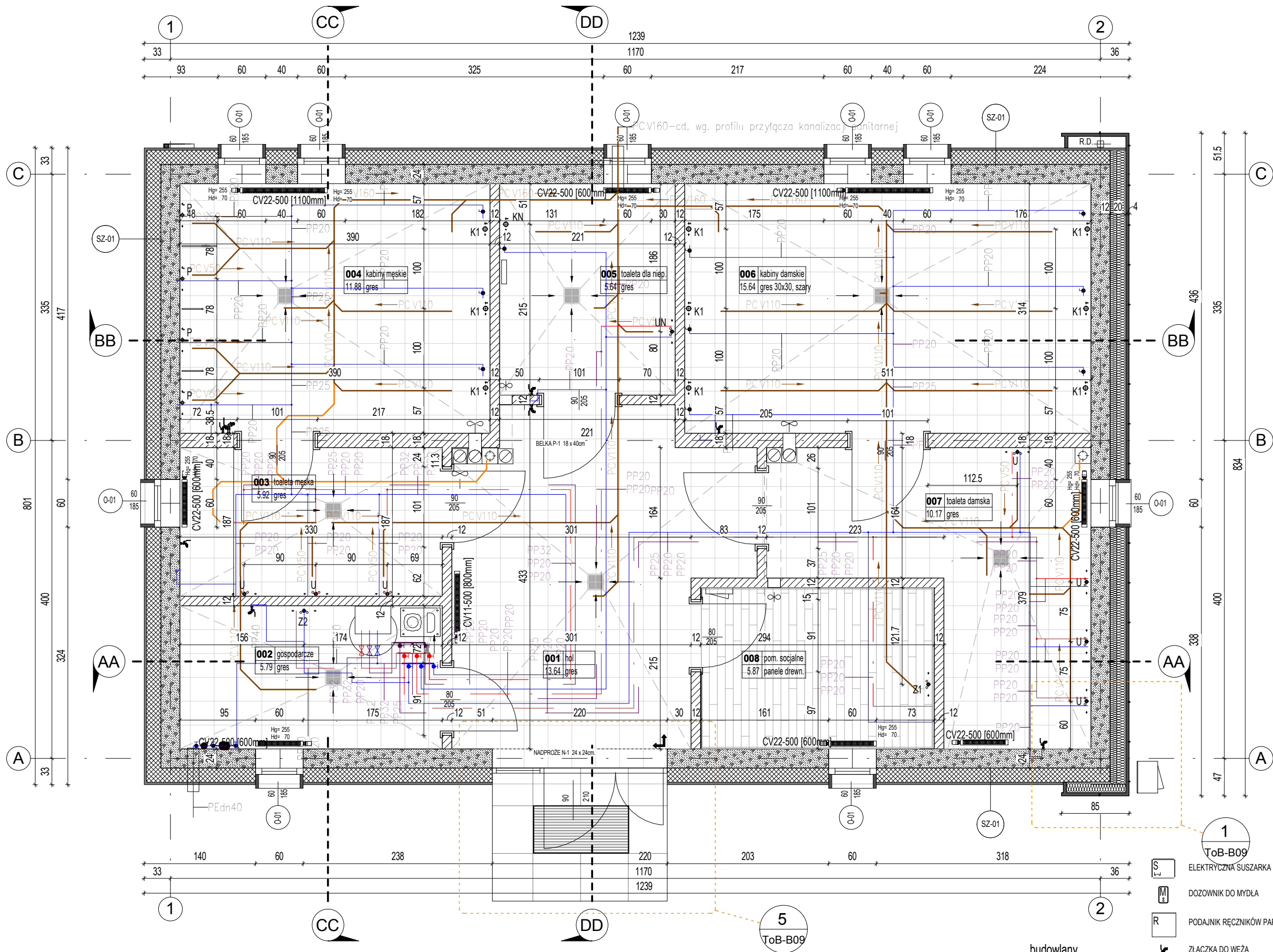
WYBURZENIA
BLOCZKI SOLBET
BLOCZKI BETONOWE
ŻELBET
STYROPIAN GRAFITOWY
IZOLACJA EPS HYDRO
SUFIT G-K

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT	PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III
ADRES INWESTYCJI	11-200 BARTOSZYCE UL. KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4
INWESTOR	GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Piłc-Adamowska 11/WMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	

TYTUŁ ARKUSZA
Rzut fundamentów

SKALA	1:75	NR ARKUSZA ToB-B02
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
DATA	28 grudnia 2016	

ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PIŁC-ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL. STRYJENSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl	
ART-TU pracownia ARchiTekTuRy	



Płytki ściennie i podłogowe: gres nieskrawiony 29,7x29,7 cm, z fugami 3mm - przyjęto 30x30 cm. Grubość - 0,8cm
Rodzaj powierzchni: Matowa, Strukturalna
Klasa antypoślizgowości: R11
Wszystkie gify okien wyłożone płytkami.
Podane wymiary mają charakter jedynie orientacyjny. Przed zamówieniem płytek należy szczegółowo zinventoryzować pomieszczenia i na tej podstawie określić wielkość zamówienia.
Ściany powyżej płytek wyrównać do lica za pomocą płyty gips-kartonowej GKI

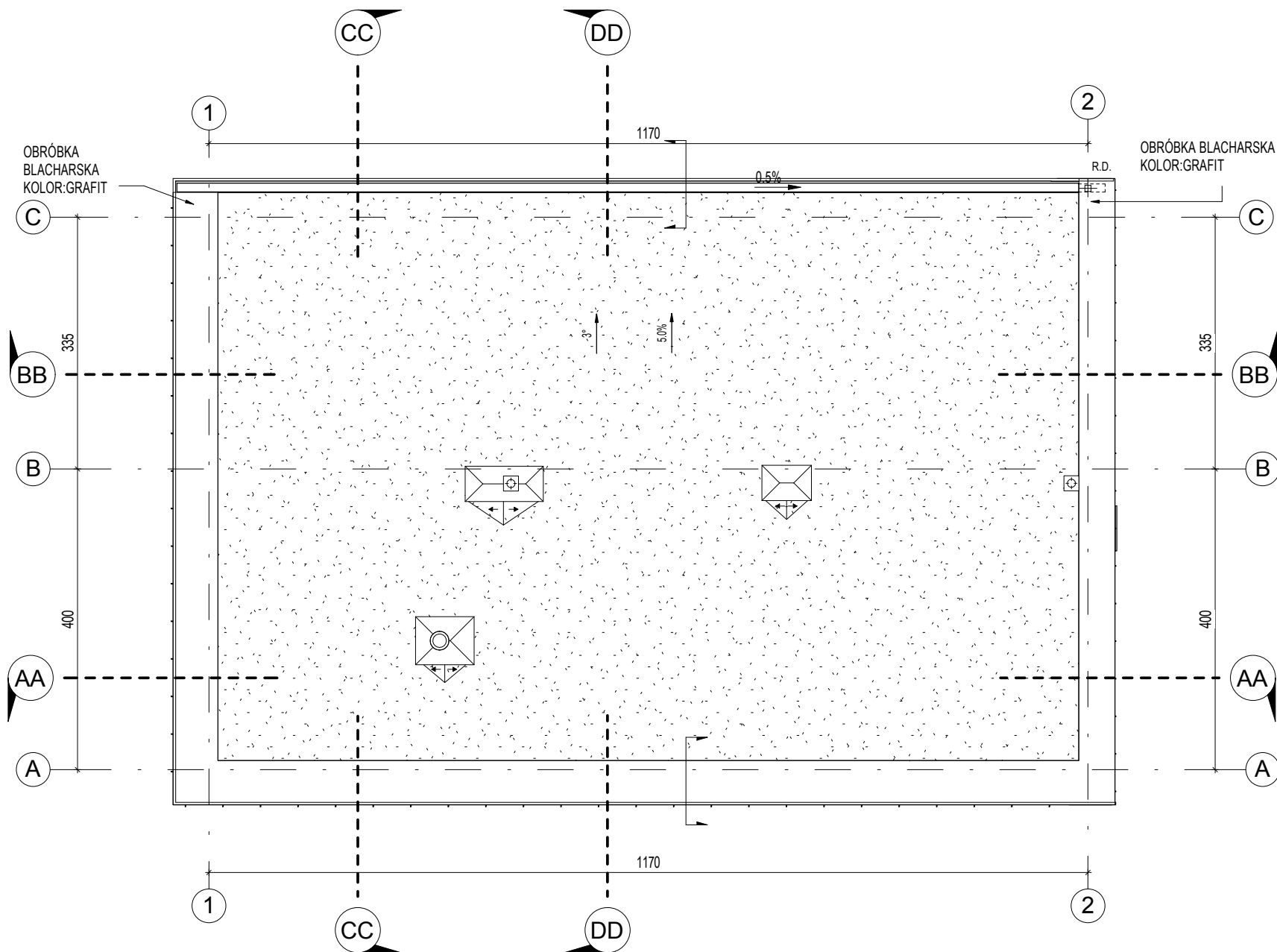
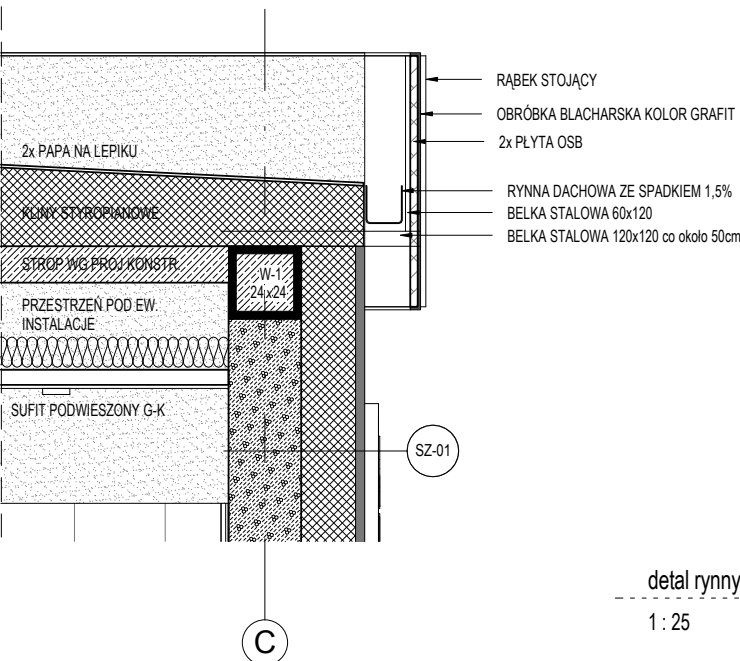
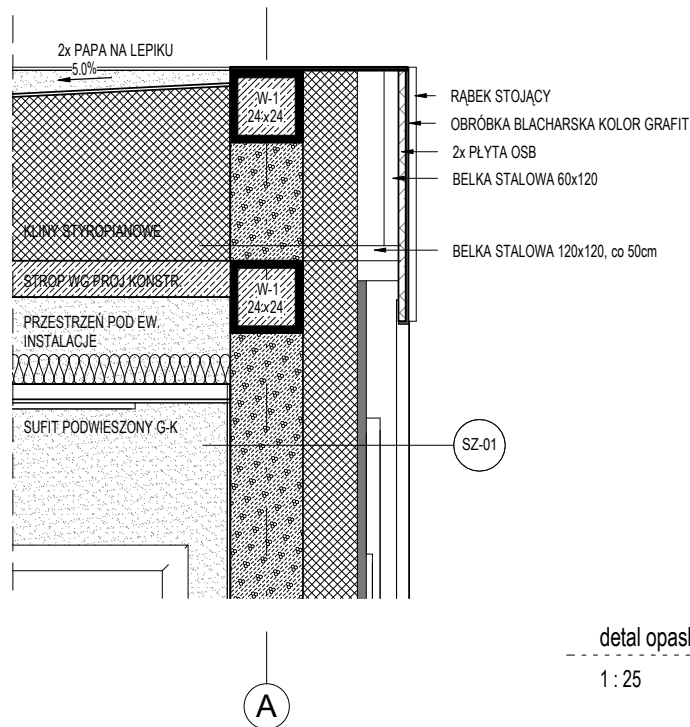
↑ kierunek układania płytek - fugi poziome na ścianach
↓ oznaczenie kierunku rozmierzania płytek

Układanie płytek gresowych na podłogach rozpocząć od narożnika przy drzwiach głównych. Przyjęto, że fugi będą przechodzić płynnie przez wszystkie pomieszczenia obiektu.
Analogicznie, sugeruje się, aby fugi na ścianach stanowiły przedłużenie fug na podłogach.
Umywalki, lustra - na osi płytek, lub na fugach.
Płytki na ścianach, fugi poziome: wytyczyć linię cokołu ok. 12cm od posadzki na gotowo, i od niej układać płytki aż do wysokości około 2,22m (12cm cokoł plus 7 x 30cm-wymiar płytki).
Przed wykonaniem przyłączy skonsultować układ z glazurnikiem.
Wysokość montażu wyposażenia typu suszarki do rąk, pojemniki na recznik, na mydło w płynie/piance dostosować do wskázówek producenta (rózne wielkości sprzętu)

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT	PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III
ADRES INWESTYCJI	11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4
INWESTOR	GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Pilc-Adamowska 11/MMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	
TYTUŁ ARKUSZA	Rzut - budowlany
SKALA	1 : 50
BRANŻA	ARCHITEKTURA
FAZA:	PROJEKT
BUDOWLANO-WYKONAWCZY	NR ARKUSZA ToB-B03
DATA	28 grudnia 2016
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PILC-ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL.STRYJEŃSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl	
ART-TU pracownia ARChiTekTury	

Materiały budowlane winny spełniać normy i atesty techniczne wymagane do celów budowlanych. Roboty budowlane i rzemieślnicze wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz obowiązującymi przepisami i normami.
Wszystkie roboty budowlane muszą być prowadzone pod nadzorem osoby posiadającej wymagane kwalifikacje zawodowe.
Wszelkie zmiany i odstępstwa od projektu należy uzgodnić z projektantem.

- S ELEKTRYCZNA SUSZARKA DO RĄK
- M DOZOWNIK DO MYDŁA
- R PODAJNIK RĘCZNIKÓW PAPIEROWYCH
- Ł ZŁĄCZKA DO WĘŻA
- T WIESZAK NA PAPIER TOALETOWY
- P PISUAR CERAMICZNY
- U UMYWALKA 60cm
- K ZESTAW WC KOMPAKT
- UN UMYWALKA BEZ BARIER 65cm
- KN MISKA KOMPAKTOWA LEJOWA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH



dach
1 : 75

Materiały budowlane winny spełniać normy i atesty techniczne wymagane do celów budowlanych. Roboty budowlane i rzemieślnicze wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz obowiązującymi przepisami i normami. Wszystkie roboty budowlane muszą być prowadzone pod nadzorem osoby posiadającej wymagane kwalifikacje zawodowe. Wszelkie zmiany i odstępstwa od projektu należy uzgodnić z projektantem.

SZ-01	
3,0	Płytki ceglane
18,0	Izolacja termiczna XTherm EPS 70 $\lambda = 0,031 [W/mK]$
24,0	Błoczek gazobetonowy stnd.SOLBET kl.500 $\lambda = 0,14 [W/mK]$
1,0	Tynk wewnętrzny cementowo-wapienny

PD-01	
1,0	2x papa na lepiku
0,2	Folia PE
20,0-60,0	Kłiny styropianowe EPS 70 $\lambda = 0,031 [W/mK]$
0,6	2x papa polimerowo-asfaltowa
12,0	Strop żelbetowy
1,0	Tynk wewnętrzny cem-wapienny
10,0	Izolacja termiczna-welna mineralna (płyty sprężyste miękkie) $\lambda = 0,035 [W/mK]$ na podkonstrukcji

- WYBURZENIA
- BLOCZKI SOLBET
- BLOCZKI BETONOWE
- ŻELBET
- STYROPIAN GRAFITOWY
- IZOLACJA EPS HYDRO
- SUFIT G-K

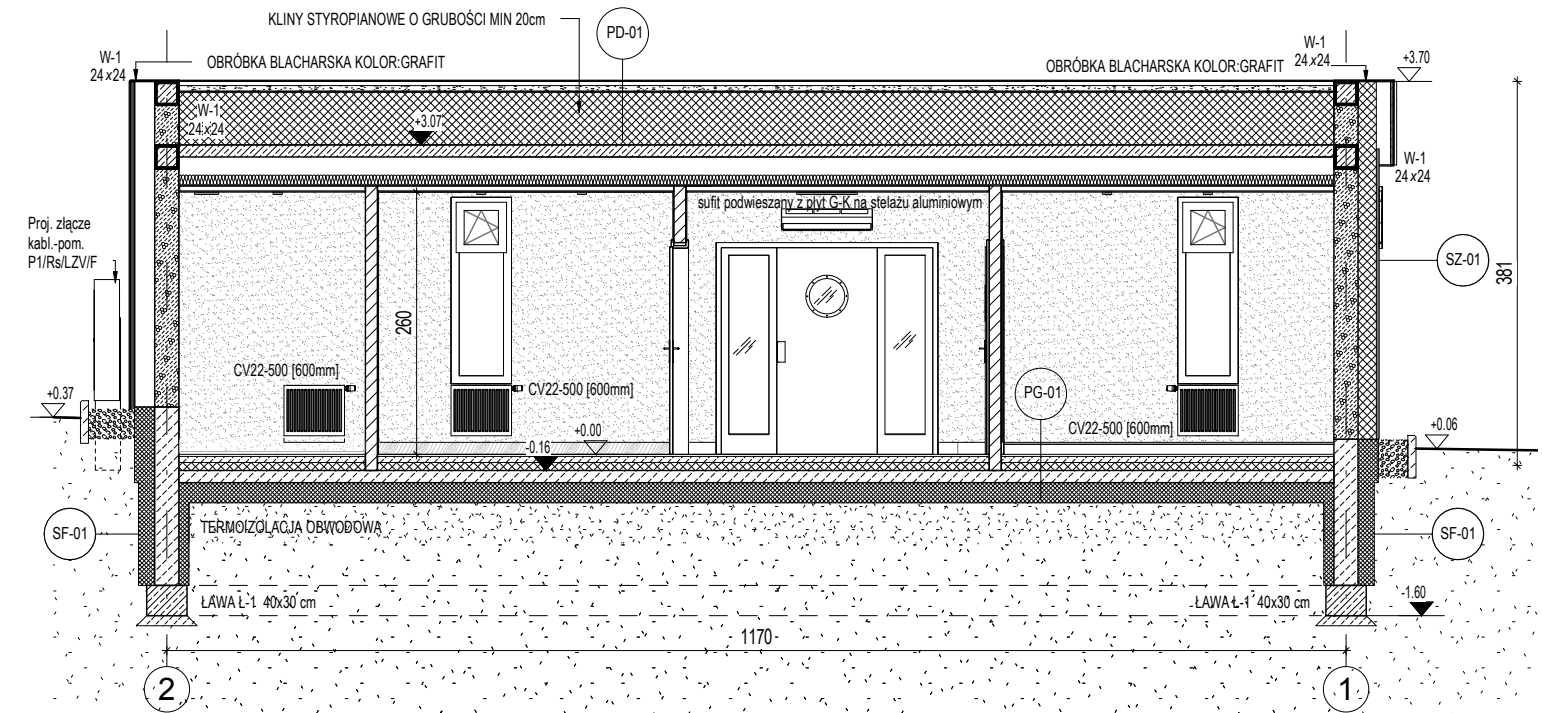
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.		
TEMAT PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III		
ADRES INWESTYCJI 11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4		
INWESTOR GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE		
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS	
PROJEKTANT architekt Małgorzata Piłc-Adamowska 11/MMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016	
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska		
TYTUŁ ARKUSZA Rzut dachu		
SKALA	WG PODPISÓW	NR ARKUSZA
BRANŻA	ARCHITEKTURA	ToB-B04
FAZA: BUDOWLANO-WYKONAWCZY	PROJEKT	
DATA	28 grudnia 2016	
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PIŁC-ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL.STRYJENSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl		
ART-TU pracownia ARchiTekTuRy		

Materiały budowlane winny spełniać normy i atesty techniczne wymagane do celów budowlanych. Roboty budowlane i rzemieślnicze wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz obowiązującymi przepisami i normami. Wszystkie roboty budowlane muszą być prowadzone pod nadzorem osoby posiadającej wymagane kwalifikacje zawodowe. Wszelkie zmiany i odstępstwa od projektu należy uzgodnić z projektantem.

PG-01	
2,0	Gres+klej (panele)
6,0	Szlichta betonowa zbrojona przeciwskurczowo z zaprawą samopoziomującą
0,2	Folia PE
8,0	Styrodur
12,0	Płyta na gruncie
20,0	Izolacja termiczna Hydro EPS 100 $\lambda = 0,035[W/mK]$
	2x papa polimerowo-asfaltowa

PD-01	
1,0	2x papa na lepiku
0,2	Folia PE
20,0-60,0	Kliny styropianowe EPS 70 $\lambda = 0,031[W/mK]$
0,6	2x papa polimerowo-asfaltowa
12,0	Strop żelbetowy
1,0	Tynk wewnętrzny cem-wapienny
10,0	Izolacja termiczna-welna mineralna (płyty sprężyste miękkie) $\lambda = 0,035[W/mK]$ na podkonstrukcji

SF-01	
16,0	Folia kubelkowa lub mata drenująca standard icodren 10 lub podobna
0,3	Izolacja termiczna Hydro EPS 100 $\lambda = 0,035[W/mK]$
0,3	Izolacja przeciwwilgociowa
24,0-25,0	Błoczek betonowy
0,3	Izolacja przeciwwilgociowa
10,0	Izolacja termiczna Hydro EPS 100 $\lambda = 0,035[W/m.K]$

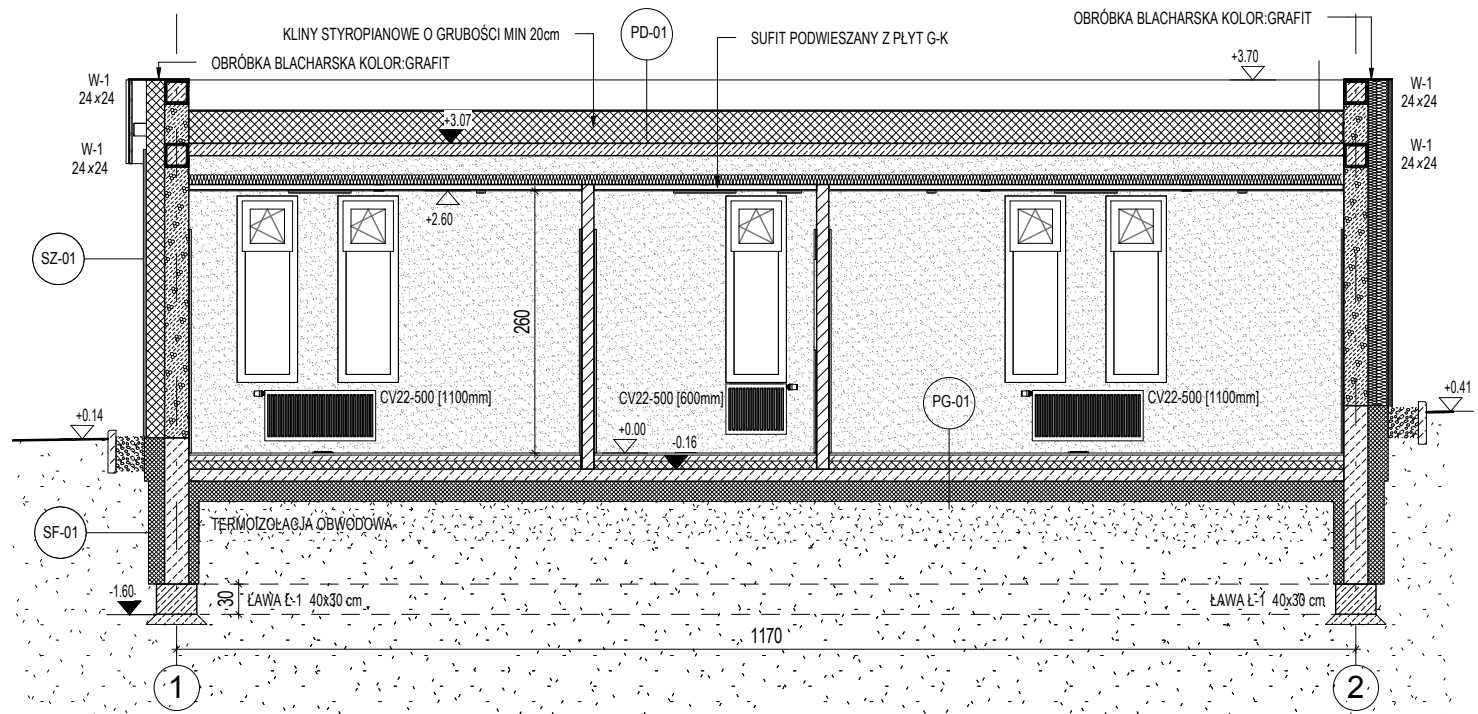


- WYBURZENIA
- BŁOCZKI SOLBET
- BŁOCZKI BETONOWE
- ŻELBET
- STYROPIAN GRAFITOWY
- IZOLACJA EPS HYDRO
- SUFIT G-K

SC-01	
20,0	Izolacja termiczna Hydro EPS 100 $\lambda = 0,035[W/mK]$
0,3	Izolacja przeciwwilgociowa
24,0	Błoczek gazobetonowy SOLBET kl.500 $\lambda = 0,14[W/mK]$
1,0	Tynk wewnętrzny cementowo-wapienny

SZ-01	
3,0	Płytki ceglane
18,0	Izolacja termiczna XTherm EPS 70 $\lambda = 0,031[W/mK]$
24,0	Błoczek gazobetonowy stnd.SOLBET kl.500 $\lambda = 0,14[W/mK]$
1,0	Tynk wewnętrzny cementowo-wapienny

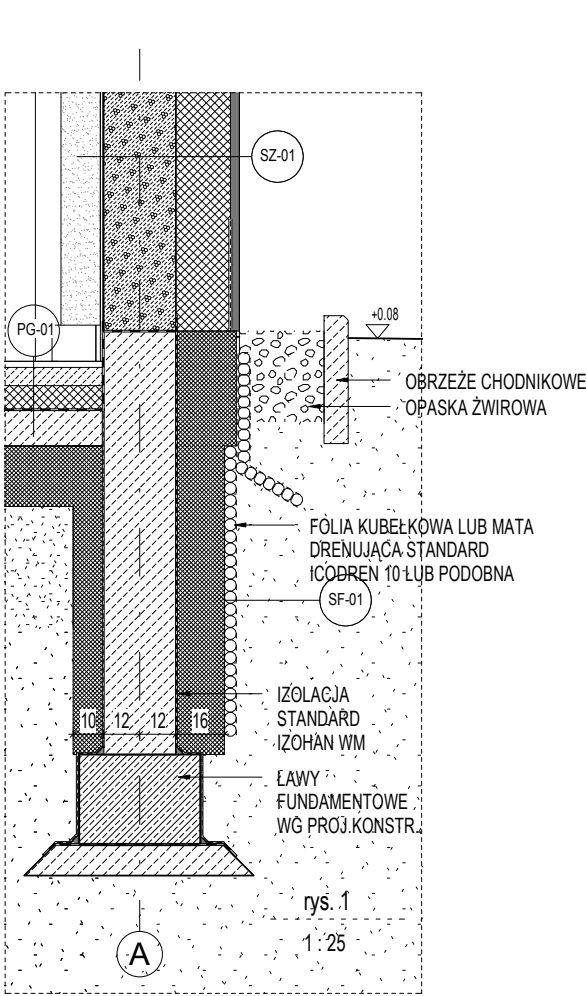
SZ-02	
4,0	Blacha (na rąbek)w kolorze grafitowym na podkonstrukcji
2,0	Szczelina wentylacyjna
18,0	Izolacja termiczna- welna mineralna (płyty sprężyste miękkie) na podkonstrukcji; $\lambda = 0,035[W/mK]$
24,0	Błoczek gazobetonowy stnd. SOLBET kl.500 $\lambda = 0,14[W/mK]$
1,0	Tynk wewnętrzny cementowo-wapienny



WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT	PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III
ADRES INWESTYCJI	11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4
INWESTOR	GINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Piłc-Adamowska 11/MMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	
TYTUŁ ARKUSZA	Przekroje AA, BB
SKALA	WG PODPISÓW
BRANŻA	ARCHITEKTURA
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
DATA	28 grudnia 2016
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PIŁC-ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL.STRYJENSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl	



Materiały budowlane winny spełniać normy i atesty techniczne wymagane do celów budowlanych. Roboty budowlane i rzemieślnicze wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz obowiązującymi przepisami i normami. Wszystkie roboty budowlane muszą być prowadzone pod nadzorem osoby posiadającej wymagane kwalifikacje zawodowe. Wszelkie zmiany i odstęstwa od projektu należy uzgodnić z projektantem.



PD-01	
1,0	2x papa na lepiku
0,2	Folia PE
20,0-60,0	Kliny styropianowe EPS 70 $\lambda = 0,031[W/mK]$
0,6	2x papa polimerowo-asfaltowa
12,0	Strop żelbetowy
1,0	Tynk wewnętrzny cem-wapienny
10,0	Izolacja termiczna-welna mineralna (płyty sprężyste miękkie) $\lambda = 0,035[W/mK]$ na podkonstrukcji

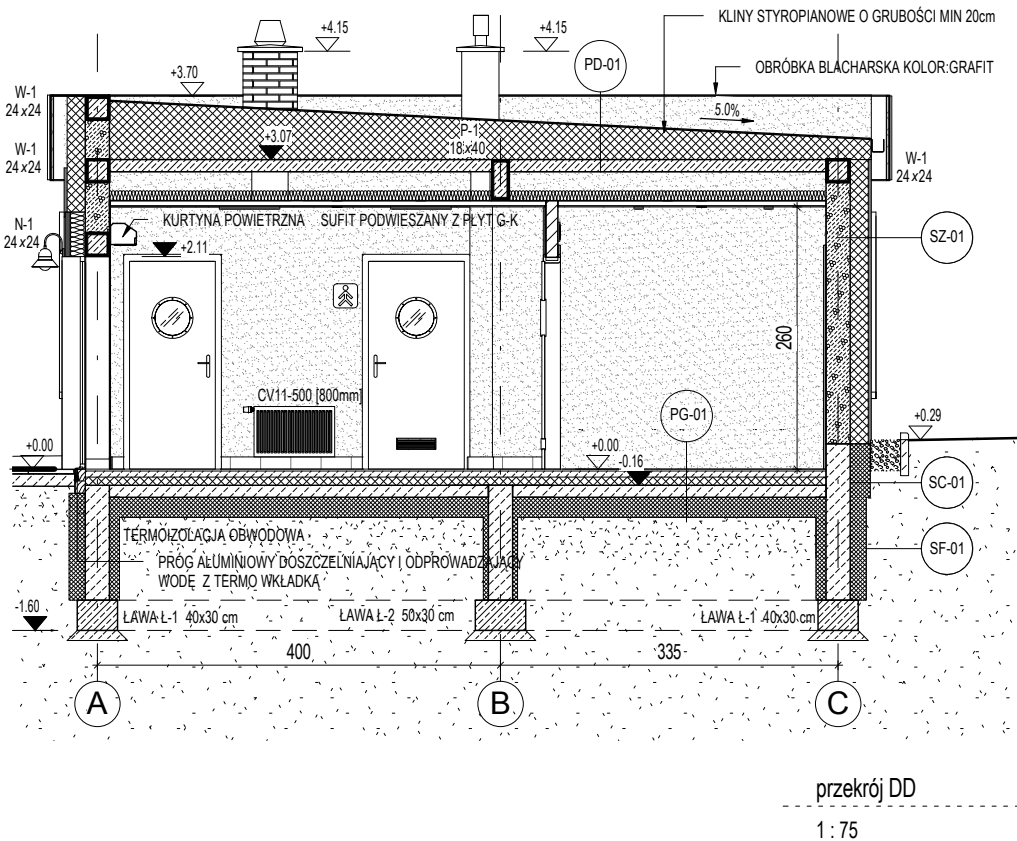
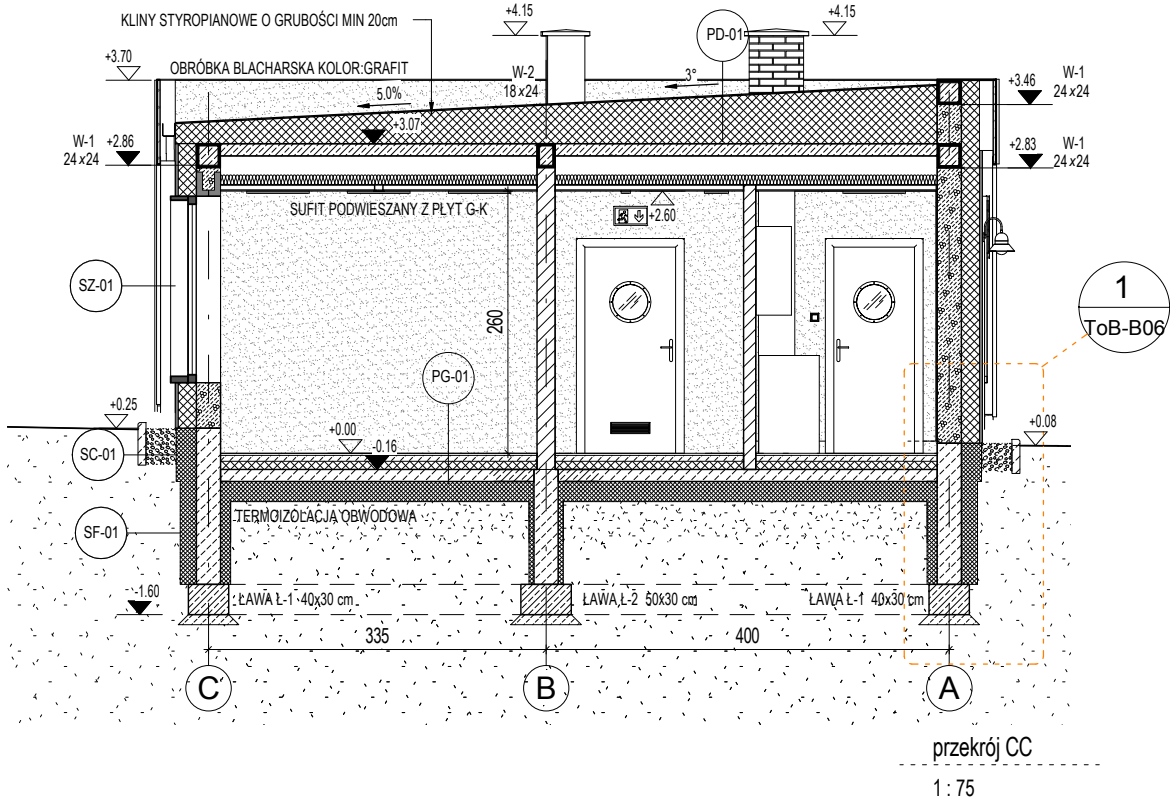
PG-01	
2,0	Gres+klej (panele)
6,0	Szlachta betonowa zbrojona przeciwskurczowo z zaprawą samopoziomującą
0,2	Folia PE
8,0	Styrodur
12,0	Płyta na gruncie
20,0	Izolacja termiczna Hydro EPS 100 $\lambda = 0,035[W/mK]$
	2x papa polimerowo-asfaltowa

SC-01	
20,0	Izolacja termiczna Hydro EPS 100 $\lambda = 0,035[W/mK]$
0,3	Izolacja przeciwwilgociowa
24,0	Błoczek gazobetonowy SOLBET kl.500 $\lambda = 0,14[W/mK]$
1,0	Tynk wewnętrzny cementowo-wapienny

SF-01	
16,0	Folia kubelkowa lub mata drenująca standard icodren 10 lub podobna
0,3	Izolacja termiczna Hydro EPS 100 $\lambda = 0,035[W/mK]$
24,0-25,0	Izolacja przeciwwilgociowa
0,3	Błoczek gazobetonowy
10,0	Izolacja termiczna Hydro EPS 100 $\lambda = 0,035[W/mK]$

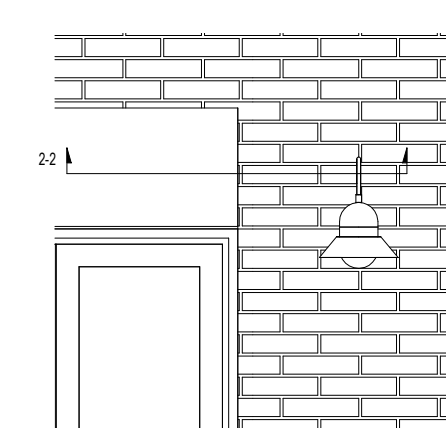
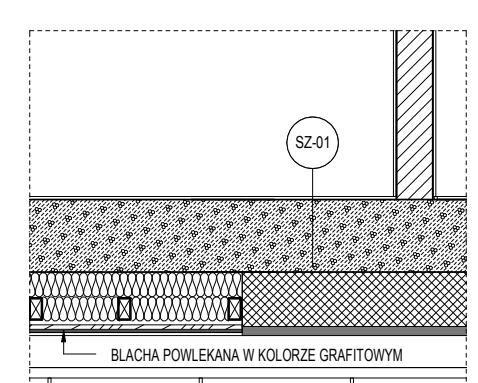
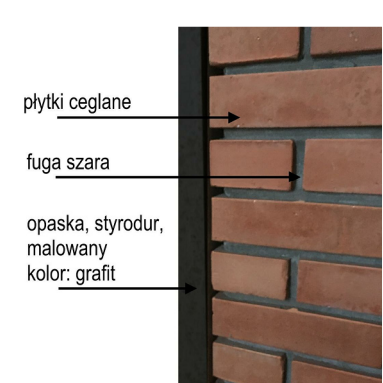
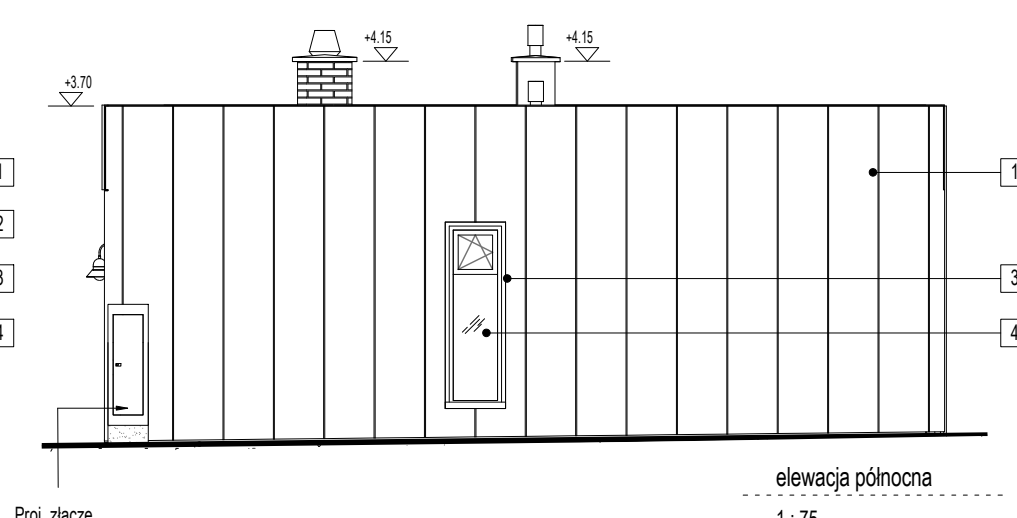
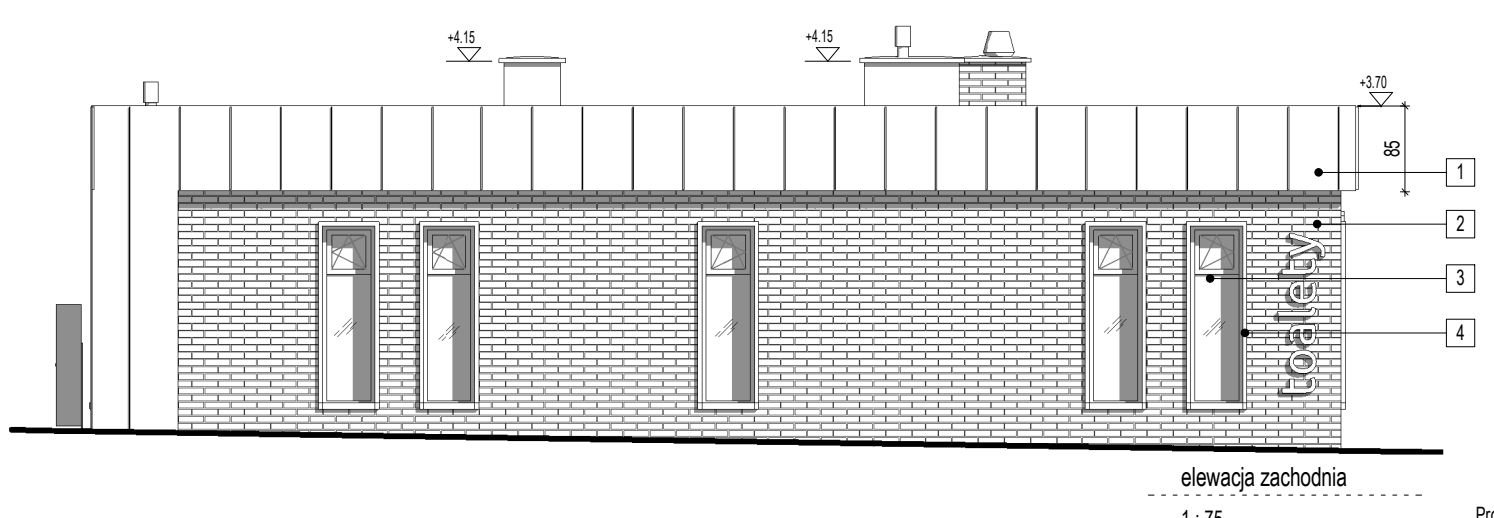
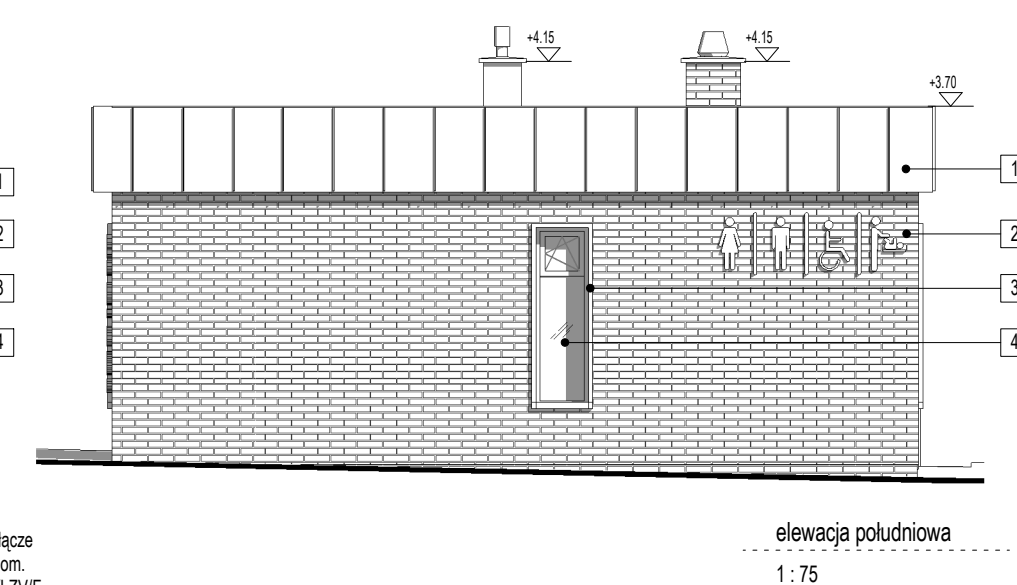
SZ-01	
3,0	Płytki ceglane
18,0	Izolacja termiczna XTherm EPS 70 $\lambda = 0,031[W/mK]$
24,0	Błoczek gazobetonowy stnd.SOLBET kl.500 $\lambda = 0,14[W/mK]$
1,0	Tynk wewnętrzny cementowo-wapienny

SZ-02	
4,0	Blacha (na rąbek)w kolorze grafitowym na podkonstrukcji
2,0	Szczelina wentylacyjna
18,0	Izolacja termiczna- welna mineralna (płyty sprężyste miękkie) na podkonstrukcji; $\lambda = 0,035[W/mK]$
24,0	Błoczek gazobetonowy stnd. SOLBET kl.500 $\lambda = 0,14[W/mK]$
1,0	Tynk wewnętrzny cementowo-wapienny



- WYBURZENIA
- BŁOCZKI SOLBET
- BŁOCZKI BETONOWE
- ŻELBET
- STYROPIAN GRAFITOWY
- IZOLACJA EPS HYDRO
- SUFIT G-K

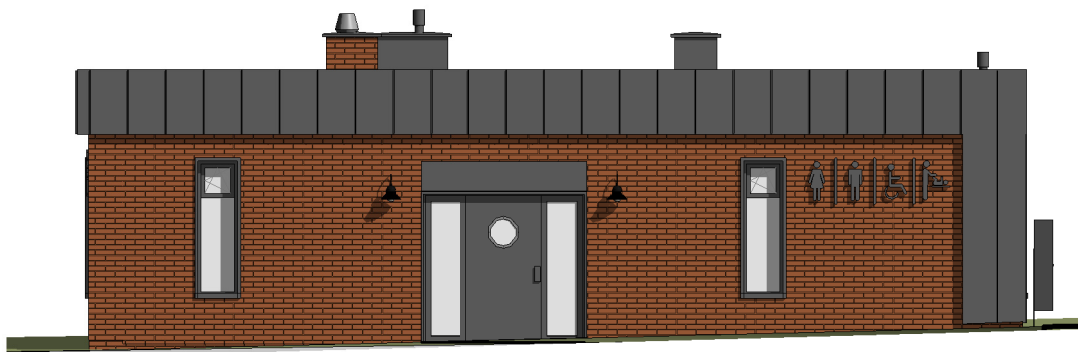
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III	
ADRES INWESTYCJI 11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4	
INWESTOR GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE	
PROJEKTANT UPRAWNIENIA PROJEKTANT architekt Małgorzata Pilc-Adamowska 11/WMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	DATA / PODPIS



Materiały budowlane winny spełniać normy i atesty techniczne wymagane do celów budowlanych. Roboty budowlane i rzemieślnicze wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz obowiązującymi przepisami i normami. Wszystkie roboty budowlane muszą być prowadzone pod nadzorem osoby posiadającej wymagane kwalifikacje zawodowe. Wszelkie zmiany i odstępstwa od projektu należy uzgodnić z projektantem.

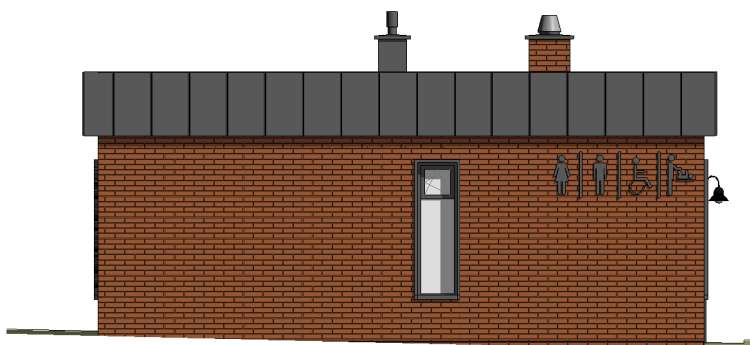
1		BLACHA POWLEKANA W KOLORZE GRAFITOWYM	
2		OKŁADZINA - PLYTKI CEGLANE TYPU "STARA CEGŁA"	
3		OPASKA ZE STYRODURU W KOLORZE GRAFITOWYM	
4		OKNA ALUMINIOWE W KOLORZE GRAFITOWYM; SZYBY OKLEJONE FOLIĄ PÓŁPRZECZYSTĄ	

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.		
TEMAT	PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III	
ADRES INWESTYCJI	11-200 BARTOSZYCE UL. KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4	
INWESTOR	GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE	
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS	
PROJEKTANT architekt Małgorzata Pilc-Adamowska 11/MMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016	
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska		
TYTUŁ ARKUSZA Elewacje		
SKALA	WG PODPISÓW	NR ARKUSZA ToB-B07
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
FAZA: BUDOWLANO-WYKONAWCZY	PROJEKT	
DATA		28 grudnia 2016
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PILC-ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL. STRYJENSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl		
ART-TU pracownia ARChiTekTuRy		



kolor - elewacja wschodnia

1 : 100



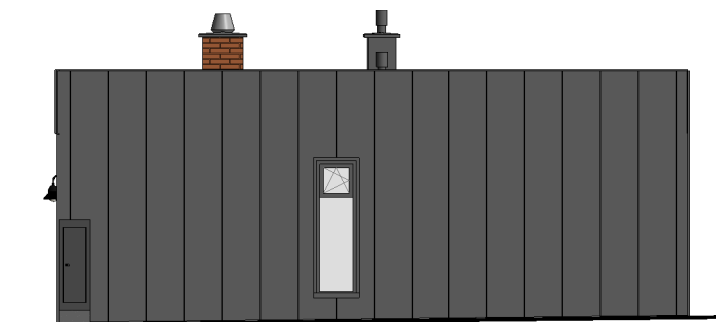
kolor - elewacja południowa

1 : 100



kolor - elewacja zachodnia

1 : 100




kolor - elewacja północna

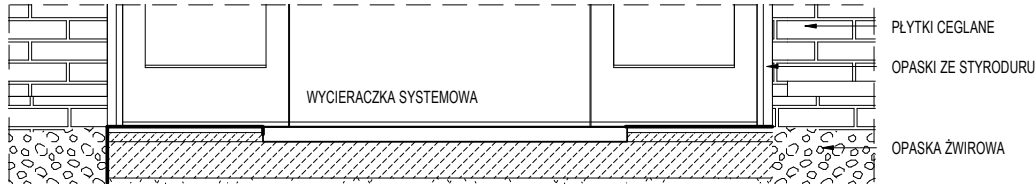
1 : 100

SUGEROWANY RODZAJ CEGŁY
FUGA - SZARA



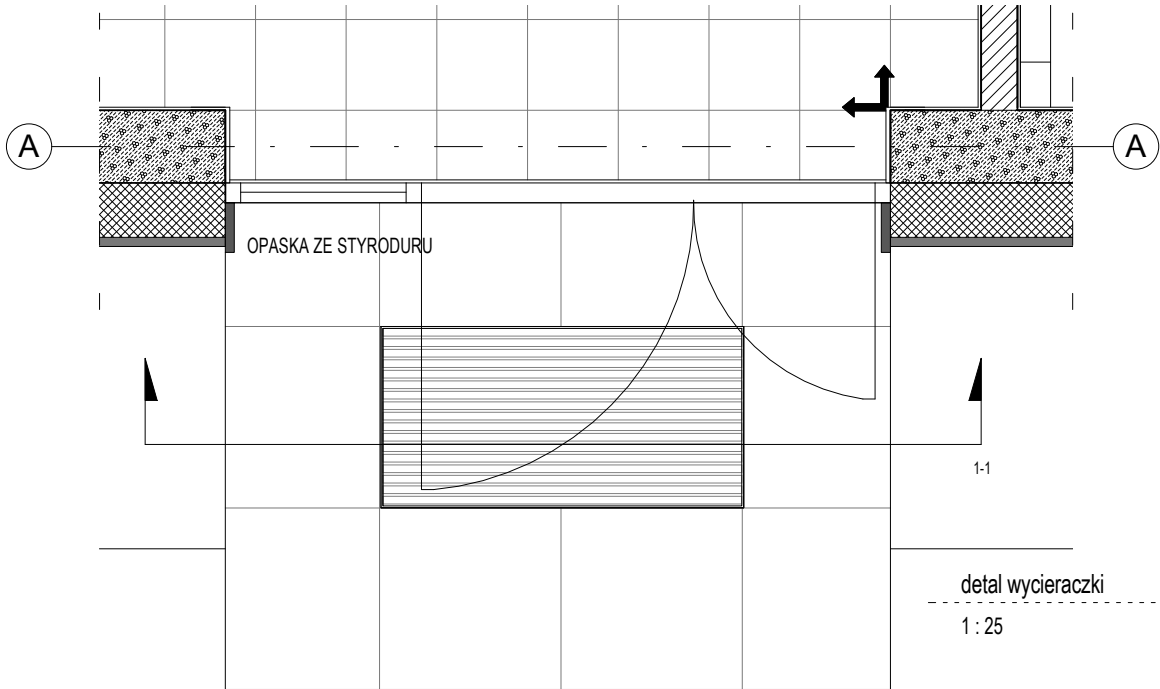
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III	
ADRES INWESTYCJI 11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4	
INWESTOR GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE	
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Piłc-Adamowska 11/WMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	
TYTUŁ ARKUSZA Elewacje - kolorystyka	
SKALA	1 : 100
BRANŻA	ARCHITEKTURA
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
DATA	28 grudnia 2016
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PIŁC - ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL.STRYJENSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl	
 ART-TU pracownia ARChiTekTury	

Wycieraczka wpuszczana w podłoże: 2 cm z szczotkowymi i gumowymi wkładami czyszczącymi osadzonymi w aluminiowych profilach nośnych, naprzemiennie , połączonych linką stalową, ułożona w profilowanej ramie aluminiowej np. Clean Ryps-Rubber 22 I 12 – BP TECHEM.SA (lub równoważnej) w kolorze czarnym.



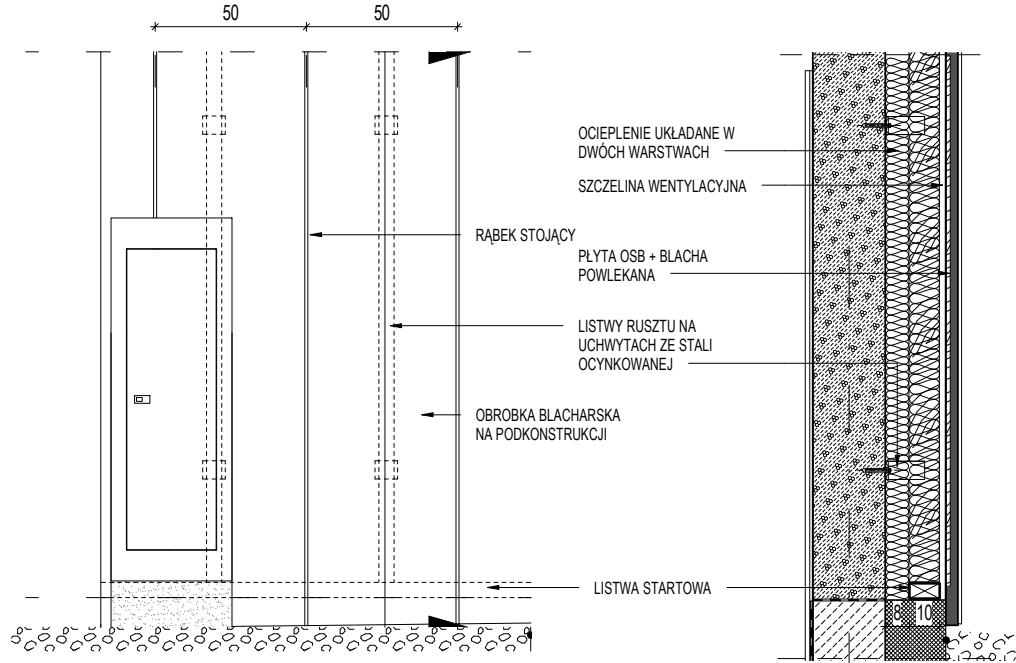
1-1

1 : 25



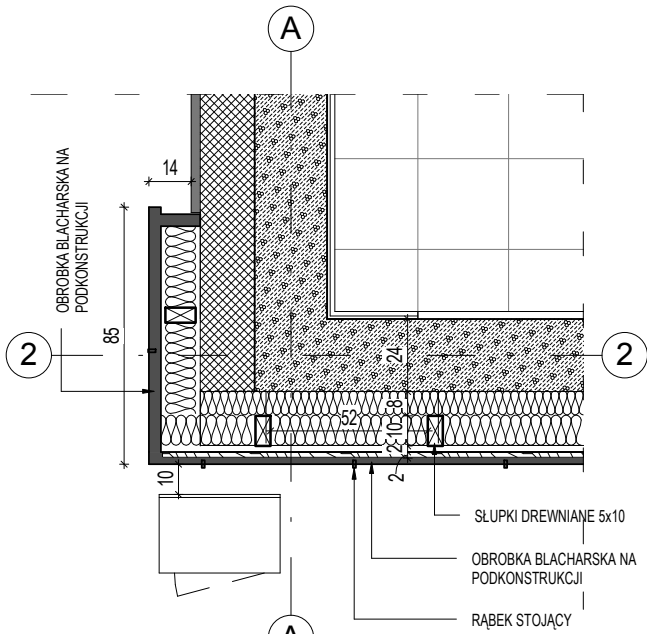
detal wycieraczki

1 : 25



elewacja z blachy

1 : 25



detal 1

1 : 25

- WYBURZENIA
- BLOCZKI SOLBET
- BLOCZKI BETONOWE
- ŻELBET
- STYROPIAN GRAFITOWY
- IZOLACJA EPS HYDRO
- SUFIT G-K

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.
KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW
ZABRONIONE.

TEMAT
PROJEKT BUDOWY
MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ
PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III

ADRES INWESTYCJI
11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA
DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4

INWESTOR
GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE
UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1
11-200 BARTOSZYCE

PROJEKTANT
UPRAWNIENIA
DATA / PODPIS

PROJEKTANT
architekt
Małgorzata Piłc-Adamowska
11/WMOKK/2013
upr.bud. w spec. architekt.
28 grudnia 2016

OPRACOWAŁA
arch. Katarzyna Przybylska

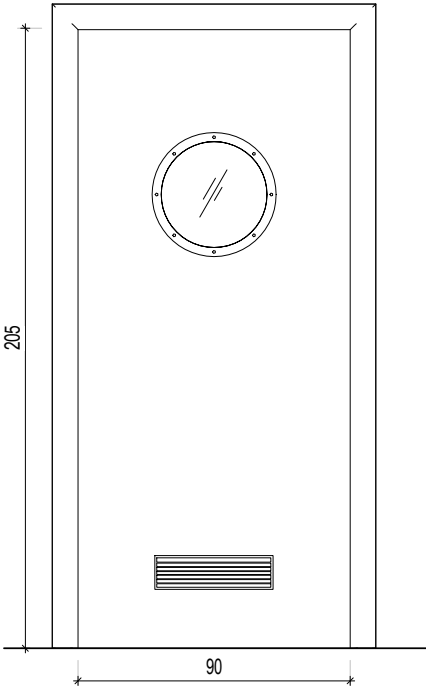
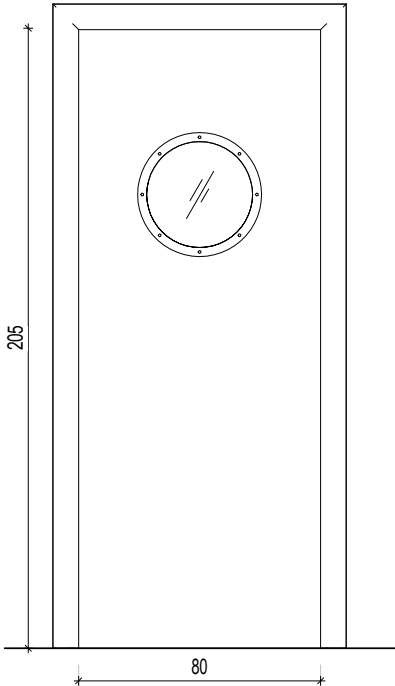
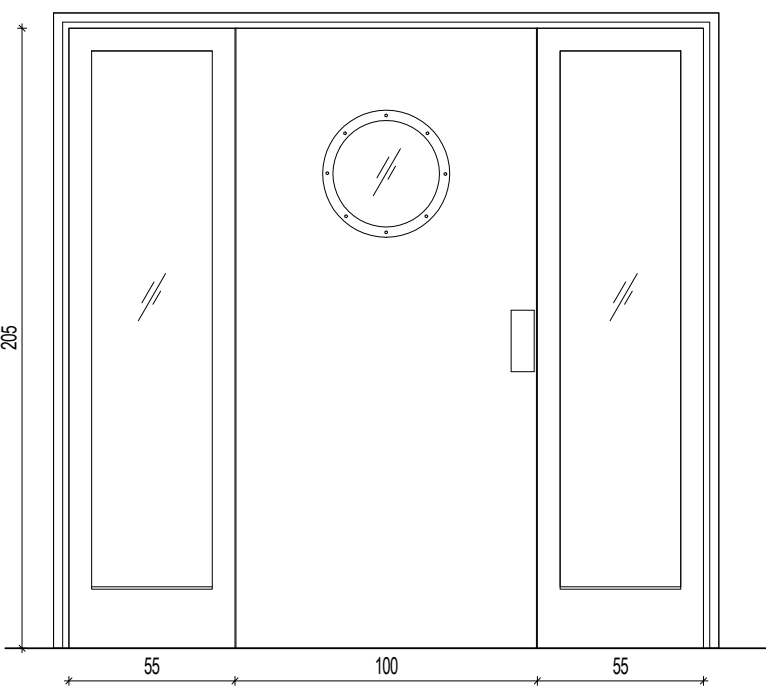

TYTUŁ ARKUSZA
Detale elewacji

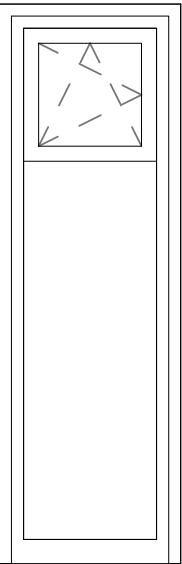
SKALA	WG PODPISÓW	NR ARKUSZA ToB-B09
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
FAZA:	PROJEKT	
BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
DATA		

ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY
MAŁGORZATA PIŁC-ADAMOWSKA
02-791 WARSZAWA UL.STRYJENSKICH 10/72
tel.: 89 7228397 601364219
e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl



Materiały budowlane winny spełniać normy i atesty techniczne wymagane do celów budowlanych. Roboty budowlane i rzemieślnicze wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz obowiązującymi przepisami i normami. Wszystkie roboty budowlane muszą być prowadzone pod nadzorem osoby posiadającej wymagane kwalifikacje zawodowe. Wszelkie zmiany i odstępstwa od projektu należy uzgodnić z projektantem.


		
<p>drzwi typ D-01 90 x 205 materiał - drewnopodobne, kolor: dąb bulaj - szkło hartowane Ilość: prawe, z kratką wentylacyjną - 1 sztuka lewe, z kratką wentylacyjną - 4 sztuki</p>	<p>drzwi typ D-02 80 x 205 materiał - drewnopodobne, kolor: dąb bulaj - szkło hartowane Ilość: prawe, bez kratki wentylacyjnej - 1 sztuka lewe, bez kratki wentylacyjnej - 1 sztuka</p>	<p>drzwi typ D-03 90(150) x 210 materiał - stolarka aluminiowa, kolor RAL 7021 lub zbliżony bulaj, naswietla boczne - szkło hartowane Ilość: 1 sztuka</p>
<p>Konstrukcja skrzydła : Skrzydło w systemie przylgowym. Konstrukcję skrzydła stanowi warstwowa płyta otworowana z doklejką z drewna iglastego obłożona obustronnie płytami HDF. Nominalna grubość skrzydła wynosi 50 mm. Wykończenie skrzydła : Powierzchnia gładka pokryta folią drewnopodobną w kolorze dąb polski. </p> <p>Ościeżnica: Drewniana stała sosnowa wykończona listwami maskującymi, oklejana folią w kolorze dopasowanym do koloru skrzydła. Ramka sosnowa malowana, fornirowana lub oklejana folią w kolorze dopasowanym do koloru skrzydła. Przeszklenie typu bulaj z ramką stalową Ø320 mm. Drzwi do pomieszczeń 003, 004, 006, 007 - z samozamykaczem.</p>		
<p>Parametry techniczne współczynnik przenikania ciepła – min 1,0 W/m2K odporność na włamanie - EN 1627 RC2 wypełnienie stanowi warstwa termoizolacyjna na powierzchni skrzydła od strony zewnętrznej aplikacja ze stali nierdzewnej INOX system antywyważeniowy podwójny system uszczelek (na obwodzie skrzydła i ościeżnicy)</p>		

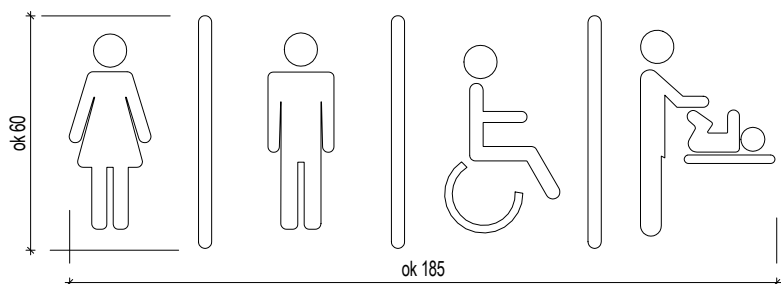


O-01 3 szt.
materiał - stolarka aluminiowa, kolor RAL 7021 lub zbliżony
Parametry techniczne
współczynnik przenikania ciepła – min 1,0 W/m2K
odporność na włamanie - EN 1627 RC2
Nawiewniki w górnej części okna.
Otwieracz lufcika z poziomu podłogi.

wykaz okien
1 : 25

wykaz drzwi
1 : 25

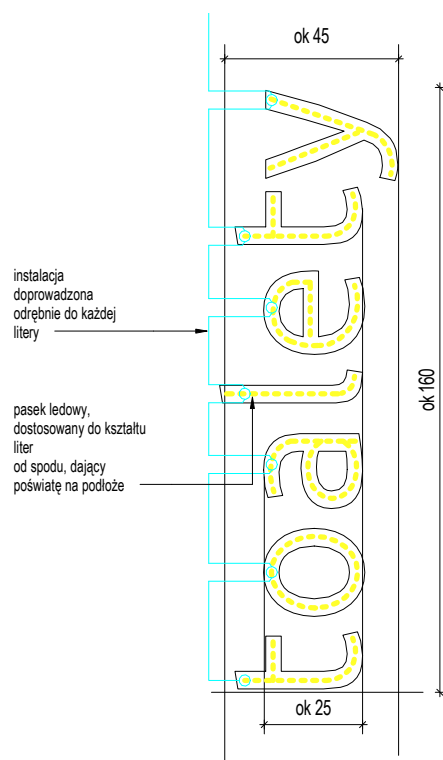
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III	
ADRES INWESTYCJI 11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4	
INWESTOR GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE	
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Piłc-Adamowska 11/WMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska arch. Maria Banaś - Brunizio	
TYTUŁ ARKUSZA Zestawienie stolarki okiennej, drzwiowej	
SKALA 1 : 25	NR ARKUSZA ToB-B10
BRANŻA ARCHITEKTURA	
FAZA: BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
DATA 28 grudnia 2016	
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PIŁC-ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL.STRYJEŃSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl	
	



piktogram

1 : 20

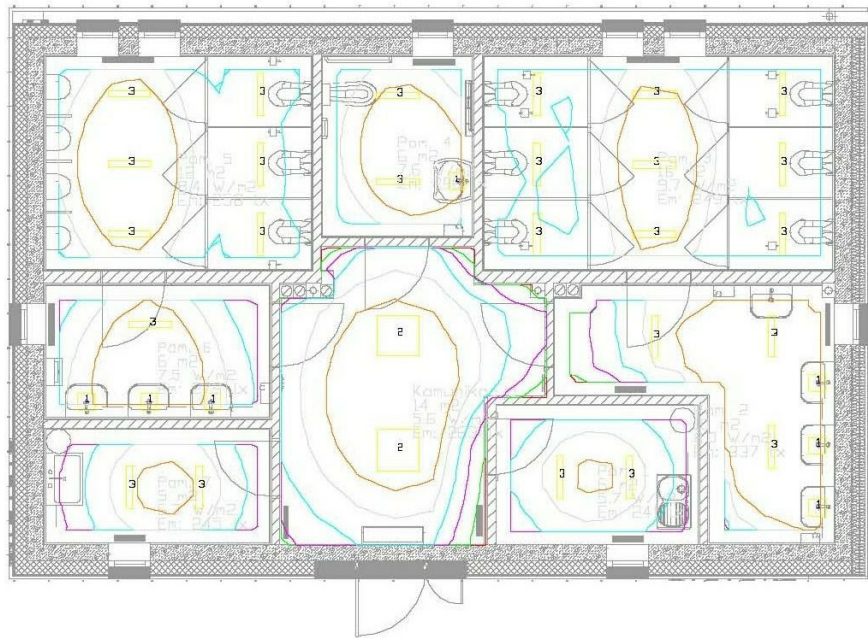
LITERY PRZESTRZENNE Z PCV W KOLORZE GRAFITOWYM, GR. 5cm
CZCIONKA: UBUNTU
PODŚWIETLONE LINIOWO, LEDY W NAFREZOWANYM KANAŁE O GŁ. 10mm
BARWA ŚWIATŁA - BIAŁA



"toalety"

1 : 20

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.		
TEMAT PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III		
ADRES INWESTYCJI 11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4		
INWESTOR GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE		
PROJEKTANT UPRAWNIENIA		DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Pilc-Adamowska 11/MMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.		28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska		
TYTUŁ ARKUSZA Projekt oznaczenia - identyfikacji graficznej		
SKALA	WG PODPISÓW	NR ARKUSZA ToB-B11
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
DATA		
28 grudnia 2016		
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PILC - ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL.STRYJEŃSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl		
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> ART-TU pracownia ARchiTekTury		



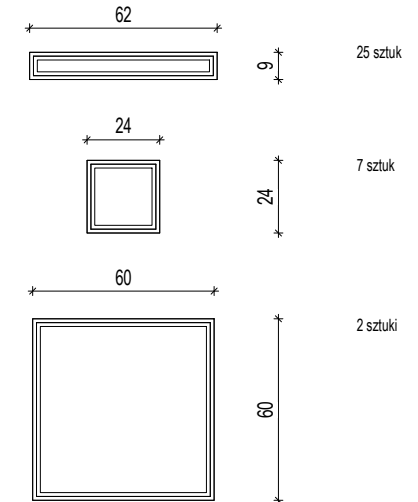
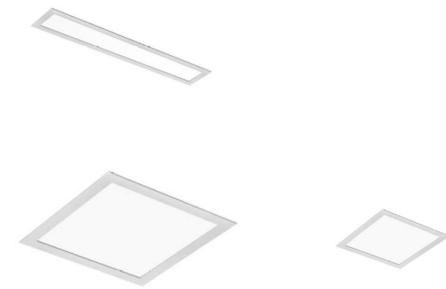
Lista opraw

- 1 7 * PXF Lighting PX2065101 FUZO LED OPAL 240x240 10W 3000K
- 2 2 * PXF Lighting PX2065157 FUZO LED OPAL 600x600 3000K
- 3 25 * PXF Lighting PX2065171 FUZO LINIA LED OPAL 618MM 3000K

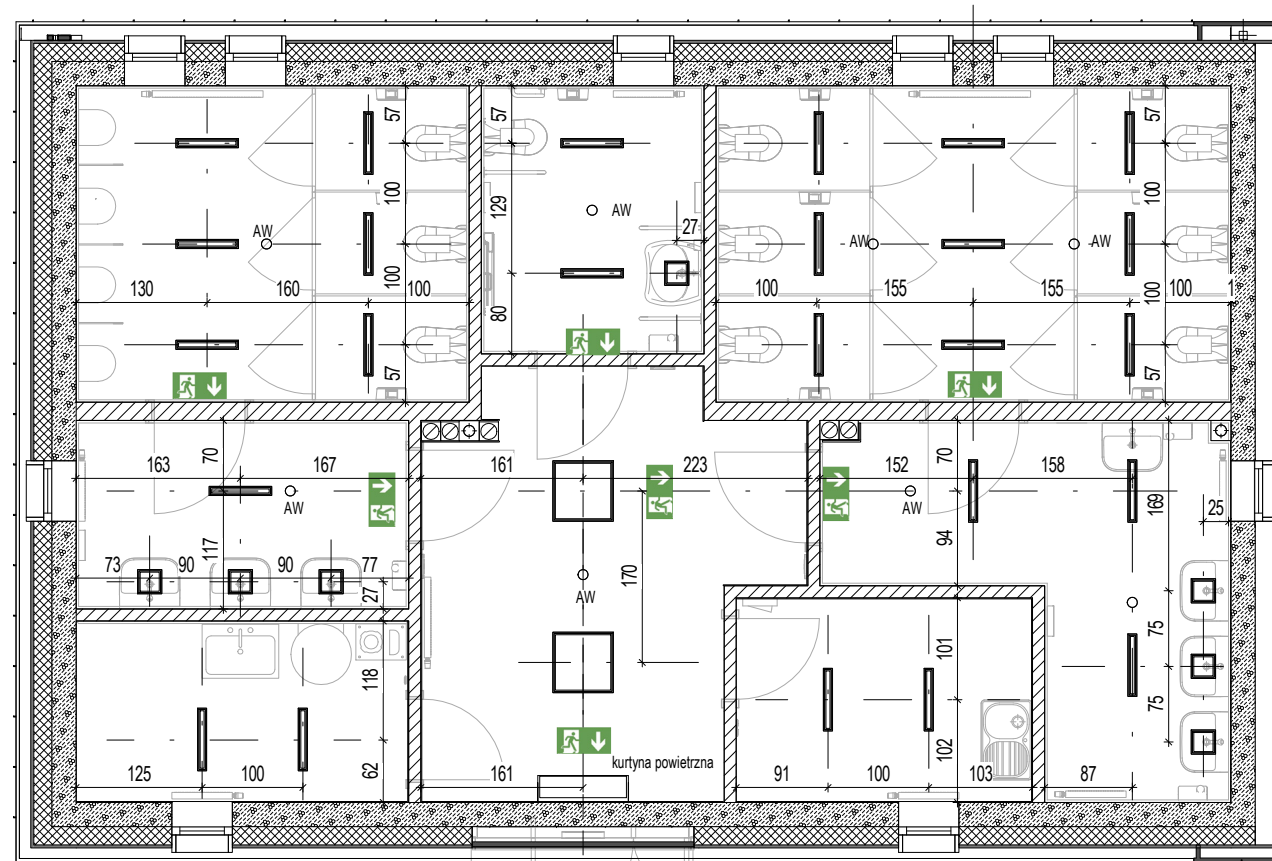
Izolinie

- 50.0 lx
- 100.0 lx
- 150.0 lx
- 200.0 lx
- 250.0 lx
- 290.0 lx

Wykonanie: ramka z profilu aluminiowego malowana elektrostatycznie (w standardzie kolor szary).
Obudowa z blachy stalowej w kolorze białym. Płyta OPAL.
Montaż: sufit podwieszany o widocznej konstrukcji nośnej lub G/K
Zasilanie: 220 V - 240 V
wysokość lamp do wbudowania - 8cm



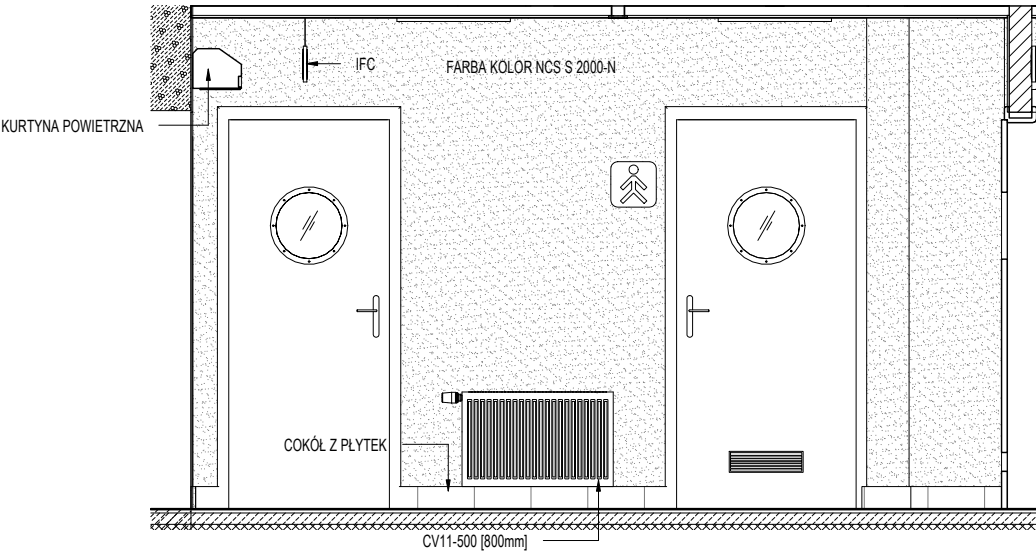
wykaz el. oświetlenia
1 : 25



projekt oświetlenia

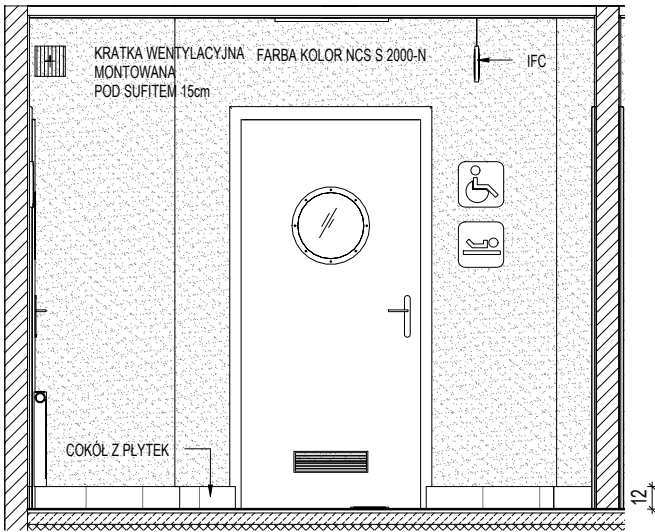
1 : 75

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III	
ADRES INWESTYCJI 11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4	
INWESTOR GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE	
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Piłc-Adamowska 11/MMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	
TYTUŁ ARKUSZA Projekt oświetlenia	
SKALA	WG PODPISÓW
BRANŻA	ARCHITEKTURA
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
DATA	28 grudnia 2016
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PIŁC- ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL.STRYJEŃSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl	
ART-TU pracownia ARChiTekTuRy	



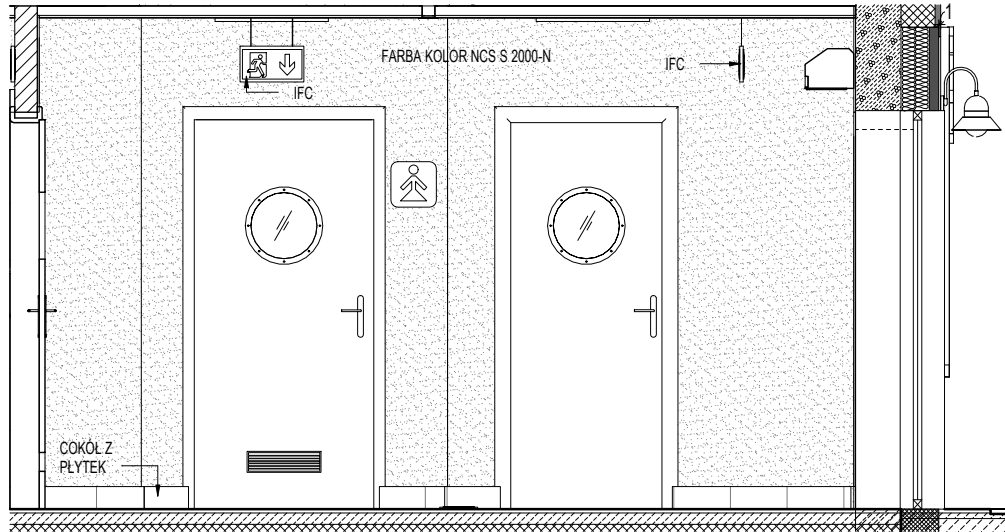
001 - a

1 : 40



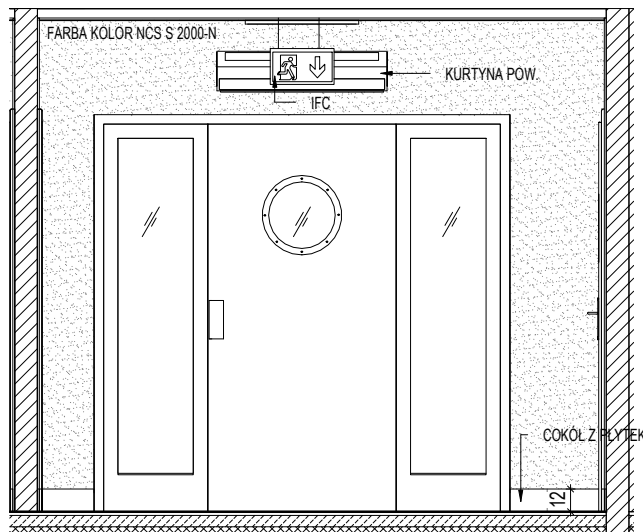
001 - b

1 : 40



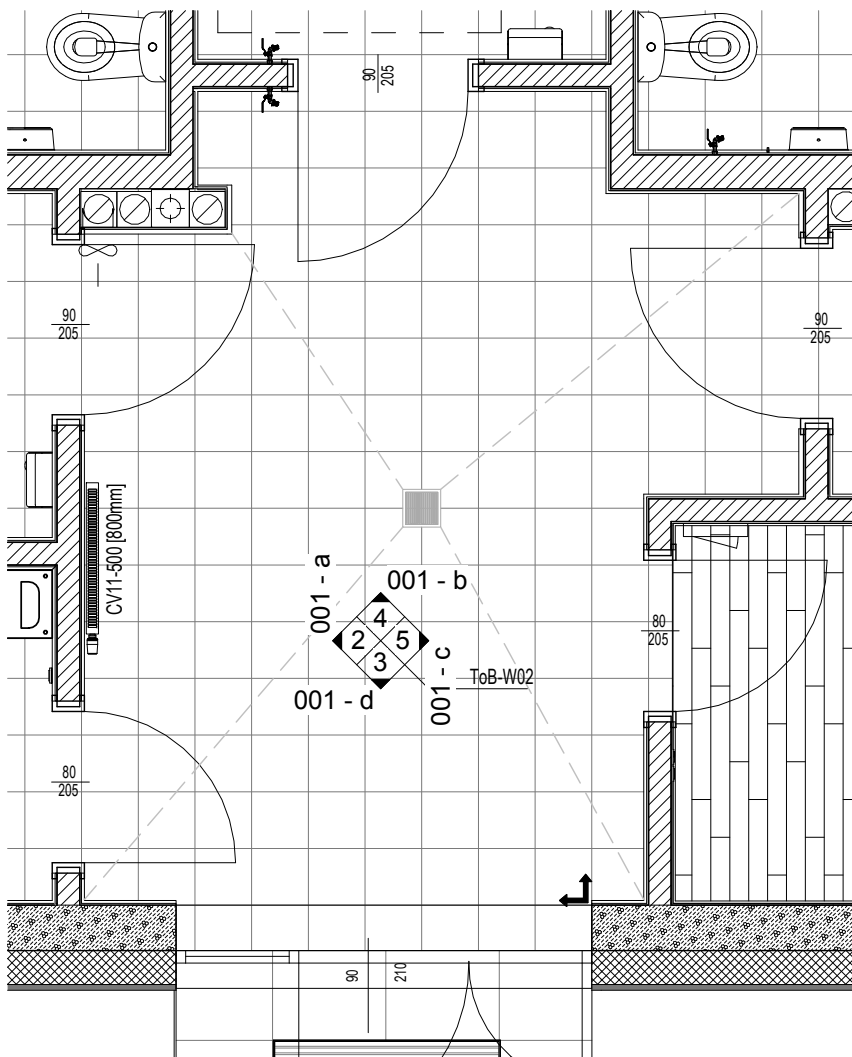
001 - c

1 : 40



001 - d

1 : 40

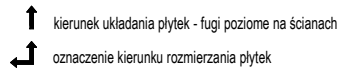


pom.001

1 : 40



Płytki ściennie i podłogowe: gres nieskliwiony 29,7x29,7 cm, z fugami 3mm - przyjęło 30x30 cm. Grubość - 0,8cm
Rodzaj powierzchni: Matowa, Strukturalna
Klasa antypoślizgowości: R11
Wszystkie gify okien wyłożone płytkami.
Podane wymiary mają charakter jedynie orientacyjny. Przed zamówieniem płytek należy szczegółowo zinventoryzować pomieszczenia i na tej podstawie określić wielkość zamówienia.
Ściany powyżej płytek wyrównać do lica za pomocą płyty gips-kartonowej GK1

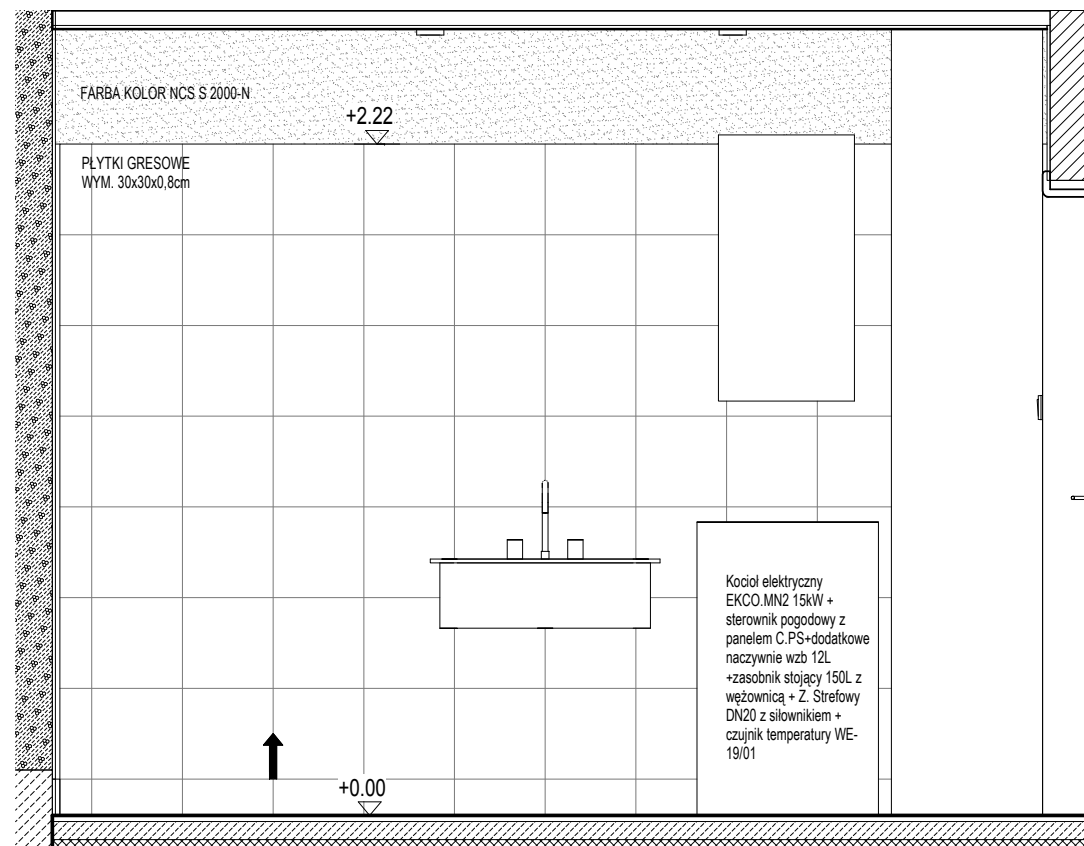


Układanie płytek gresowych na podłogach rozpocząć od narożnika przy drzwiach głównych. Przyjęło, że fugi będą przechodzić płynnie przez wszystkie pomieszczenia obiektu.
Analogicznie, sugeruje się, aby fugi na ścianach stanowiły przedłużenie fug na podłogach.
Umywalki, lustra – na osi płytek, lub na fugach.
Płytki na ścianach, fugi poziome: wytyczyć linię cokołu ok. 12cm od posadzki na gołowo, i od niej układać płytki aż do wysokości około 2,22m (12cm cokoł plus 7 x 30cm-wymiar płytki).
Przed wykonaniem przyłączyć skonsultować układ z glazurnikiem.
Wysokość montażu wyposażenia typu suszarki do rąk, pojemniki na recznik, na mydło w płynni/piance dostosować do wskazań producenta (różne wielkości sprzętu)

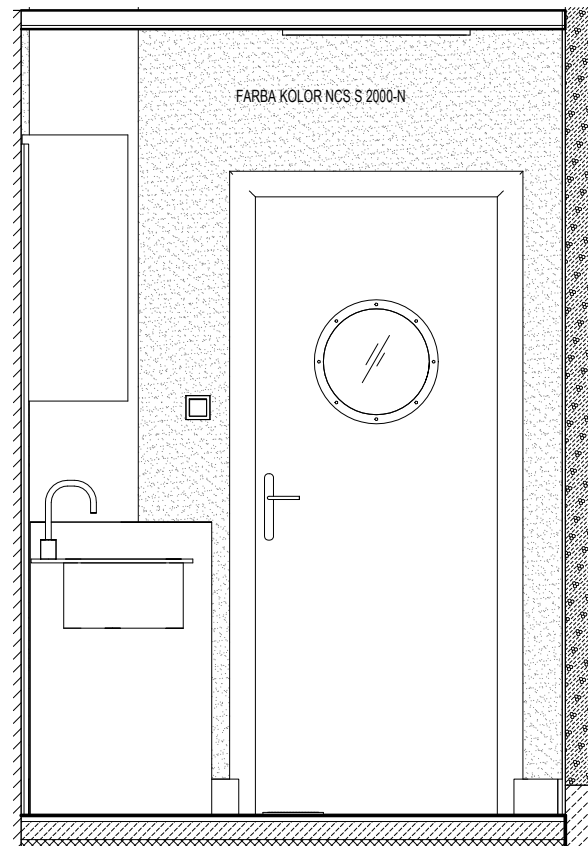


PIKTOGRAMY – SUGERUJE SIĘ OZNACZENIE POMIESZCZEŃ ZA POMOCĄ PIKTOGRAMÓW Z DIBONDU: TABLICZKI GRAWEROWANE W ALUMINIOWEJ PŁYTCIE KOMPOZYTOWEJ Z WYPEŁNIENIEM POLIETYLENOWYM GRUBOŚCI 3mm. KOLOR: SREBRO DRAPANE. MOCOWANIE NA TAŚMĘ DWUSTRONNIE KLEJĄCĄ, PIANKOWĄ DO POWIERZCHNI CHROPOWATYCH.
WYMIAR 150x150x2 mm

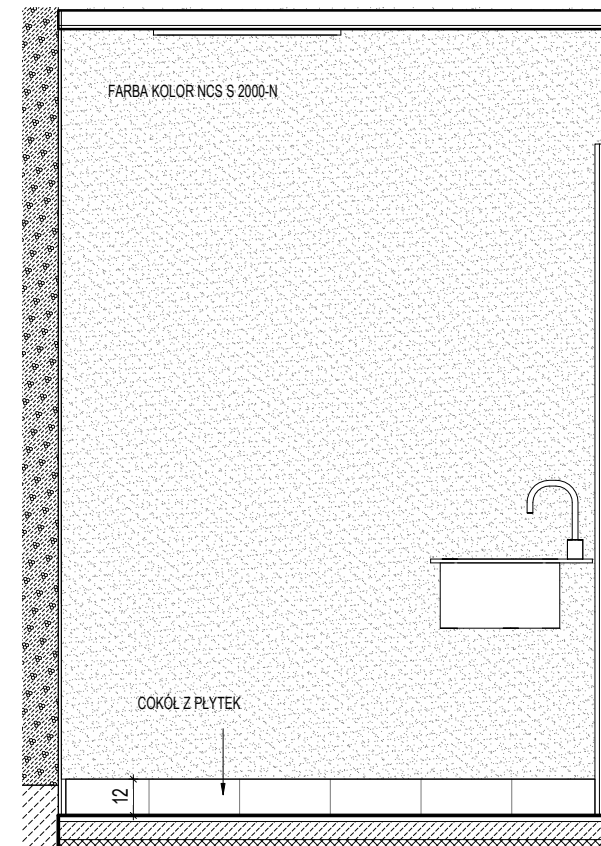
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.		
TEMAT PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III		
ADRES INWESTYCJI 11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4		
INWESTOR GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE		
PROJEKTANT UPRAWNIENIA		DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Piłc-Adamowska 11/WMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.		28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska		
TYTUŁ ARKUSZA Aranżacja holu - 001		
SKALA	WG PODPISÓW	NR ARKUSZA ToB-W02
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
FAZA:	PROJEKT	
BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
DATA	28 grudnia 2016	
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PIŁC- ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL.STRYJEŃSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl		
ART•TU pracownia ARChiTekTuRy		



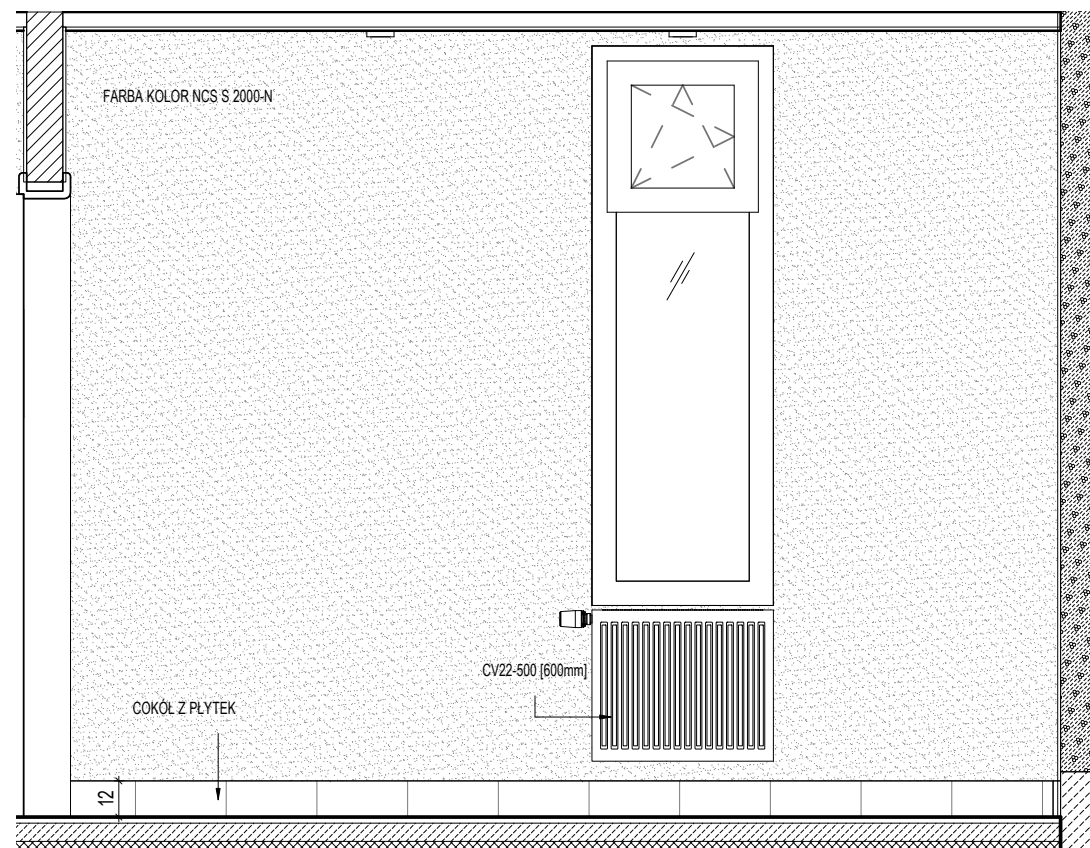
002 - a
1 : 25



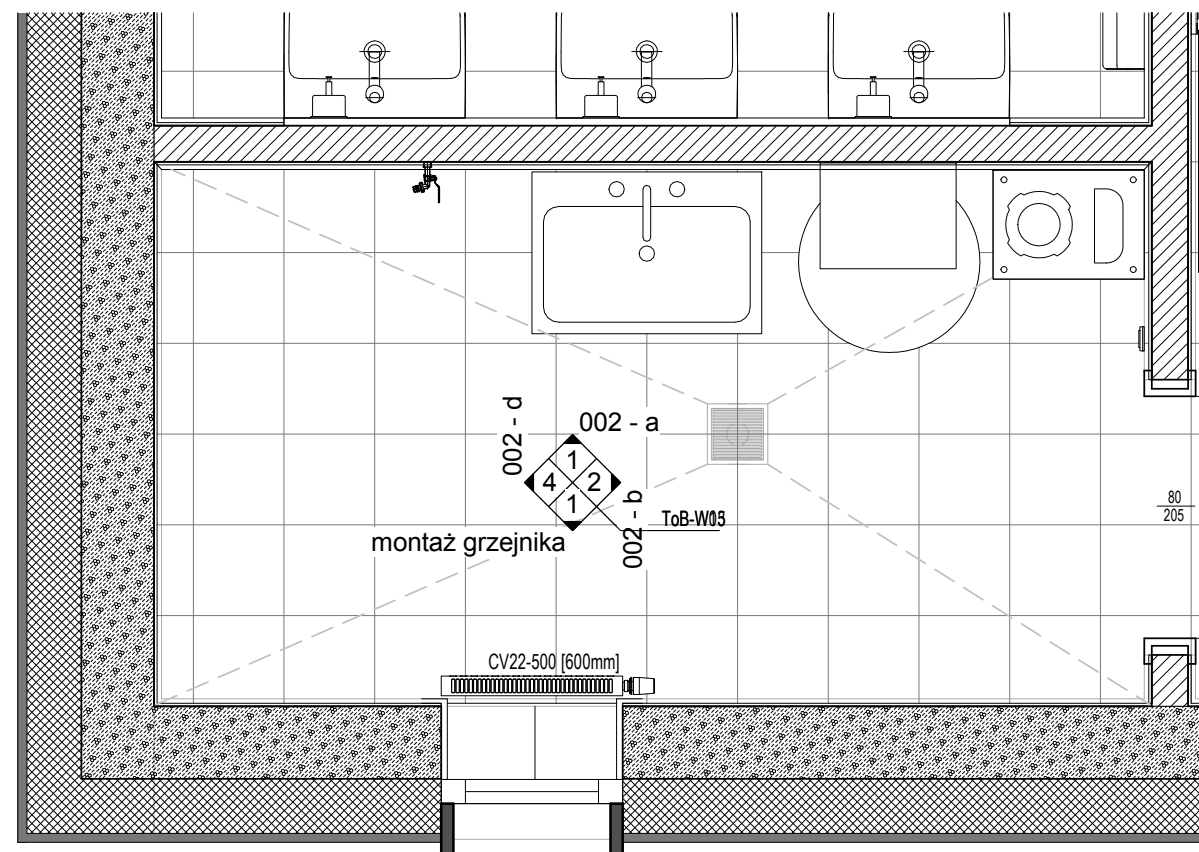
002 - b
1 : 25



002 - d
1 : 25

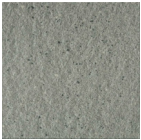
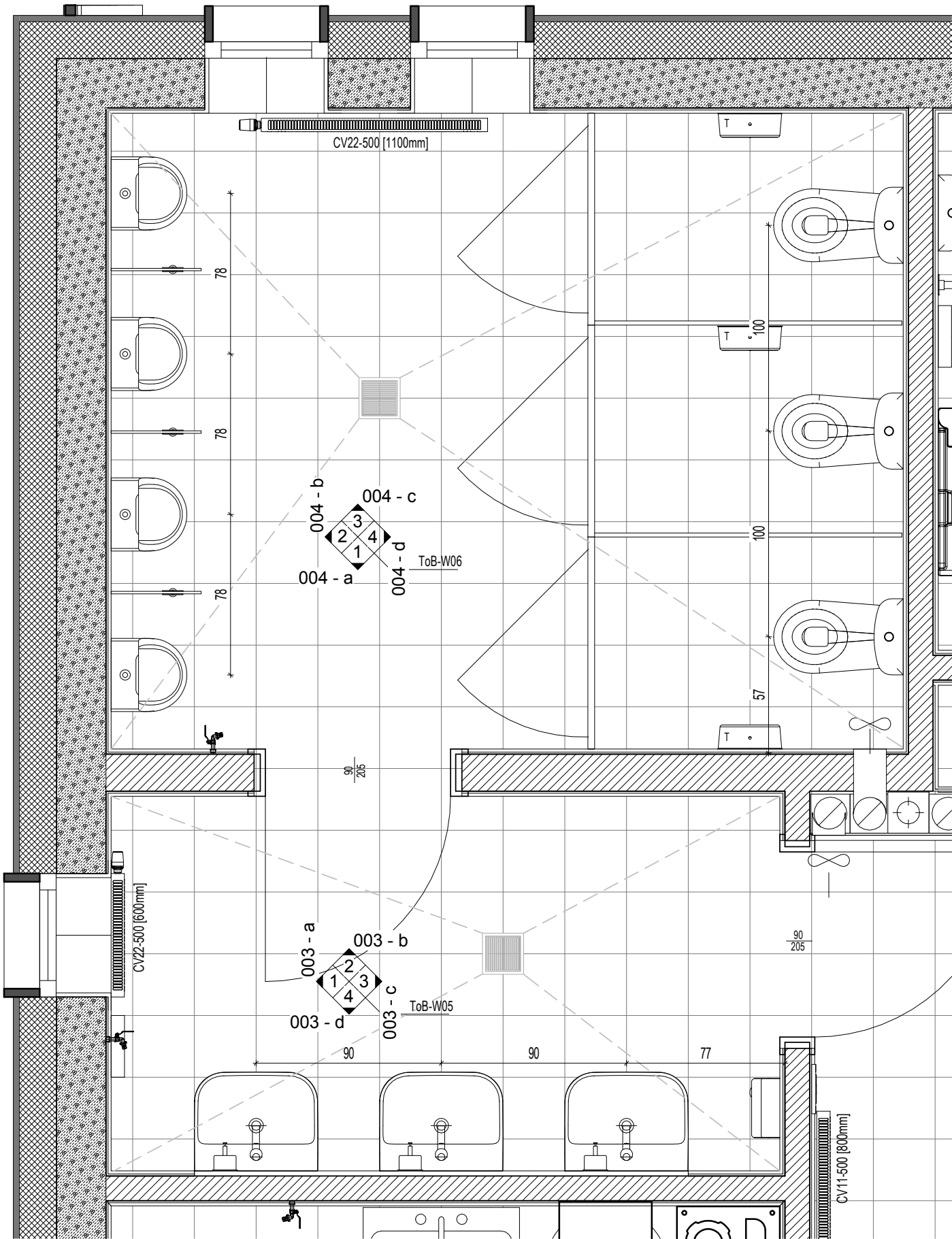


002 - c
1 : 25



pom.002
1 : 25

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT	PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III
ADRES INWESTYCJI	11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4
INWESTOR	GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Piłc-Adamowska 11/WMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	
TYTUŁ ARKUSZA	Aranżacja pom. gospodarczego - 002
SKALA	1 : 25
BRANŻA	ARCHITEKTURA
FAZA:	PROJEKT
BUDOWLANO-WYKONAWCZY	ToB-W03
DATA	28 grudnia 2016
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PIŁC-ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL.STRYJENSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl	
ART-TU pracownia ARchiTekTuRy	



Płytki ściennie i podłogowe: gres nieszkliwiony 29,7x29,7 cm, z fugami 3mm - przyjęto 30x30 cm. Grubość - 0,8cm
Rodzaj powierzchni: Matowa, Strukturalna
Klasa antypoślizgowości: R11
Wszystkie gify okien wyłożone płytkami.
Podane wymiary mają charakter jedynie orientacyjny. Przed zamówieniem płytek należy szczegółowo zinventoryzować pomieszczenia i na tej podstawie określić wielkość zamówienia.
Ściany powyżej płytek wyrównać do lica za pomocą płyty gips-kartonowej GKI



kierunek układania płytek - fugi poziome na ścianach



oznaczenie kierunku rozmiarzenia płytek

Układanie płytek gresowych na podłogach rozpocząć od narożnika przy drzwiach głównych. Przyjęto, że fugi będą przechodzić płynnie przez wszystkie pomieszczenia obiektu.

Analogicznie, sugeruje się, aby fugi na ścianach stanowiły przedłużenie fug na podłogach.

Umywalki, lustra – na osi płytek, lub na fugach.

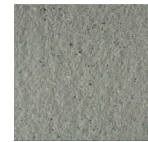
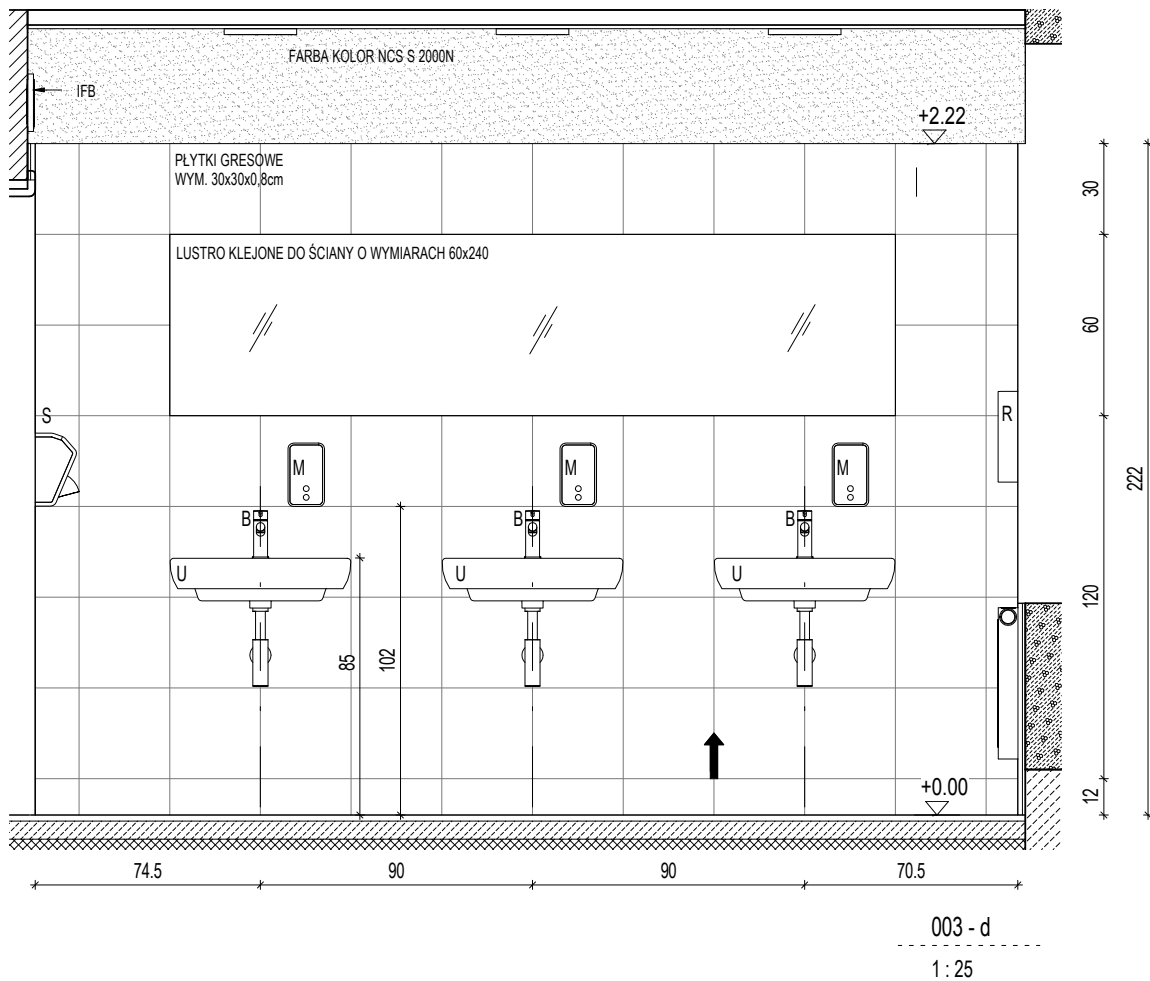
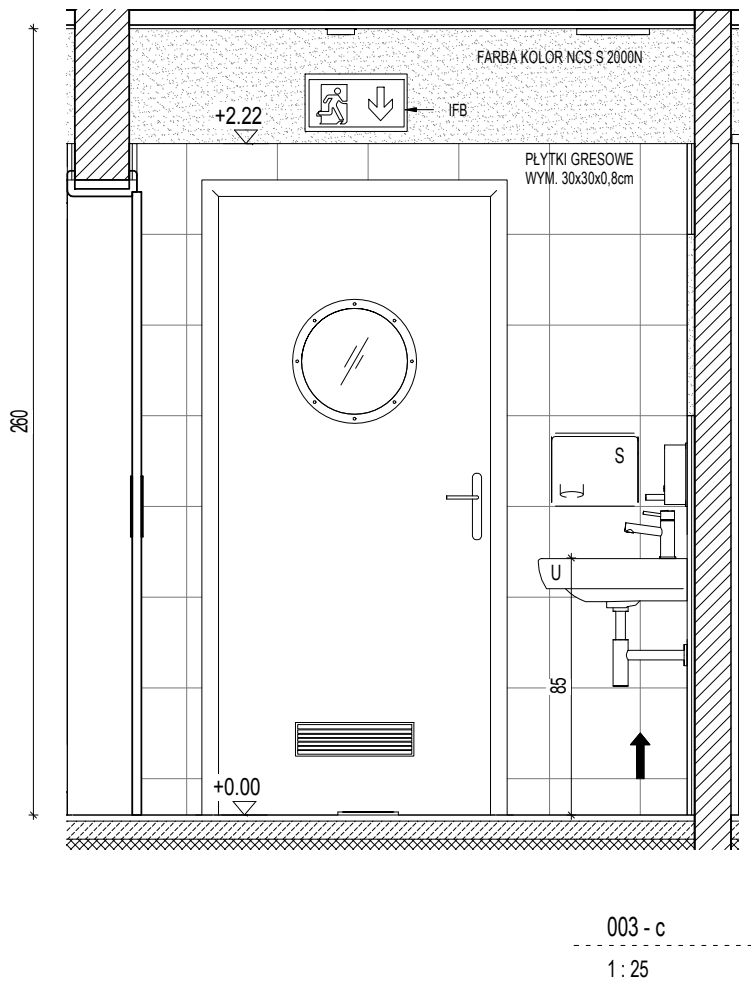
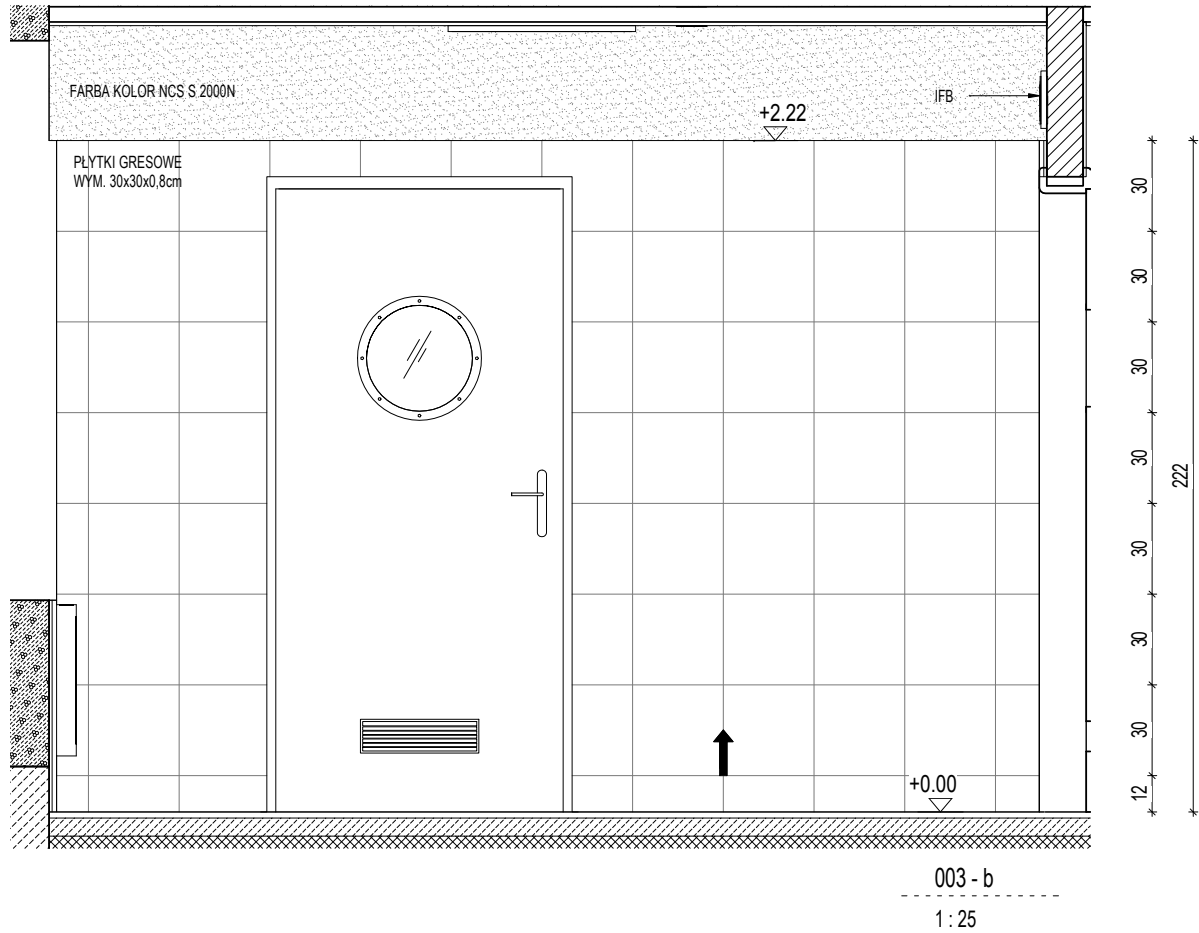
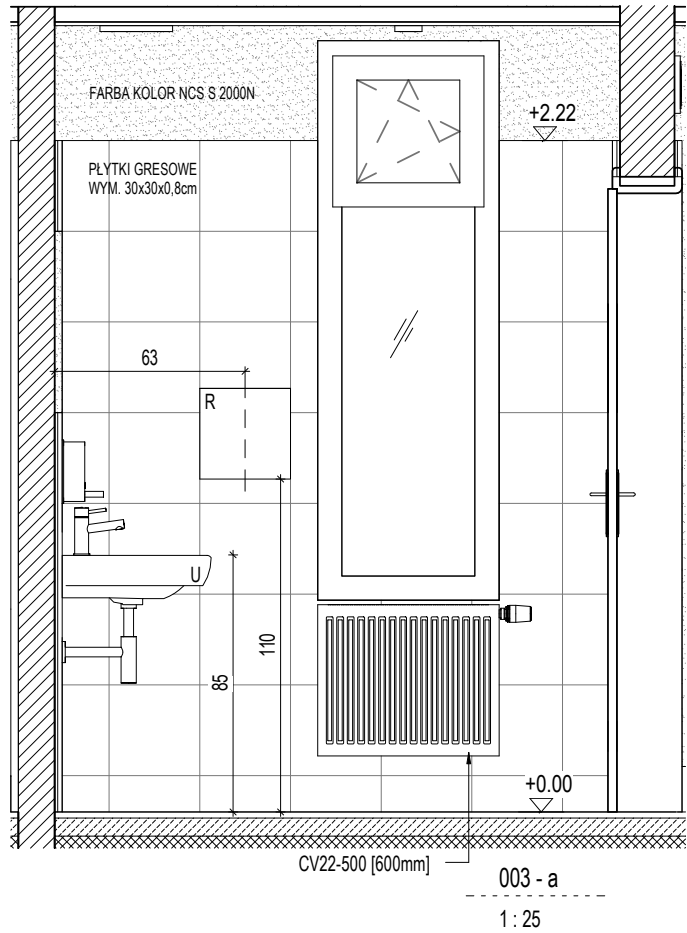
Płytki na ścianach, fugi poziome: wytyczyć linię cokołu ok. 12cm od posadzki na gotowo, i od niej układać płytki aż do wysokości około 2,22m (12cm cokoł plus 7 x 30cm-wymiar płytki).

Przed wykonaniem przyłączyć skonsultować układ z glazurnikiem.

Wysokość montażu wyposażenia typu suszarki do rąk, pojemniki na ręcznik, na mydło w płynniepiance dostosować do wskazań producenta (różne wielkości sprzętu)

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III	
ADRES INWESTYCJI 11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4	
INWESTOR GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE	
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Piłc-Adamowska 11/MMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	
TYTUŁ ARKUSZA Aranżacja toalety męskiej	
SKALA	NR ARKUSZA ToB-W04
1:25	
BRANŻA	
ARCHITEKTURA	
FAZA: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
DATA	28 grudnia 2016
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PIŁC- ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL.STRYJENSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl	
ART•TU pracownia ARchiTekTuRy	

- S ELEKTRYCZNA SUSZARKA DO RĄK
M DOZOWNIK DO MYDŁA
R PODAJNIK RĘCZNIKÓW PAPIEROWYCH
ZŁĄCZKA DO WĘŻA
T WIESZAK NA PAPIER TOALETOWY
P PISUAR CERAMICZNY
U UMYWALKA 60cm
K ZESTAW WC KOMPAKT
UN UMYWALKA BEZ BARIER 65cm
KN MISKA KOMPAKTOWA LEJOWA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

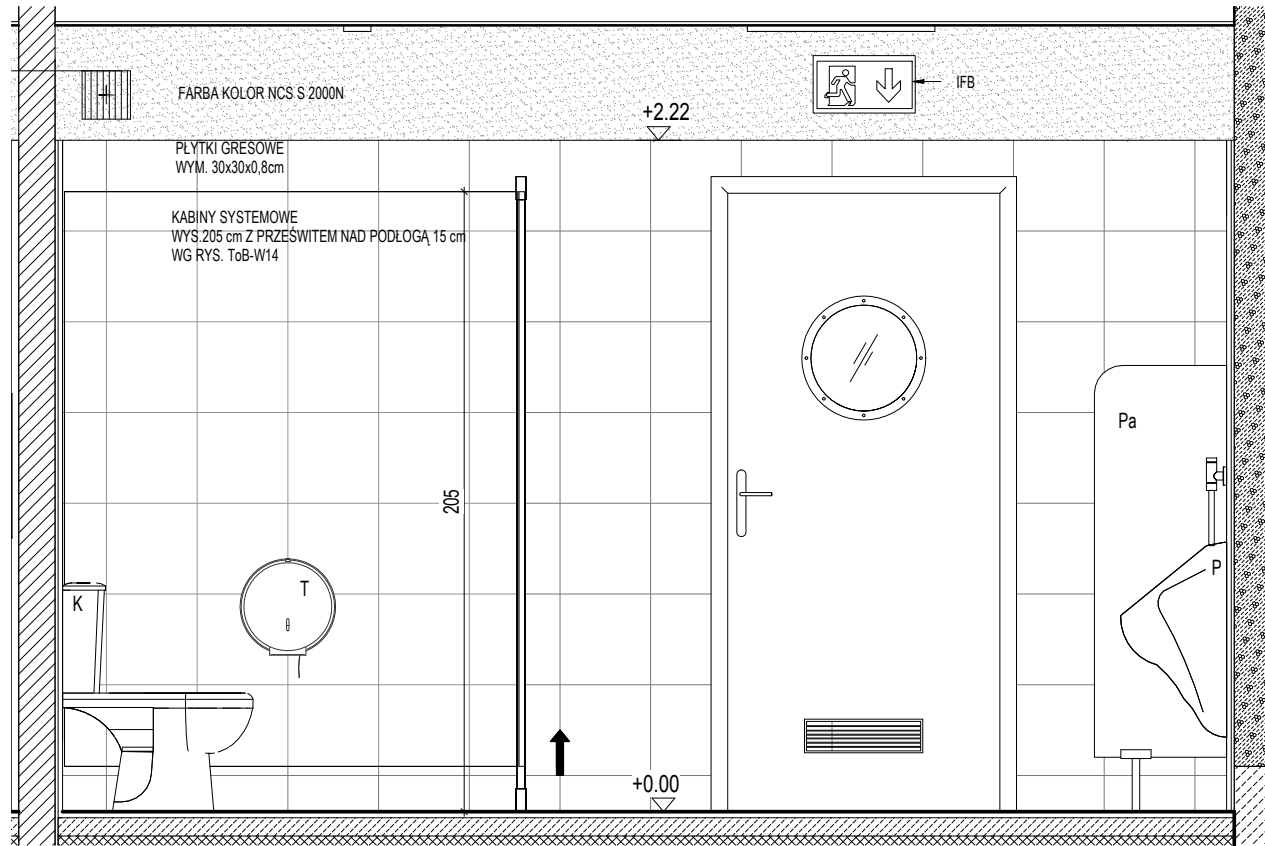


Płytki ściennie i podłogowe: gres nieskrawny 29,7x29,7 cm, z fugami 3mm - przyjęło 30x30 cm. Grubość - 0,8cm
Rodzaj powierzchni: Matowa, Strukturalna
Klasa antypoślizgowości: R11
Wszystkie gify okien wyłożone płytkami.
Podane wymiary mają charakter jedynie orientacyjny. Przed zamówieniem płytek należy szczegółowo zinventoryzować pomieszczenia i na tej podstawie określić wielkość zamówienia.
Ściany powyżej płytek wyrównać do lica za pomocą płyty gips-kartonowej GKI

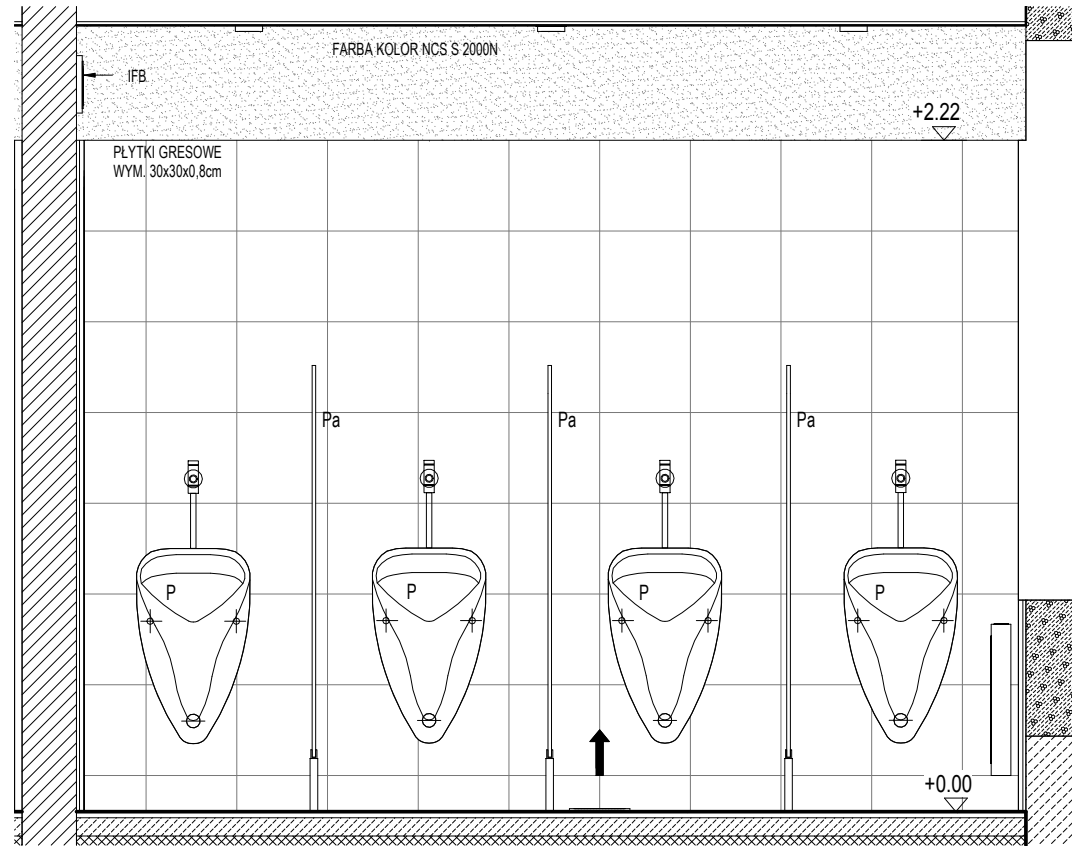
↑ kierunek układania płytek - fugi poziome na ścianach
↙ oznaczenie kierunku rozmierzania płytek

Układanie płytek gresowych na podłogach rozpocząć od narożnika przy drzwiach głównych. Przyjęło, że fugi będą przechodzić płynnie przez wszystkie pomieszczenia obiektu.
Analogicznie, sugeruje się, aby fugi na ścianach stanowiły przedłużenie fug na podłogach.
Umywalki, lustra – na osi płytek, lub na fugach.
Płytki na ścianach, fugi poziome: wycyczyć linię cokołu ok. 12cm od posadzki na gotowo, i od niej układać płytki aż do wysokości około 2,22m (12cm cokoł plus 7 x 30cm-wymiar płytki).
Przed wykonaniem przyłączyć skonsultować układ z glazurnikiem.
Wysokość montażu wyposażenia typu suszarki do rąk, pojemniki na recznik, na mydło w płynnej pianie dostosować do wskazań producenta (różne wielkości sprzętu)

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT	PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III
ADRES INWESTYCJI	11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4
INWESTOR	GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Pilc-Adamowska 11/MMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	
TYTUŁ ARKUSZA Aranżacja toalety męskiej - 003	
SKALA	1:25
BRANŻA	ARCHITEKTURA
FAZA: BUDOWLANO-WYKONAWCZY	PROJEKT
DATA	28 grudnia 2016
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PILC-ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL.STRYJEŃSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl	
ART-TU pracownia ARchiTekTuRy	

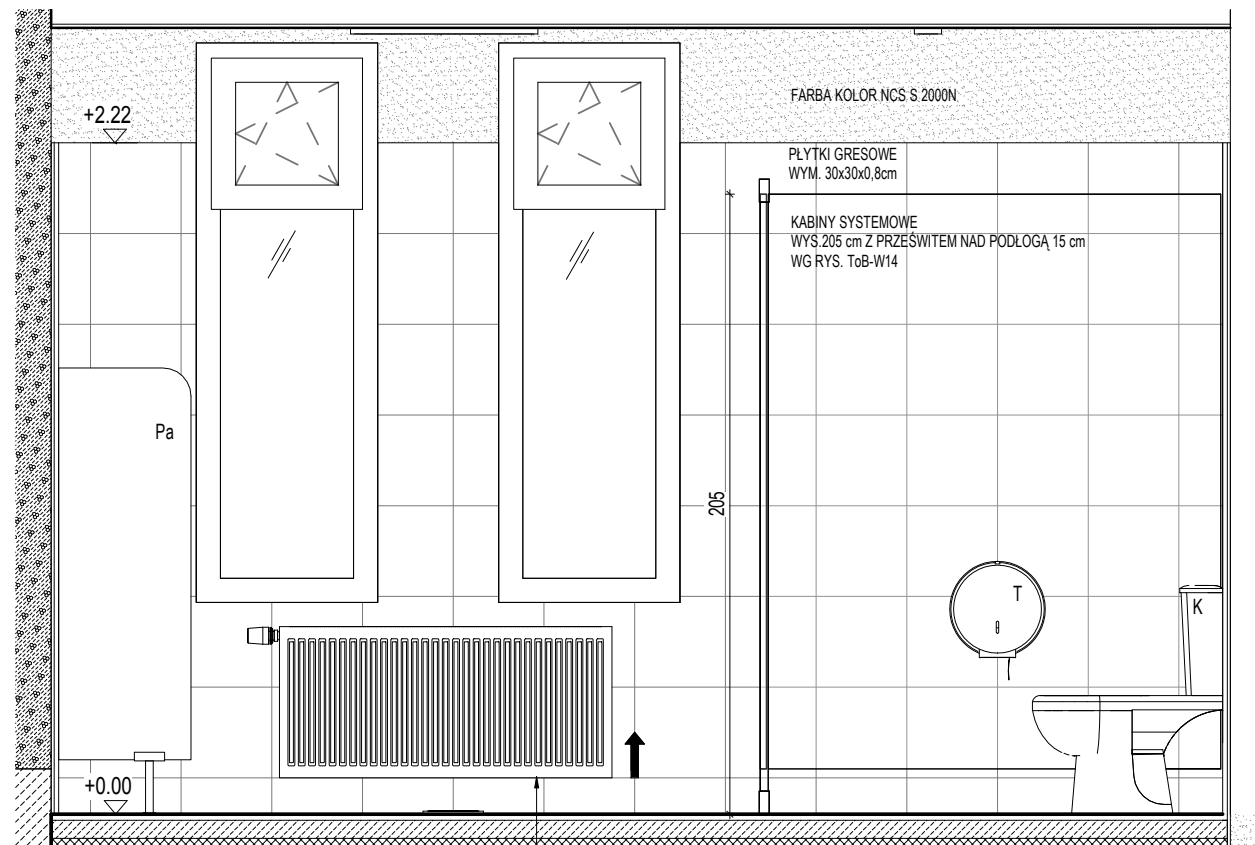


004 - a
1:25

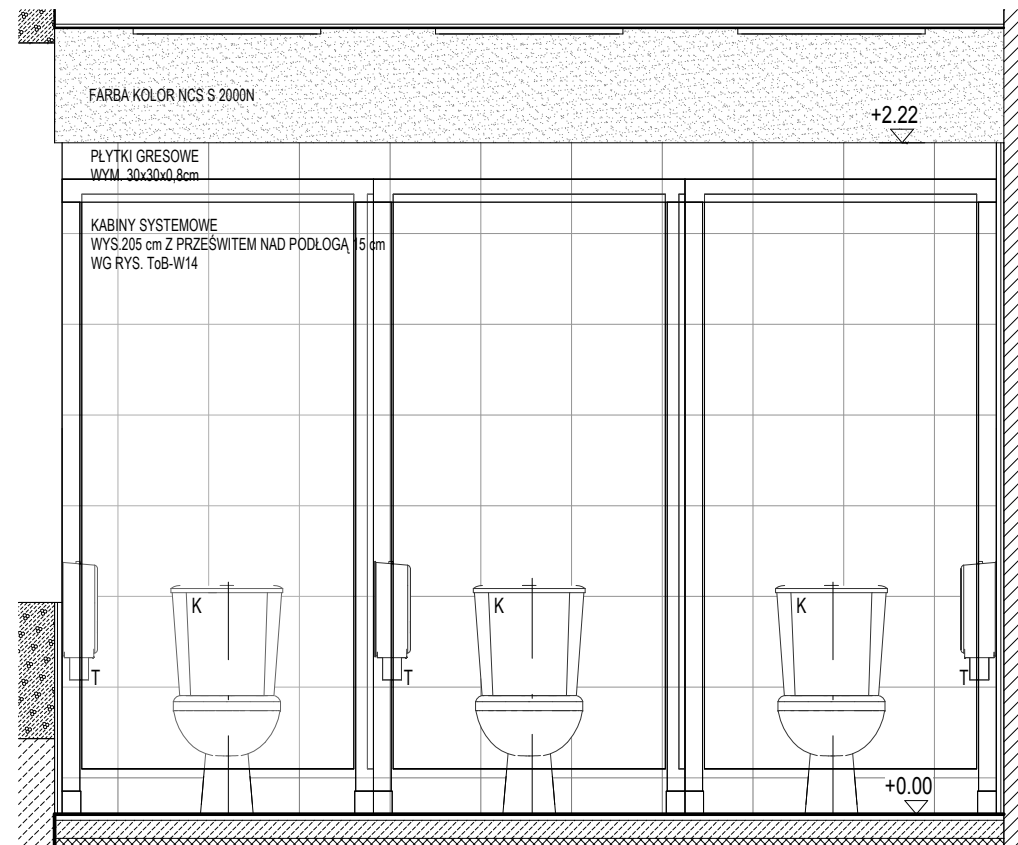


004 - b
1:25

- S** ELEKTRYCZNA SUSZARKA DO RĄK
M DOZOWNIK DO MYDŁA
R PODAJNIK RĘCZNIKÓW PAPIEROWYCH
T ZŁĄCZKA DO WĘŻA
P WIESZAK NA PAPIER TOALETOWY
P PISUAR CERAMICZNY
U UMYWALKA 60cm
K ZESTAW WC KOMPAKT
UN UMYWALKA BEZ BARIER 65cm
KN MISKA KOMPAKTOWA LEJOWA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

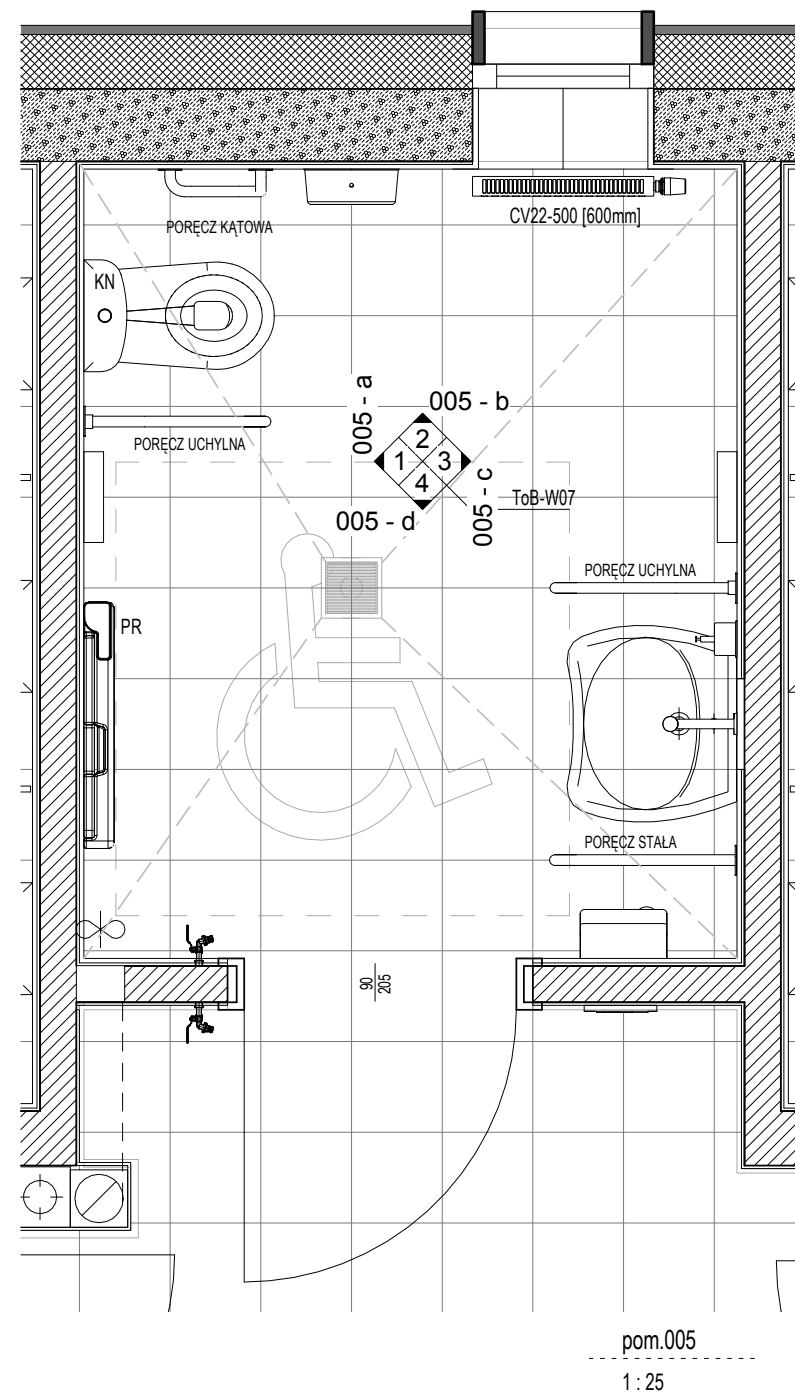
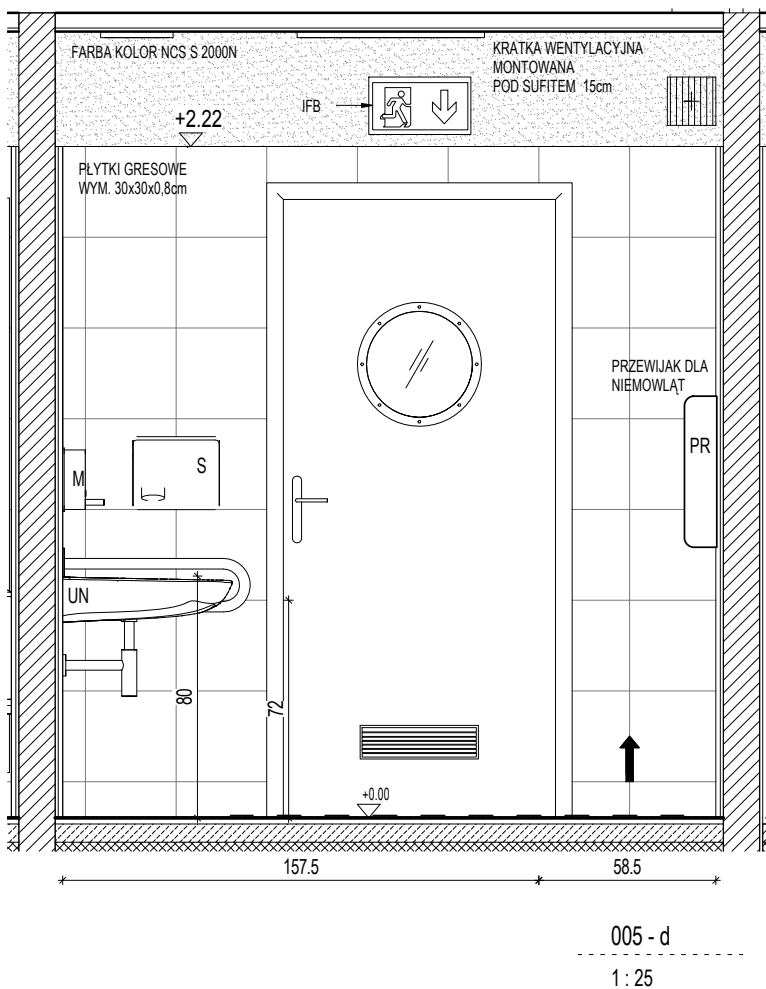
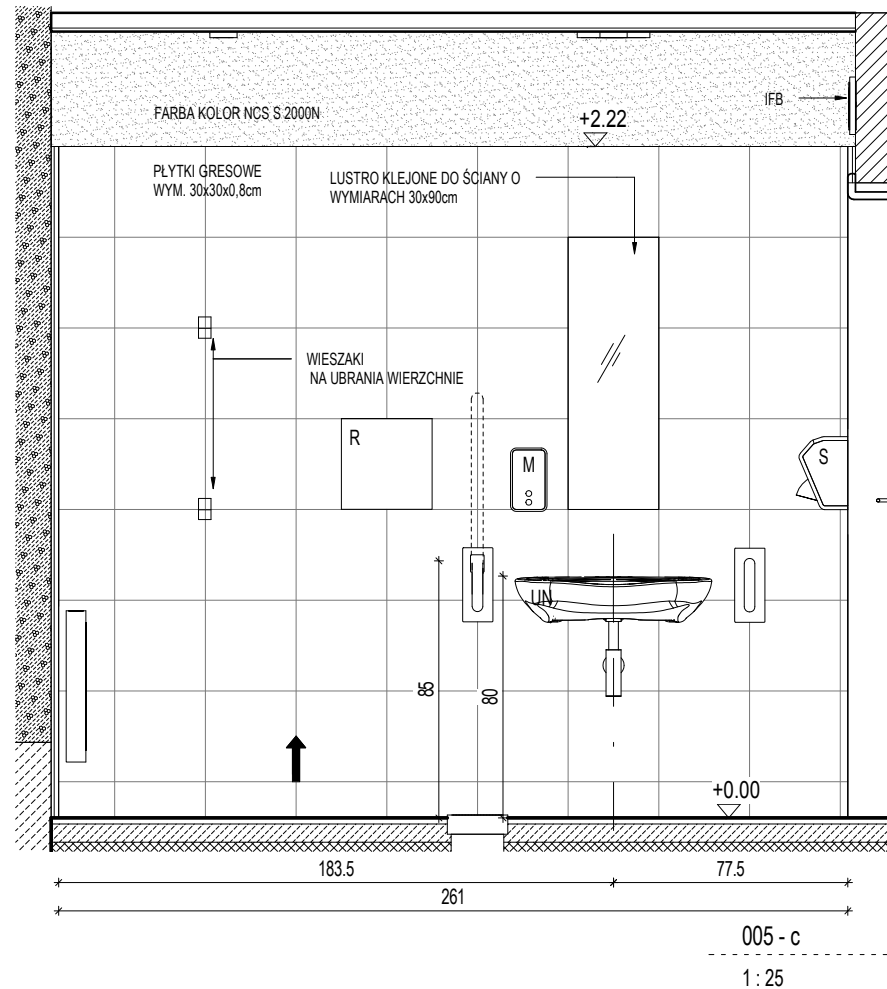
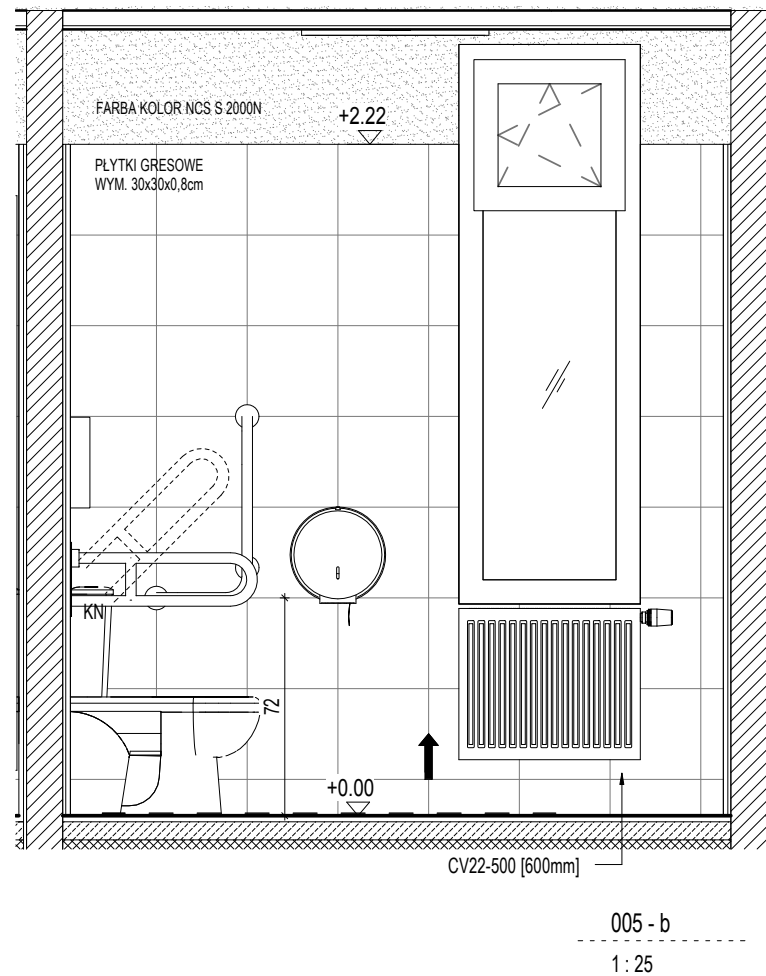
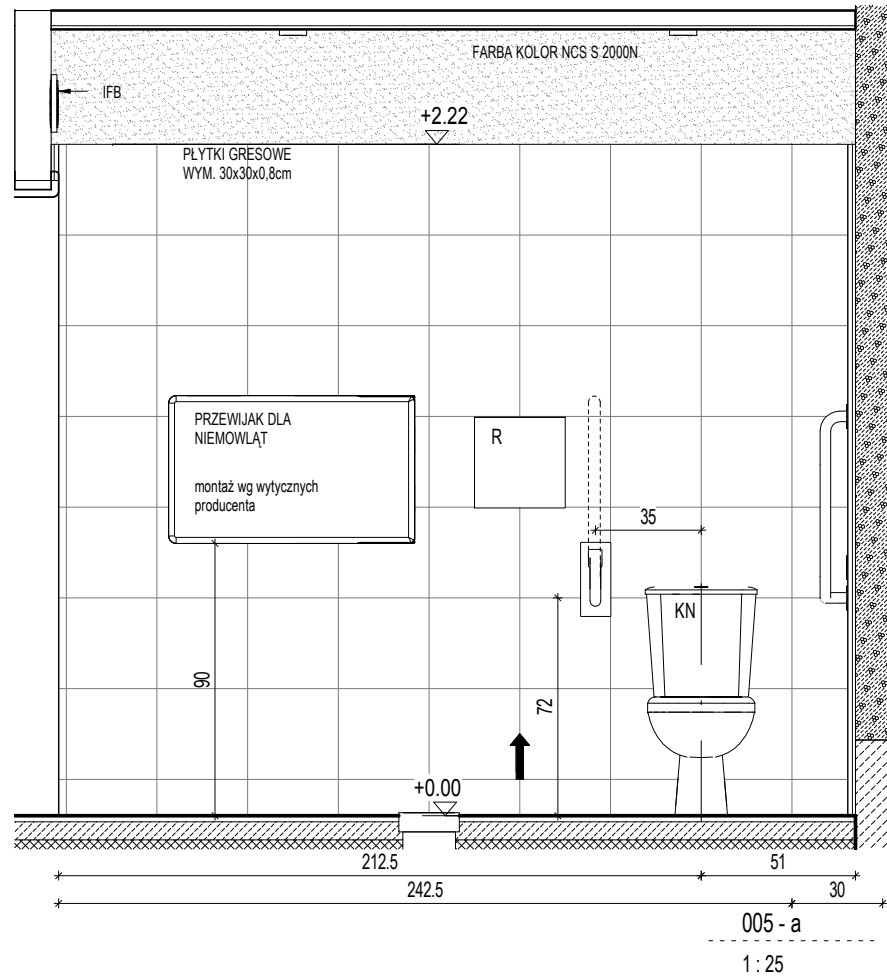


004 - c
1:25



004 - d
1:25

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT	PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III
ADRES INWESTYCJI	11-200 BARTOSZYCE UL. KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4
INWESTOR	GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Piłc-Adamowska 11/WMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	
TYTUŁ ARKUSZA Aranżacja toalety męskiej - 004	
SKALA	WG PODPISÓW
BRANŻA	ARCHITEKTURA
FAZA:	PROJEKT
BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
DATA	28 grudnia 2016
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PIŁC-ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL. STRYJEŃSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl	
ART-TU pracownia ARchiTekTuRy	



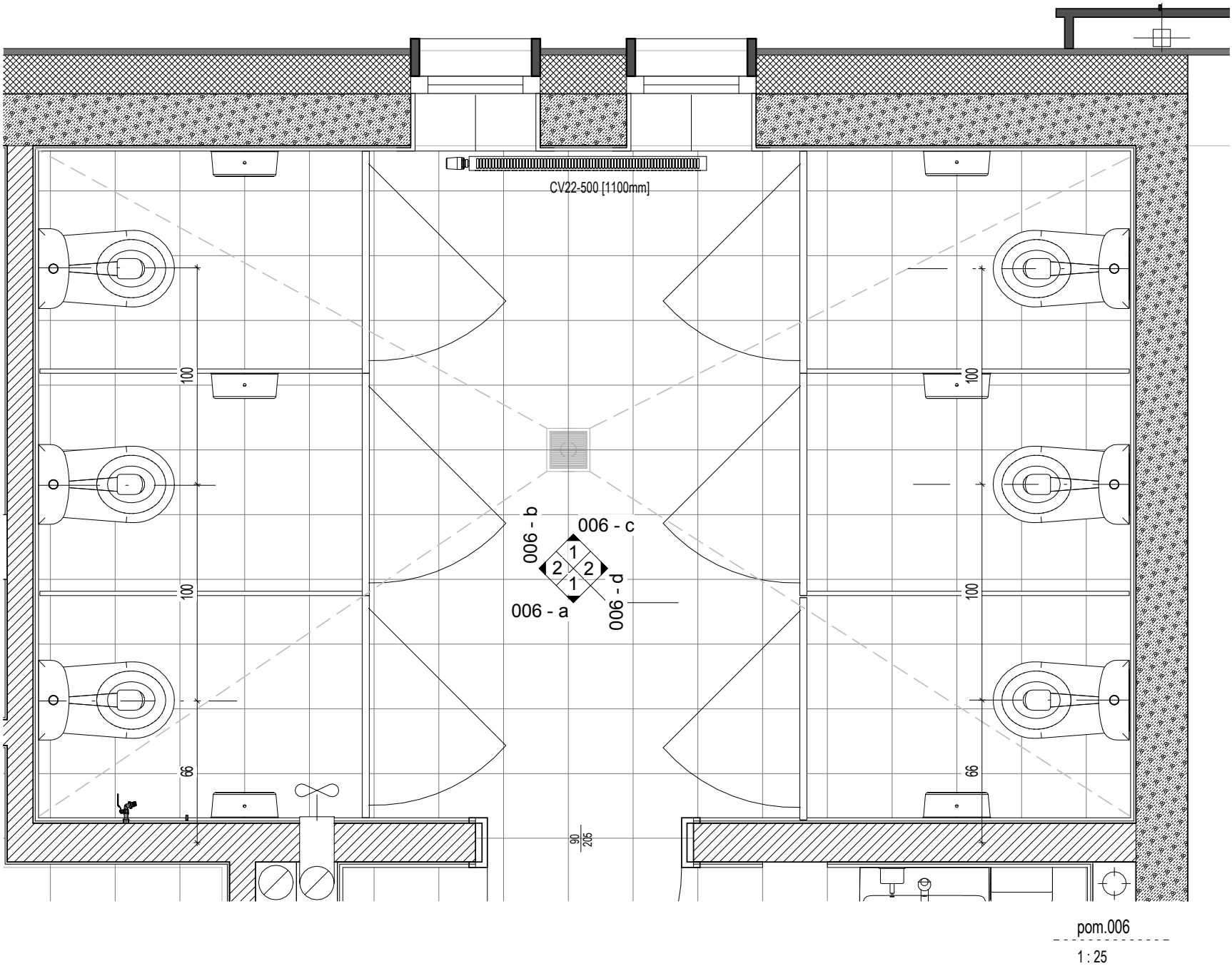
Płytki ścienne i podłogowe: gres nieszkliwiony 29,7x29,7 cm, z fugami 3mm - przyjęto 30x30 cm. Grubość - 0,8cm
Rodzaj powierzchni: Matowa, Strukturalna
Klasa antypoślizgowości: R11
Wszystkie giłty okien wyłożone płytkami.
Podane wymiary mają charakter jedynie orientacyjny. Przed zamówieniem płytek należy szczegółowo zwinventaryzować pomieszczenia i na tej podstawie określić wielkość zamówienia.
Ściany powyżej płytek wyrównać do lica za pomocą płyty gips-kartonowej GKI

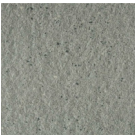
↑ kierunek układania płytek - fugi poziome na ścianach
↗ oznaczenie kierunku rozmiarzania płytek

Układanie płytek gresowych na podłogach rozpocząć od narożnika przy drzwiach głównych. Przyjęto, że fugi będą przechodzić płynnie przez wszystkie pomieszczenia obiektu.
Analogicznie, sugeruje się, aby fugi na ścianach stanowiły przedłużenie fug na podłogach.
Umywalki, lustra - na osi płytek, lub na fugach.
Płytki na ścianach, fugi poziome: wytyczyć linię cokołu ok. 12cm od posadzki na gotowo, i od niej układać płytki aż do wysokości około 2,22m (12cm cokoł plus 7 x 30cm-wymiar płytki).
Przed wykonaniem przyłączyć skonsultować układ z glazurnikiem.
Wysokość montażu wyposażenia typu suszarki do rąk, pojemniki na ręcznik, na mydło w płynie/piance dostosować do wskazań producenta (różne wielkości sprzętu)

- S ELEKTRYCZNA SUSZARKA DO RĄK
M DOZOWNIK DO MYDŁA
R PODAJNIK RĘCZNIKÓW PAPIEROWYCH
ZŁĄCZKA DO WĘŻA
T WIESZAK NA PAPIER TOALETOWY
P PISUAR CERAMICZNY
U UMYWALKA 60cm
K ZESTAW WC KOMPAKT
UN UMYWALKA BEZ BARIER 65cm
KN MISKA KOMPAKTOWA LEJOWA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT	PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III
ADRES INWESTYCJI	11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4
INWESTOR	GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Piłc-Adamowska 11/WMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	
TYTUŁ ARKUSZA	Aranżacja toalety dla niepełnosprawnych - 005
SKALA	1:25
BRANŻA	ARCHITEKTURA
FAZA:	PROJEKT
BUDOWLANO-WYKONAWCZY	ToB-W07
DATA	28 grudnia 2016
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PIŁC-ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL.STRYJENSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl	

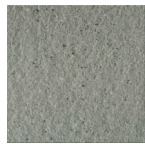
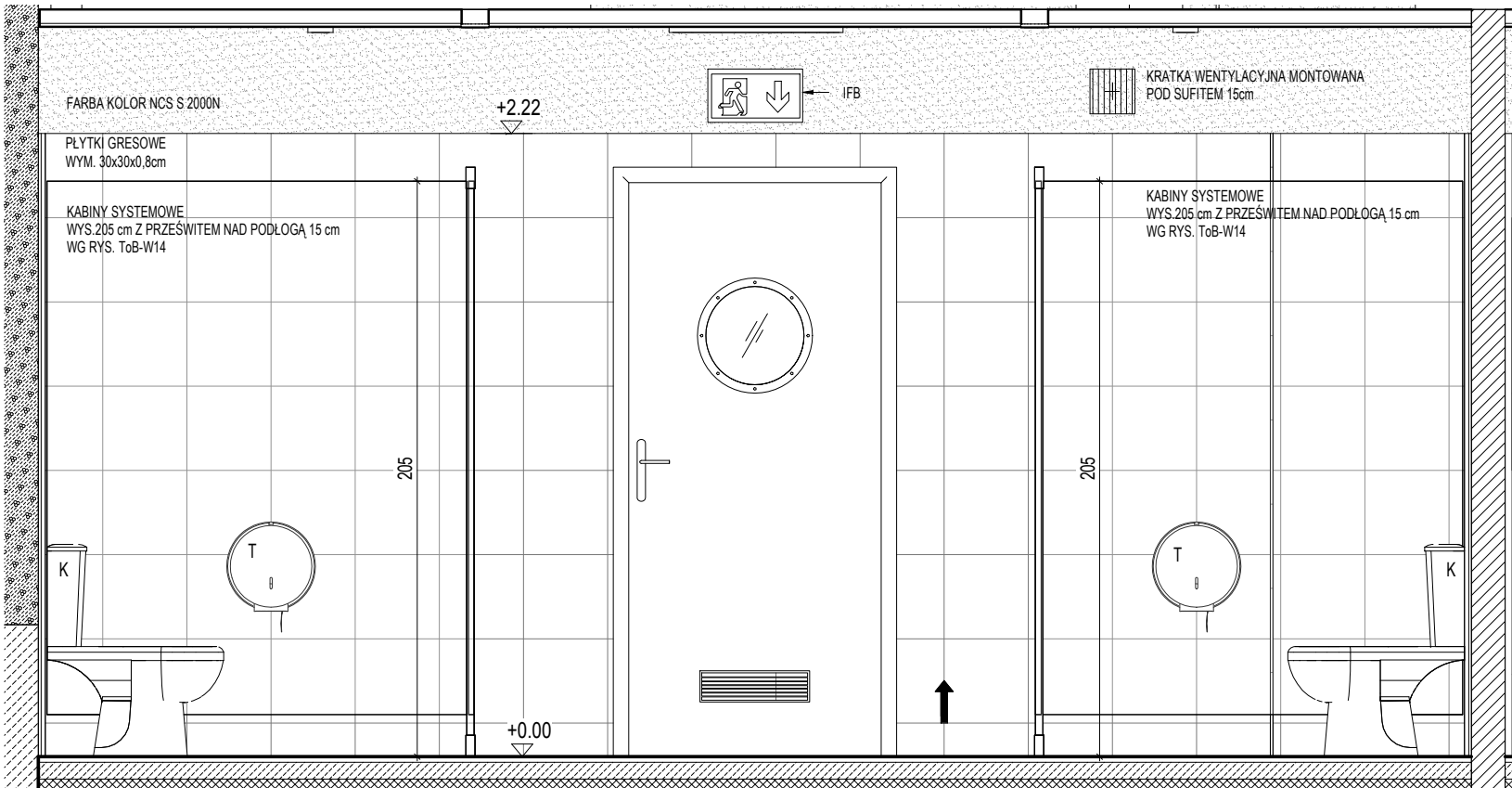


 Płytki ściennie i podłogowe: gres nieszkliwiony 29,7x29,7 cm, z fugami 3mm - przyjęto 30x30 cm. Grubość - 0,8cm
Rodzaj powierzchni: Matowa, Strukturalna
Klasa antypoślizgowości: R11
Wszystkie glify okien wyłożone płytkami.
Podane wymiary mają charakter jedynie orientacyjny. Przed zamówieniem płytek należy szczegółowo zinventaryzować pomieszczenia i na tej podstawie określić wielkość zamówienia.
Ściany powyżej płytek wyrównać do lica za pomocą płyty gips-kartonowej GK!

↑ kierunek układania płytek - fugi poziome na ścianach
↖ oznaczenie kierunku rozmiarzenia płytek

Układanie płytek gresowych na podłogach rozpocząć od narożnika przy drzwiach głównych. Przyjęto, że fugi będą przechodzić płynnie przez wszystkie pomieszczenia obiektu.
Analogicznie, sugeruje się, aby fugi na ścianach stanowiły przedłużenie fug na podłogach.
Umywalki, lustra – na osi płytek, lub na fugach.
Płytki na ścianach, fugi poziome: wytyczyć linię cokołu ok. 12cm od posadzki na gotowo, i od niej układać płytki aż do wysokości około 2,22m (12cm cokoł plus 7 x 30cm-wymiar płytki).
Przed wykonaniem przyłązek skonsultować układ z glazurnikiem.
Wysokosc montazu wyposażenia typu suszarki do rąk, pojemniki na recznik, na mydło w płynnej piance dostosować do wskázówek producenta (rózne wielkości sprzętu)

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III	
ADRES INWESTYCJI 11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4	
INWESTOR GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE	
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Pilc-Adamowska 11/WMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	
TYTUŁ: ARKUSZA Aranżacja toalety damskiej - 006	
SKALA	NR ARKUSZA ToB-W08
WG PODPISÓW	
BRANŻA	
ARCHITEKTURA	
FAZA: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
DATA	28 grudnia 2016
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PILC- ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL.STRYJENSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl	
ART-TU pracownia ARchiTekTuRy	



Płytki ściennie i podłogowe: gres nieskliwiony 29,7x29,7 cm, z fugami 3mm - przyjęto 30x30 cm. Grubość - 0,8cm
Rodzaj powierzchni: Matowa, Strukturalna
Klasa antypoślizgowości: R11
Wszystkie gify okien wyłożone płytkami.
Podane wymiary mają charakter jedynie orientacyjny. Przed zamówieniem płytek należy szczegółowo zinventoryzować pomieszczenia i na tej podstawie określić wielkość zamówienia.
Ściany powyżej płytek wyrównać do lica za pomocą płyty gips-kartonowej GKI

↑ kierunek układania płytek - fugi poziome na ścianach

↙ oznaczenie kierunku rozmiarzania płytek

Układanie płytek gresowych na podłogach rozpocząć od narożnika przy drzwiach głównych. Przyjęło, że fugi będą przechodzić płynnie przez wszystkie pomieszczenia obiektu.

Analogicznie, sugeruje się, aby fugi na ścianach stanowiły przedłużenie fug na podłogach.

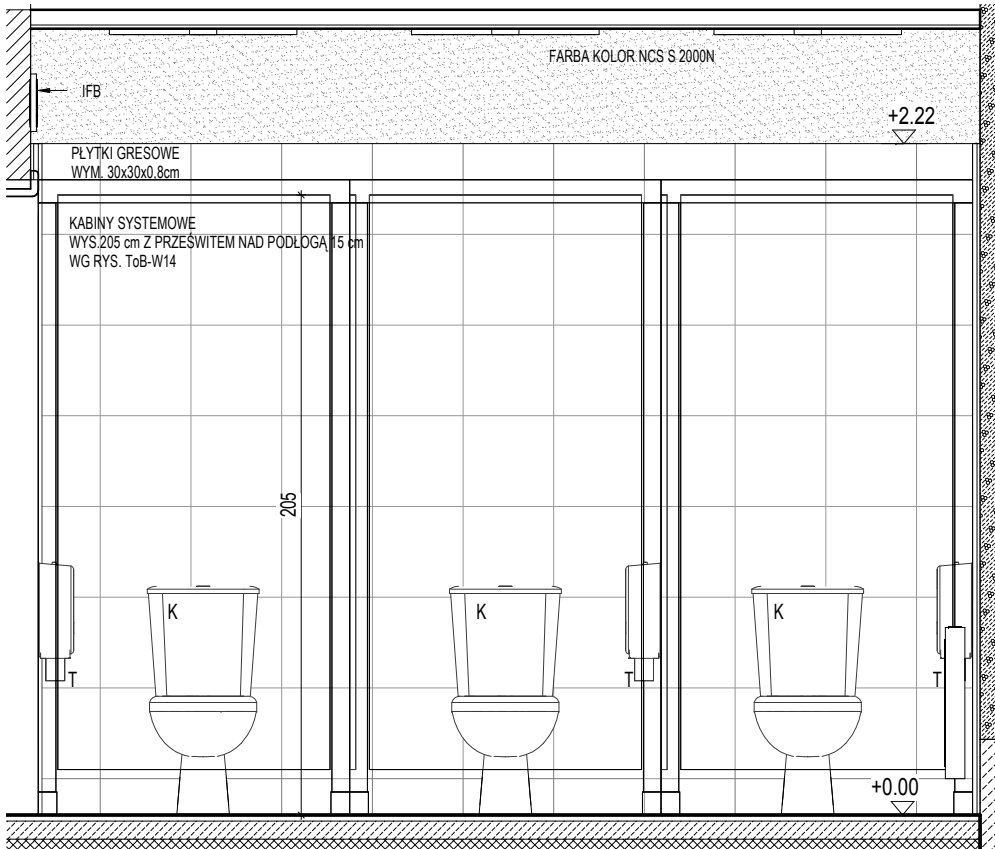
Umywalki, lustra - na osi płytek, lub na fugach.

Płytki na ścianach, fugi poziome: wyczyć linię cokołu ok. 12cm od posadzki na gotowo, i od niej układać płytki aż do wysokości około 2,22m (12cm cokoł plus 7 x 30cm-wymiar płytki).

Przed wykonaniem przyłączyć skonsultować układ z glazurnikiem.
Wysokość montażu wyposażenia typu suszarki do rąk, pojemniki na ręcznik, na mydło w płynnej pianie dostosować do wskazań producenta (różne wielkości sprzętu)

006 - a

1 : 25



ELEKTRYCZNA SUSZARKA DO RĄK



DOZOWNIK DO MYDŁA



PODAJNIK RĘCZNIKÓW PAPIEROWYCH



ZŁĄCZKA DO WĘŻA



WIESZAK NA PAPIER TOALETOWY



PISUAR CERAMICZNY



UMYWALKA 60cm



ZESTAW WC KOMPAKT



UMYWALKA BEZ BARIER 65cm

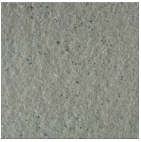
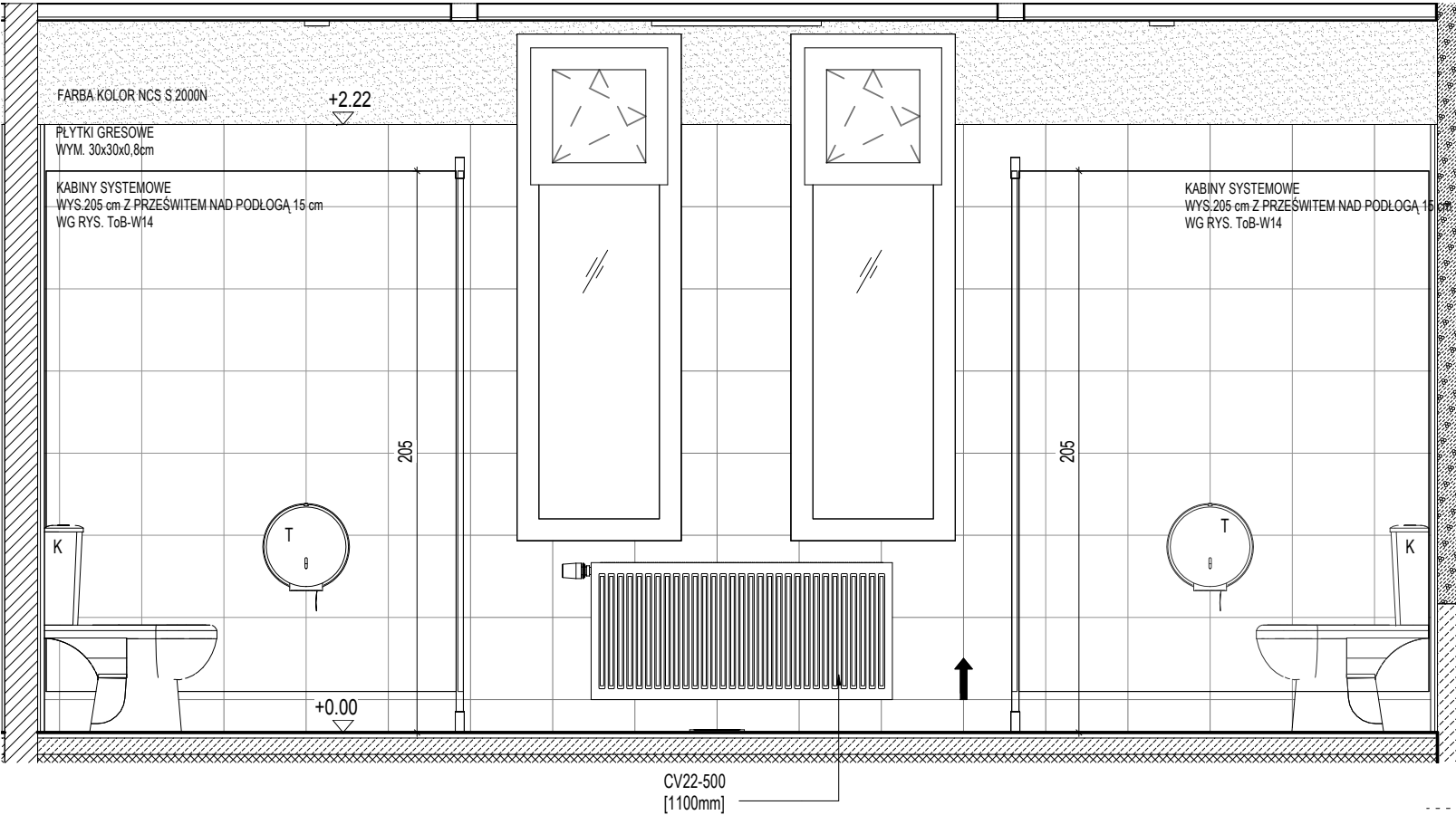


MISKA KOMPAKTOWA LEJOWA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

006 - b

1 : 25

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT	PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III
ADRES INWESTYCJI	11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4
INWESTOR	GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Piłc-Adamowska 11/MMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	
TYTUŁ ARKUSZA	Aranżacja toalety damskiej - 006, ściany a, b
SKALA	1:25
BRANŻA	ARCHITEKTURA
FAZA:	PROJEKT
BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
DATA	28 grudnia 2016
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PIŁC-ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL.STRYJEŃSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl	
ART-TU pracownia ARchiTekTuRy	

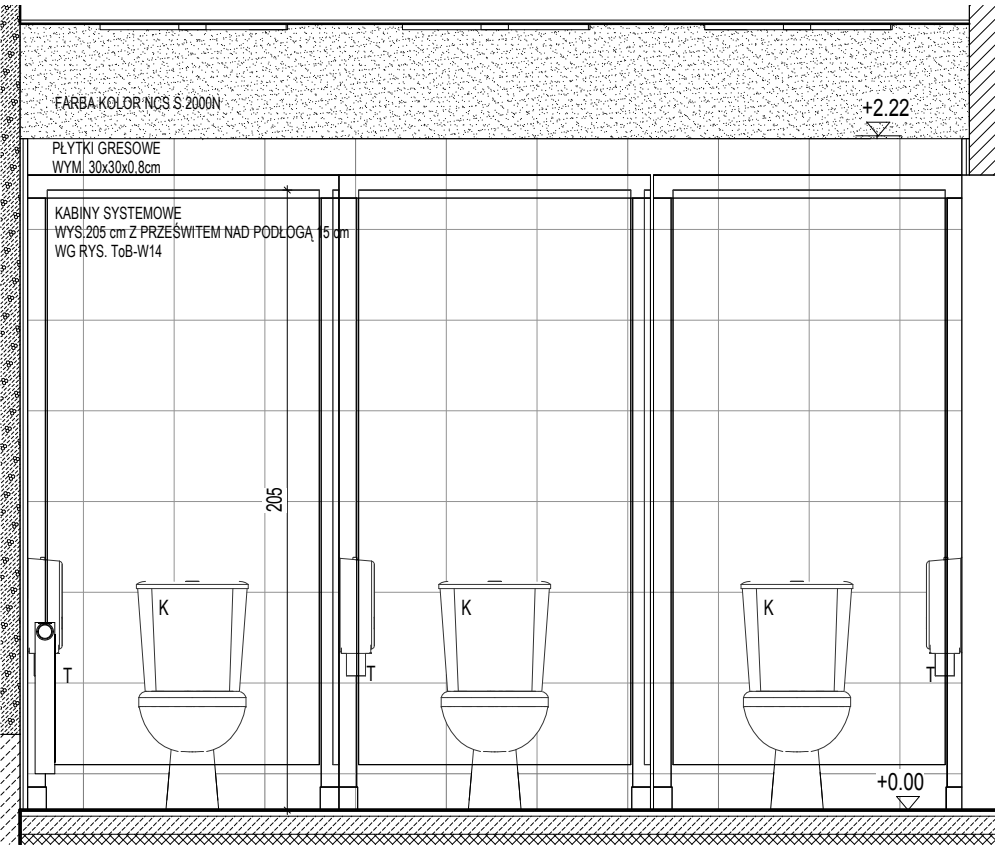


Płytki ściennie i podłogowe: gres nieszkliwiony 29,7x29,7 cm,
z fugami 3mm - przyjęto 30x30 cm. Grubość - 0,8cm
Rodzaj powierzchni: Matowa, Strukturalna
Klasa antypoślizgowości: R11
Wszystkie gify okien wyłożone płytkami.
Podane wymiary mają charakter jedynie orientacyjny. Przed
zamówieniem płytek należy szczegółowo zinventoryzować
pomieszczenia i na tej podstawie określić wielkość
zamówienia.
Ściany powyżej płytek wyrównać do lica za pomocą płyty
gips-kartonowej GKI

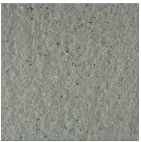
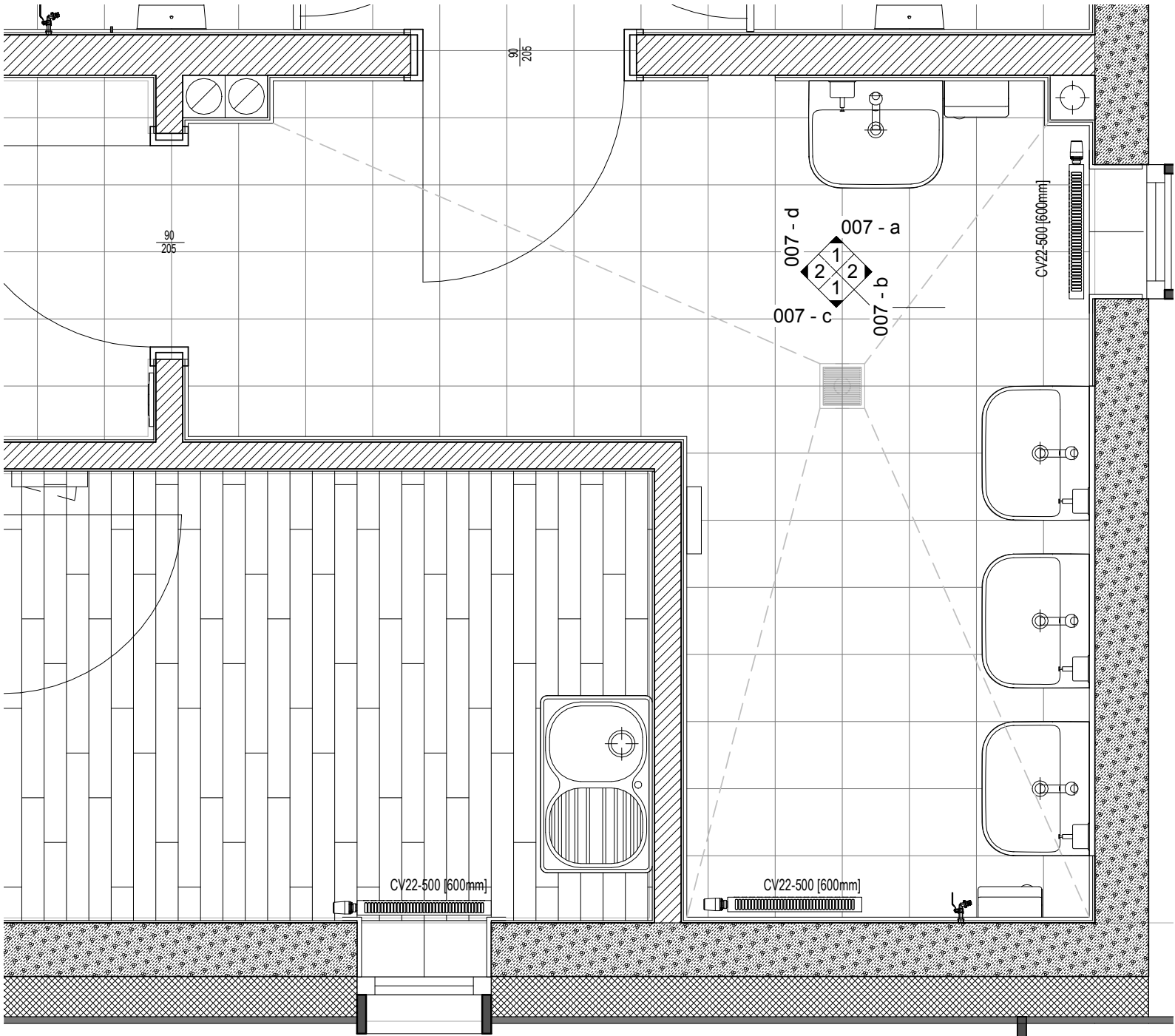
↑ kierunek układania płytek - fugi poziome na ścianach
↖ oznaczenie kierunku rozmierzania płytek

Układanie płytek gresowych na podłogach rozpocząć od narożnika przy drzwiach
głównych. Przyjęto, że fugi będą przechodzić płynnie przez wszystkie pomieszczenia
objektu.
Analogicznie, sugeruje się, aby fugi na ścianach stanowiły przedłużenie fug na
podłogach.
Umywalki, lustra – na osi płytek, lub na fugach.
Płytki na ścianach, fugi poziome: wytyczyć linię cokołu ok. 12cm od posadzki na
gotowo, i od niej układać płytki aż do wysokości około 2,22m (12cm cokoł plus
7 x 30cm-wymiar płytki).
Przed wykonaniem przyłązek skonsultować układ z glazurnikiem.
Wysokość montażu wyposażenia typu suszarki do rąk, pojemniki na recznik, na
mydło w płynie/piance dostosować do wskazań producenta (różne wielkości
sprzętu)

- S ELEKTRYCZNA SUSZARKA DO RĄK
M DOZOWNIK DO MYDŁA
R PODAJNIK RĘCZNIKÓW PAPIEROWYCH
ZŁĄCZKA DO WĘŻA
T WIESZAK NA PAPIER TOALETOWY
P PISUAR CERAMICZNY
U UMYWALKA 60cm
K ZESTAW WC KOMPAKT
UN UMYWALKA BEZ BARIER 65cm
KN MISKA KOMPAKTOWA LEJOWA DLA OSÓB
NIEPEŁNOSPRAWNYCH



WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT	
PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU	
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III	
ADRES INWESTYCJI	
11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4	
INWESTOR	
GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE	
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Pilc-Adamowska 11/WMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	
TYTUŁ ARKUSZA	
Aranżacja toalety damskiej - 006, ściany c, d	
SKALA	NR ARKUSZA ToB-W10
WG PODPISÓW	
BRANŻA	
ARCHITEKTURA	
FAZA:	28 grudnia 2016
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
DATA	
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PILC- ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL.STRYJENSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl	
ART•TU pracownia ARchiTekTuRY	

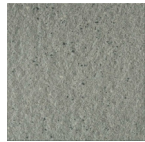
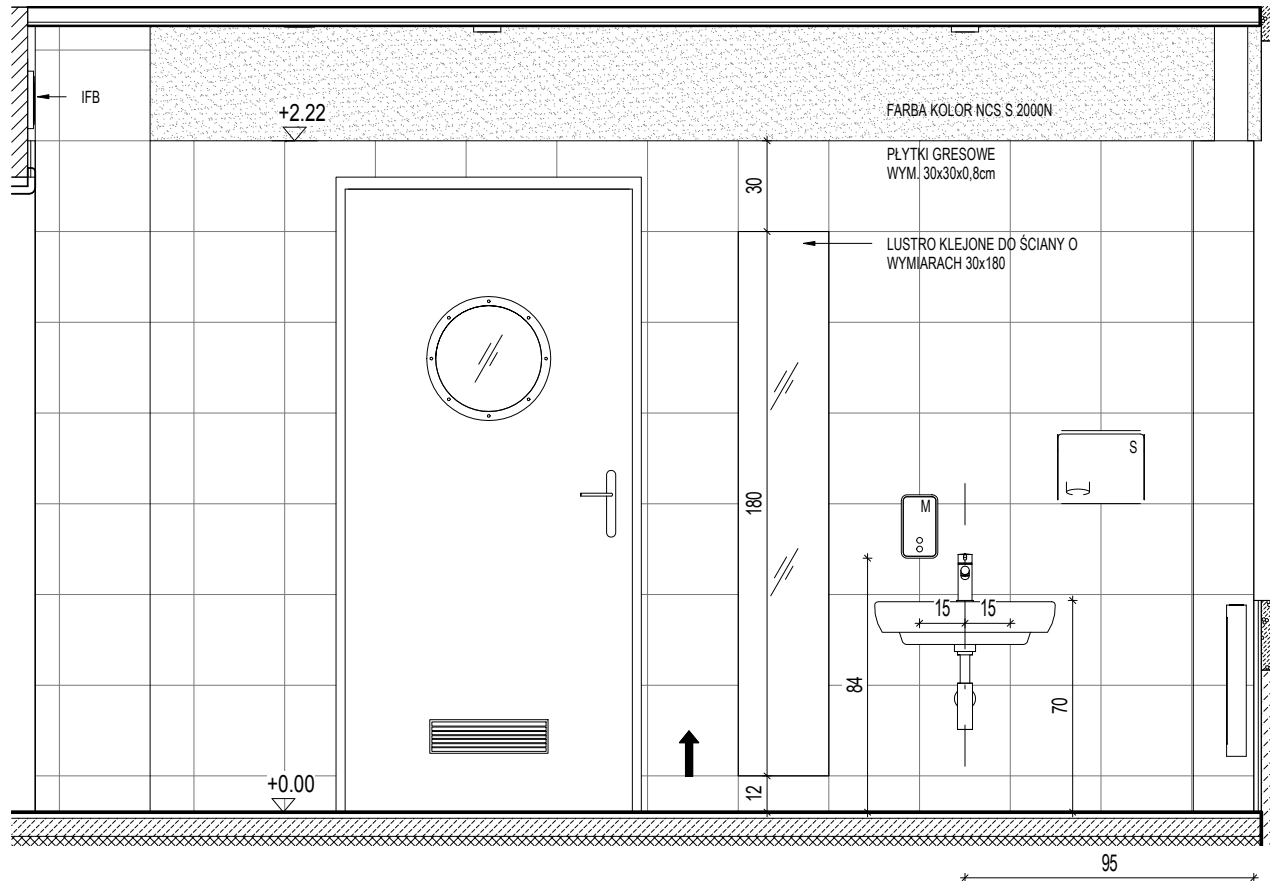


Płytki ścienne i podłogowe: gres nieskliwiony 29,7x29,7 cm,
z fugami 3mm - przyjęto 30x30 cm. Grubość - 0,8cm
Rodzaj powierzchni: Matowa, Strukturalna
Klasa antypoślizgowości: R11
Wszystkie gify okien wyłożone płytkami.
Podane wymiary mają charakter jedynie orientacyjny. Przed zamówieniem płytek należy szczegółowo zinventoryzować pomieszczenia i na tej podstawie określić wielkość zamówienia.
Ściany powyżej płytek wyrównać do lica za pomocą płyty gips-kartonowej GKl

↑ kierunek układania płytek - fugi poziome na ścianach
↙ oznaczenie kierunku rozmierzania płytek

Układanie płytek gresowych na podłogach rozpocząć od narożnika przy drzwiach głównych. Przyjęto, że fugi będą przechodzić płynnie przez wszystkie pomieszczenia obiektu.
Analogicznie, sugeruje się, aby fugi na ścianach stanowiły przedłużenie fug na podłogach.
Umywalki, lustra – na osi płytek, lub na fugach.
Płytki na ścianach, fugi poziome: wytyczyć linię cokołu ok. 12cm od posadzki na gołowo, i od niej układać płytki aż do wysokości około 2,22m (12cm cokoł plus 7 x 30cm-wymiar płytki).
Przed wykonaniem przyłączyć skonsultować układ z glazurnikiem.
Wysokość montażu wyposażenia typu suszarki do rąk, pojemniki na recznik, na mydło w płynnie/piance dostosować do wskazań producenta (różne wielkości sprzętu)

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III	
ADRES INWESTYCJI 11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4	
INWESTOR GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE	
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Pilc-Adamowska 11/WMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	
TYTUŁ ARKUSZA Aranżacja toalety damskiej - 007	
SKALA BRANŻA FAZA: BUDOWLANO-WYKONAWCZY DATA	1:25 ARCHITEKTURA PROJEKT NR ARKUSZA

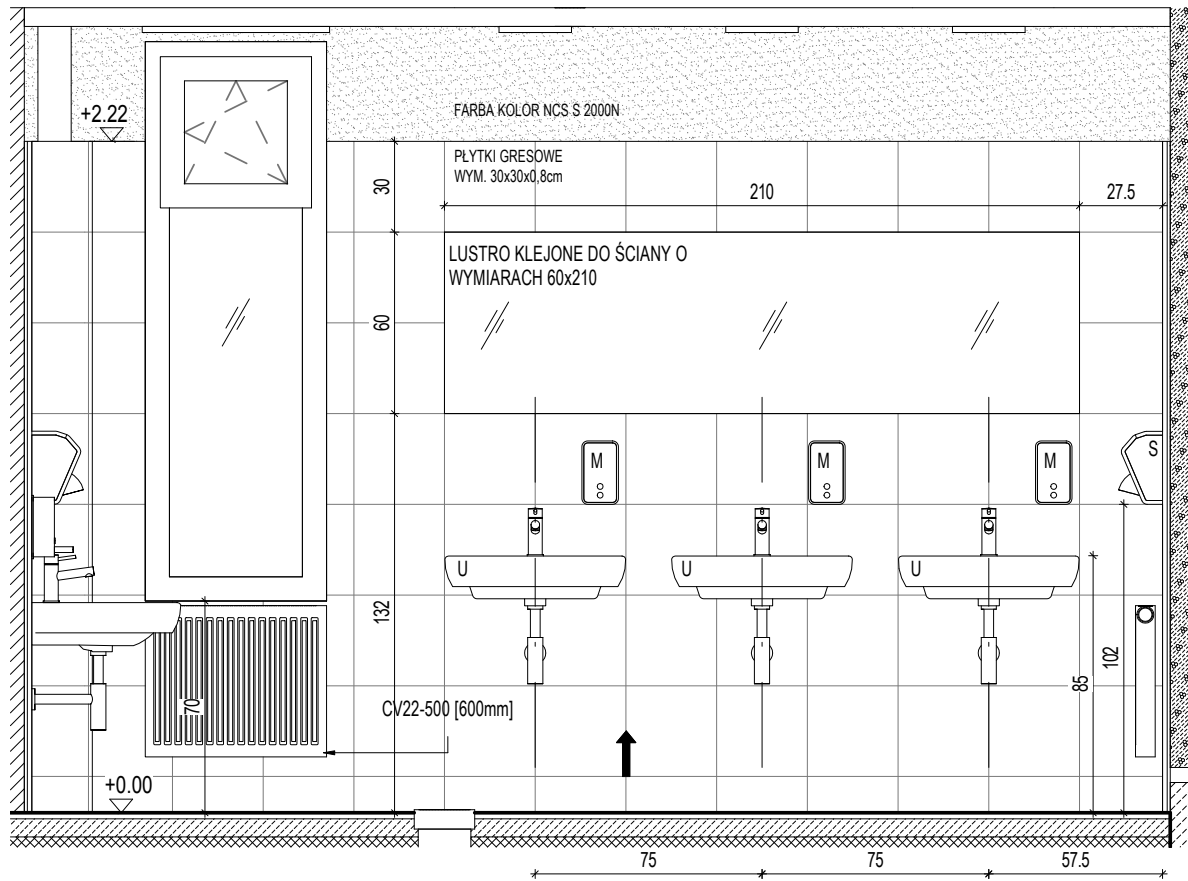


Płytki ściennie i podłogowe: gres nieszkliwiony 29,7x29,7 cm, z fugami 3mm - przyjęto 30x30 cm. Grubość - 0,8cm
Rodzaj powierzchni: Matowa, Strukturalna
Klasa antypoślizgowości: R11
Wszystkie gify okien wyłożone płytkami.
Podane wymiary mają charakter jedynie orientacyjny. Przed zamówieniem płytek należy szczegółowo zinventoryzować pomieszczenia i na tej podstawie określić wielkość zamówienia.
Ściany powyżej płytek wyrównać do lica za pomocą płyty gips-kartonowej GKI

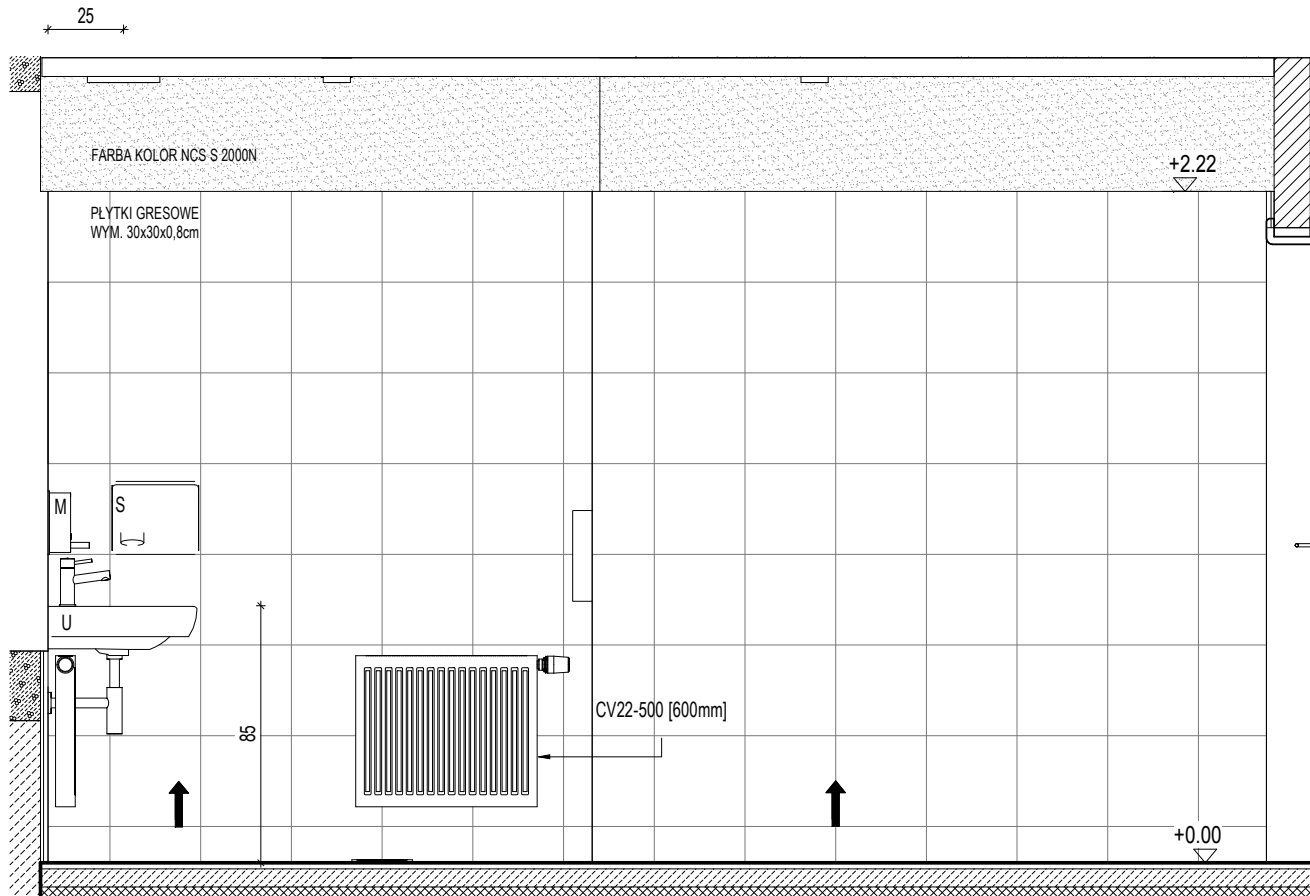
↑ kierunek układania płytek - fugi poziome na ścianach
↙ oznaczenie kierunku rozmiarzenia płytek

Układanie płytek gresowych na podłogach rozpocząć od narożnika przy drzwiach głównych. Przyjęto, że fugi będą przechodzić płynnie przez wszystkie pomieszczenia obiektu.
Analogicznie, sugeruje się, aby fugi na ścianach stanowiły przedłużenie fug na podłogach.
Umywalki, lustra – na osi płytek, lub na fugach.
Płytki na ścianach, fugi poziome: wytyczyć linię cokołu ok. 12cm od posadzki na gotowo, i od niej układać płytki aż do wysokości około 2,22m (12cm cokol plus 7 x 30cm-wymiar płytki).
Przed wykonaniem przyłączyć skonsultować układ z glazurnikiem.
Wysokość montażu wyposażenia typu suszarki do rąk, pojemniki na recznik, na mydło w płynnie/pliance dostosować do wskázówek producenta (rózne wielkości sprzętu)

- S ELEKTRYCZNA SUSZARKA DO RĄK
- M DOZOWNIK DO MYDŁA
- R PODAJNIK RĘCZNIKÓW PAPIEROWYCH
- Ł ZŁĄCZKA DO WĘŻA
- T WIESZAK NA PAPIER TOALETOWY
- P PISUAR CERAMICZNY
- U UMYWALKA 60cm
- K ZESTAW WC KOMPAKT
- UN UMYWALKA BEZ BARIER 65cm
- KN MISKA KOMPAKTOWA LEJOWA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

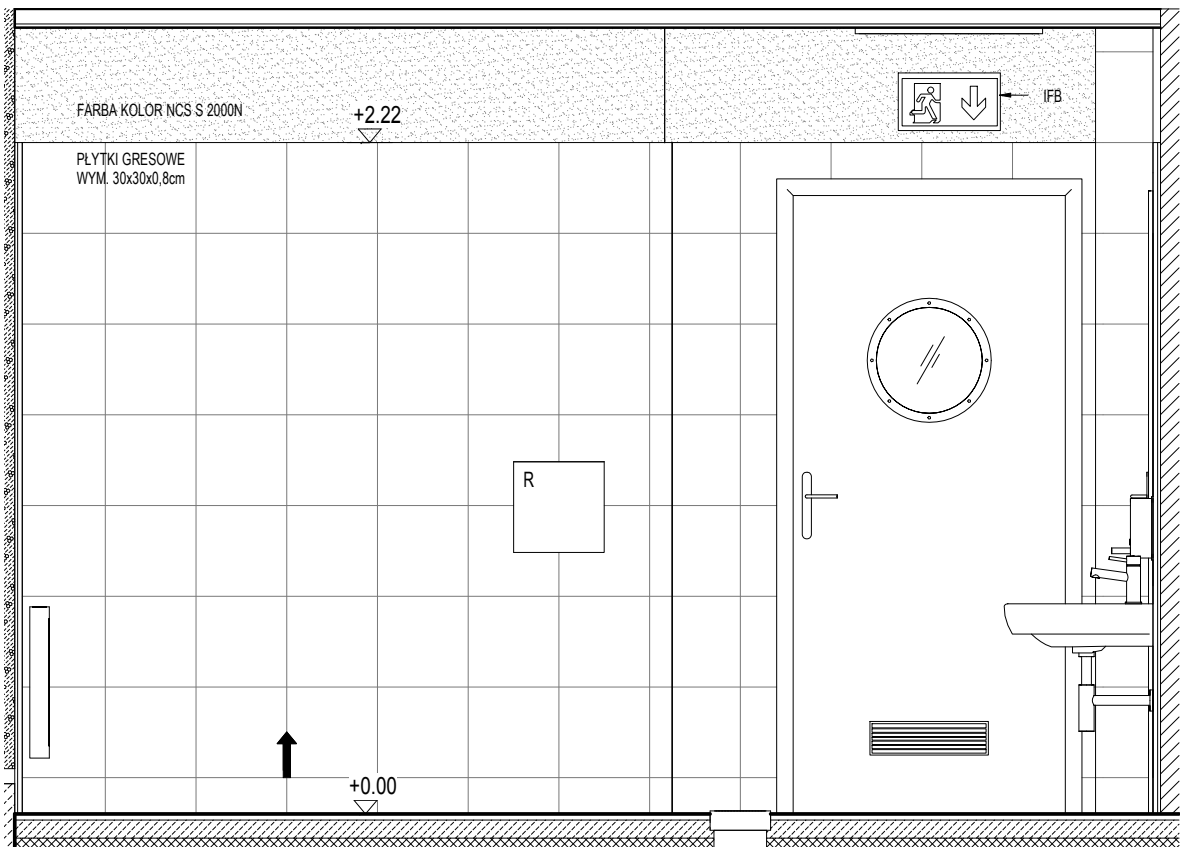


WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT	PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III
ADRES INWESTYCJI	11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4
INWESTOR	GINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Pilc-Adamowska 11/MMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	
TYTUŁ ARKUSZA	Aranżacja toalety damskiej - 007, ściany a, b
SKALA	1:25
BRANŻA	ARCHITEKTURA
FAZA:	PROJEKT
BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
DATA	28 grudnia 2016
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PILC-ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL.STRYJENSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl	
ART•TU pracownia ARchiTekTuTy	



007 - c

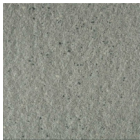
1 : 25



007 - d

1 : 25

- S ELEKTRYCZNA SUSZARKA DO RĄK
M DOZOWNIK DO MYDŁA
R PODAJNIK RĘCZNIKÓW PAPIEROWYCH
ZŁĄCZKA DO WĘŻA
T WIESZAK NA PAPIER TOALETOWY
P PISUAR CERAMICZNY
U UMYWALKA 60cm
K ZESTAW WC KOMPAKT
UN UMYWALKA BEZ BARIER 65cm
KN MISKA KOMPAKTOWA LEJOWA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

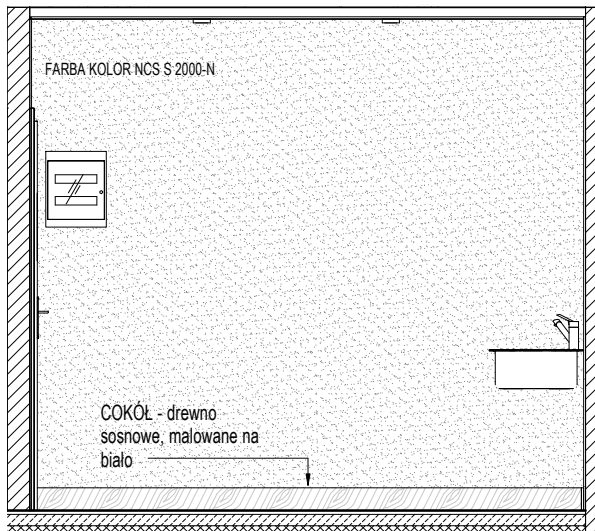


Płytki ścienne i podłogowe: gres nieszkliwiony 29,7x29,7 cm,
z fugami 3mm - przyjęto 30x30 cm. Grubość - 0,8cm
Rodzaj powierzchni: Matowa, Strukturalna
Klasa antypoślizgowości: R11
Wszystkie gify okien wyłożone płytkami.
Podane wymiary mają charakter jedynie orientacyjny. Przed zamówieniem płytek należy szczegółowo zinventoryzować pomieszczenia i na tej podstawie określić wielkość zamówienia.
Ściany powyżej płytek wyrównać do lica za pomocą płyty gips-kartonowej GK!

- ↑ kierunek układania płytek - fugi poziome na ścianach
↩ oznaczenie kierunku rozmierzania płytek

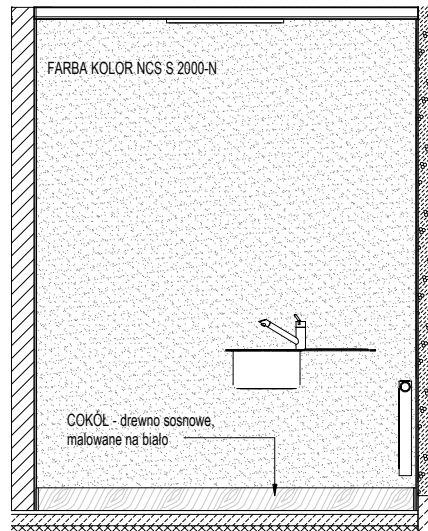
Układanie płytek gresowych na podłogach rozpocząć od narożnika przy drzwiach głównych. Przyjęto, że fugi będą przechodzić płynnie przez wszystkie pomieszczenia obiektu.
Analogicznie, sugeruje się, aby fugi na ścianach stanowiły przedłużenie fug na podłogach.
Umywalki, lustra – na osi płytek, lub na fugach.
Płytki na ścianach, fugi poziome: wytyczyć linię cokołu ok. 12cm od posadzki na gotowo, i od niej układać płytki aż do wysokości około 2,22m (12cm cokoł plus 7 x 30cm-wymiar płytki).
Przed wykonaniem przyłączy skonsultować układ z glazurnikiem.
Wysokość montażu wyposażenia typu suszarki do rąk, pojemniki na recznik, na mydło w płynieliance dostosować do wskazań producenta (różne wielkości sprzętu)

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III	
ADRES INWESTYCJI 11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4	
INWESTOR GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE	
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Piłc-Adamowska 11/WMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	
TYTUŁ ARKUSZA Aranżacja toalety damskiej - 007, ściany c, d	
SKALA	NR ARKUSZA ToB-W13
WG PODPISÓW	
BRANŻA	
ARCHITEKTURA	
FAZA:	PROJEKT
BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
DATA	28 grudnia 2016
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PIŁC - ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL.STRYJEŃSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl	
ART•TU pracownia ARchiTekTuTy	



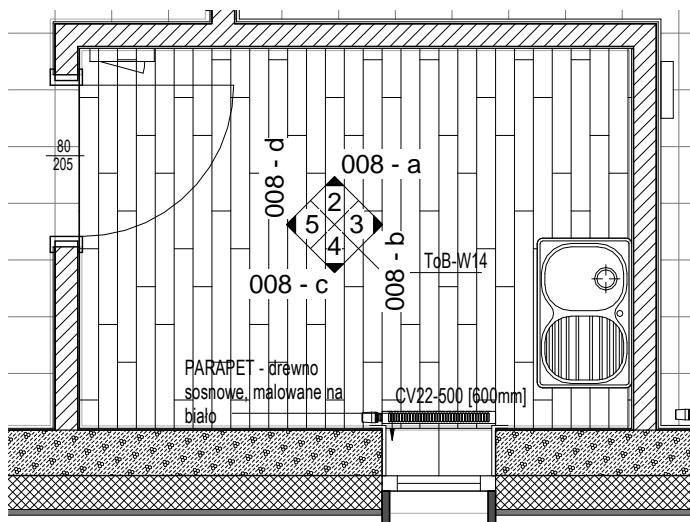
008 - a

1 : 40



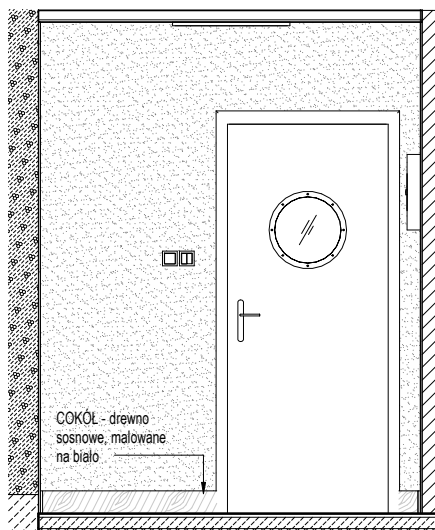
008 - b

1 : 40



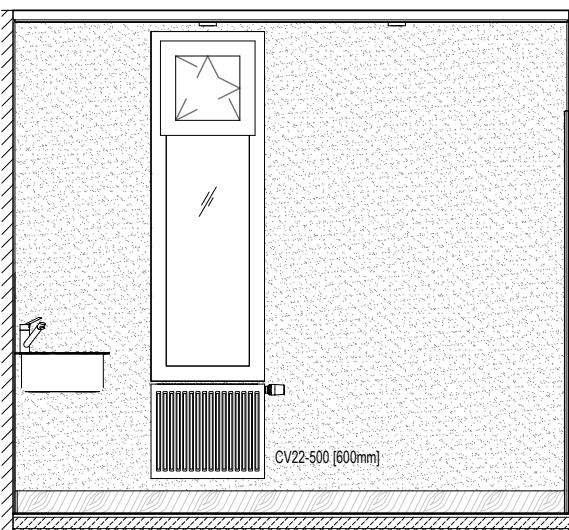
pom.008

1 : 40



008 - d

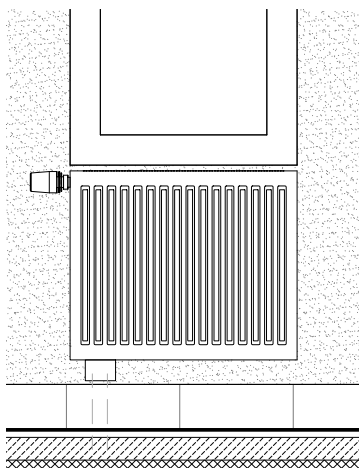
1 : 40



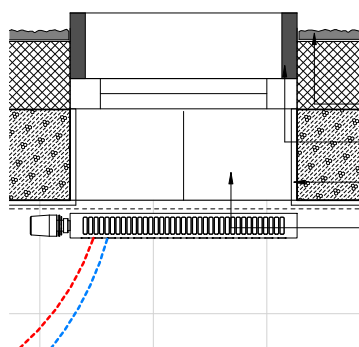
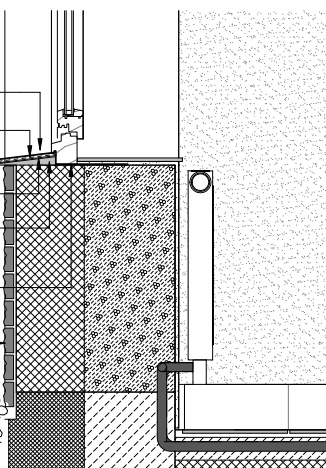
008 - e

1 : 40

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III	
ADRES INWESTYCJI 11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4	
INWESTOR GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE	
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
architekt Małgorzata Piłc-Adamowska 11/WMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	
TYTUŁ ARKUSZA Aranżacja pom. socjalnego - 008	
SKALA 1 : 40	NR ARKUSZA ToB-W14
BRANŻA ARCHITEKTURA	
FAZA: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
DATA 28 grudnia 2016	
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PIŁC-ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL.STRYJENSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl	



PARAPET Z PROFILEM
ODPROWADZAJACYM
MATA STRUKTURALNA
PAS ZACZEPOWY - BLACHA
OCYNK.
SPADEK - KLIN STYRODUR
KOTWY - CIEPŁY MONTAŻ
OKIEN
OKŁADZINA Z PŁYTEK
CEGLANYCH
OPASKA ŻWIROWA



OKŁADZINA Z PŁYTEK
CEGLANYCH
OPASKA ZE STYRODURU
TYNK WEWNĘTRZNY
PARAPET Z GRESU

montaż grzejnika

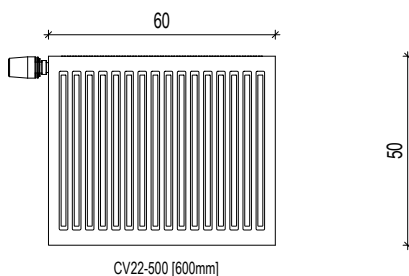
1 : 20

Montaż dolny, ukryty, ułatwiający
utrzymanie pomieszczeń w czystości.

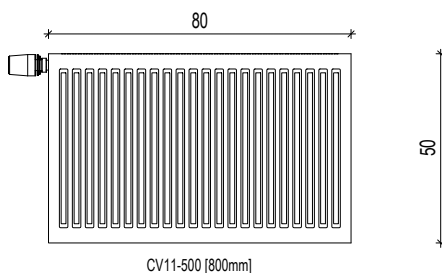
W budynku zaprojektowano grzejniki
stalowe płytowe typu V. Na podejściach do
grzejników typu V zastosować zawory
grzejnikowe z głowicami termostaticznymi o
przekroju 15mm oraz zawory odcinające
powrotne z półsrubunkami kątowymi.

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	
TEMAT PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III	
ADRES INWESTYCJI 11-200 BARTOSZYCE UL. KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4	
INWESTOR GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE	
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS
PROJEKTANT architekt Małgorzata Pilc-Adamowska 11/WMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska	
TYTUŁ ARKUSZA Zestawienie grzejników	
SKALA	NR ARKUSZA
1 : 20	ToB-W15
BRANŻA	
ARCHITEKTURA	
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
DATA	28 grudnia 2016
ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA PILC - ADAMOWSKA 02-791 WARSZAWA UL. STRYJEŃSKICH 10/72 tel.: 89 7228397 601364219 e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl	

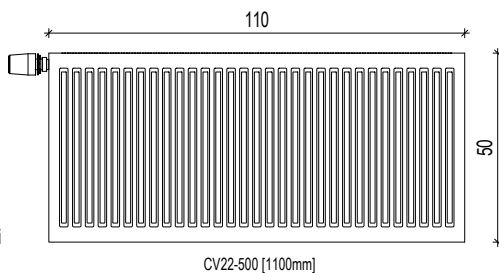
6 sztuk



1 sztuka

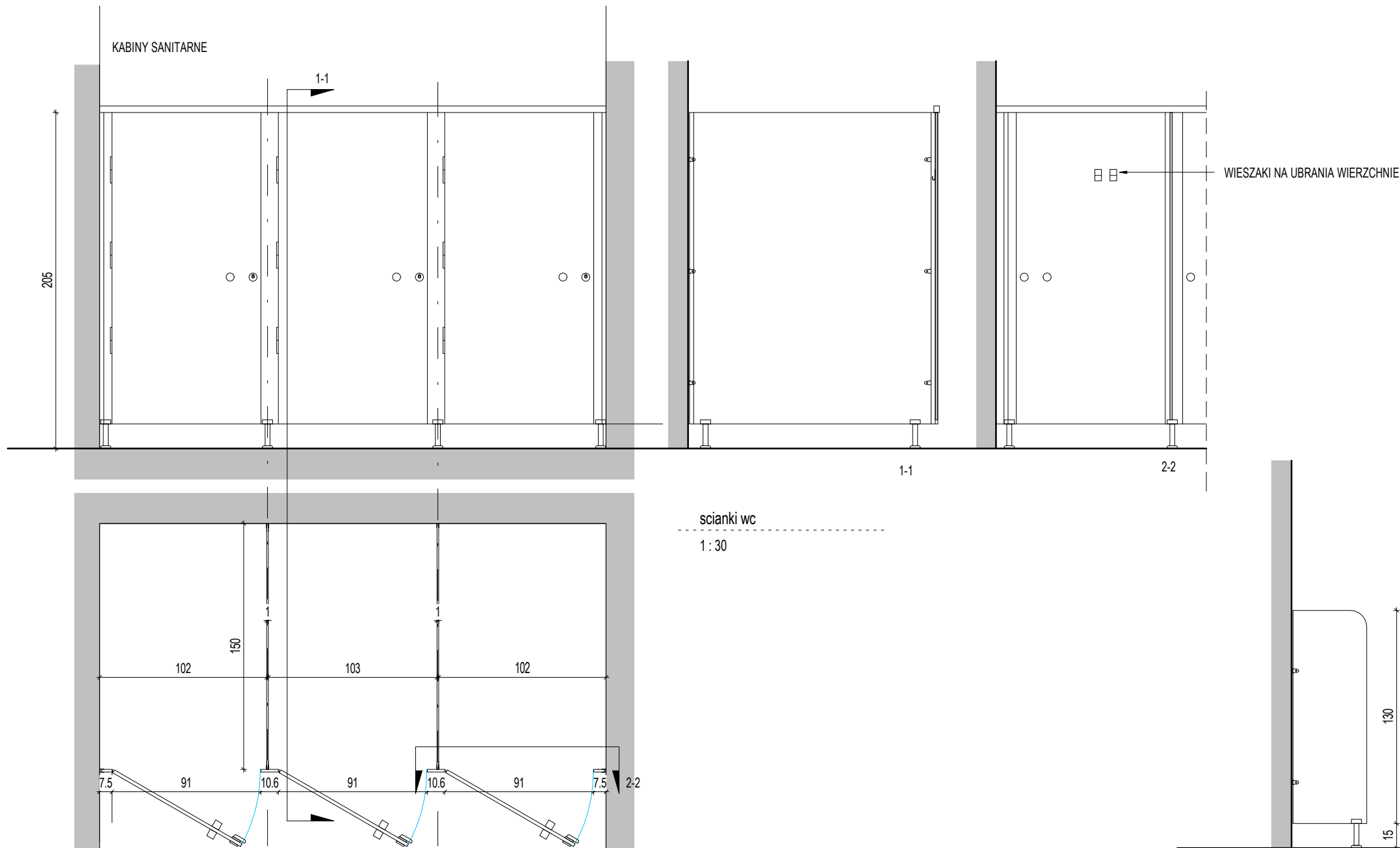


2 sztuki



grzejniki

1 : 20



Projektuje się systemowe, lekkie ścianki HPL; drzwi do kabin o szerokości w świetle około 90cm, zawiasy –aluminiowe z funkcją samodomykania grawitacyjnego. Wyposażenie w zamkopoulosy ze wskaźnikiem zajętości. Ścianki na wspornikach o wys około 15cm. Analogicznie - przegrody między pisuarami – sztuk 3. Kolorystyka: sugeruje się kolory z palety standardowej.

Łazienka damska: kolor czerwony zbliżony do RAL 3020
Łazienka męska: kolor granatowo-szary zbliżony do RAL 7024 (kabiny i przegrody pisuarowe).

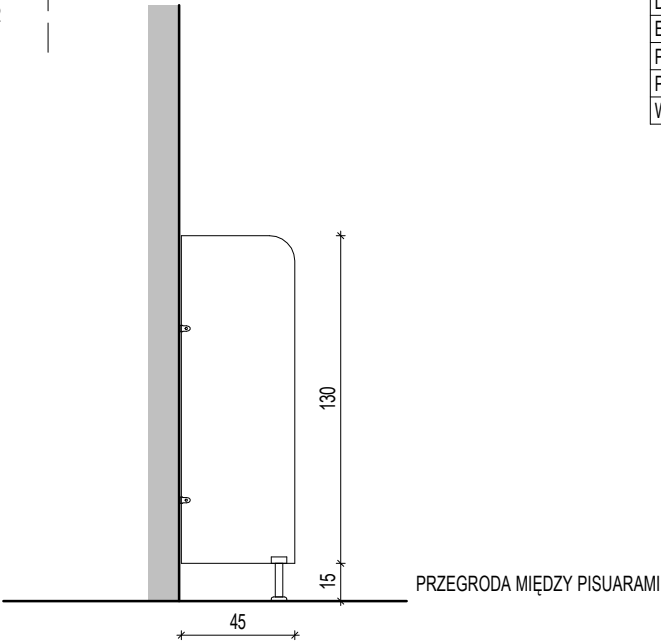


Wysokociśnieniowy laminat kompaktowy HPL (high pressure laminate) to nasączone żywicą fenolową włókna celulozy sprasowane pod wysokim ciśnieniem. Jego powierzchnię stanowi dekoracyjne pokrycie z żywicy melaminowej w bogatej paletce kolorów.

Stoła oferta magazynowa
Kolory standardowe (niższy próg cenowy):



ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA		
Nazwa	Symbol	Ilość
Zestaw wc kompakt	K	9
Miska kompaktowa lejowa dla osób niepełnosprawnych	KN	1
Umywalka 60cm	U	7
Umywalka bez barier 65cm	UN	1
Bateria umywalkowa	-	8
Pisuar ceramiczny	P	4
Zlew 1-komorowy z ociekaczem	Z1	1
Zlew gospodarczy stalowy	Z2	1
Przewijak dla niemowląt	PR	1
Poręcz ścienna łukowa 60cm, stała	-	1
Poręcz ścienna łukowa 60cm, uchylna	-	2
Poręcz kątowna 90°, prawa	-	1
Dozownik do mydła, naścienny	M	8
Elektryczna suszarka do rąk	S	4
Pojemnik na papier toaletowy	T	10
Podajnik ręczników papierowych	R	4
Wieszaki na ubrania wierzchnie	-	20



WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE LUB WYPOŻYCZANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.		
TEMAT PROJEKT BUDOWY MIEJSKIEJ TOALETY PUBLICZNEJ PROJEKT WYBURZENIA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - III		
ADRES INWESTYCJI 11-200 BARTOSZYCE UL.KOPERNIKA DZIAŁKA NR 123/133 OBRĘB 4		
INWESTOR GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE UL. BOHATERÓW MONTE CASSINO 1 11-200 BARTOSZYCE		
PROJEKTANT UPRAWNIENIA	DATA / PODPIS	
PROJEKTANT architekt Małgorzata Piłc-Adamowska 11/WMOKK/2013 upr.bud. w spec. architekt.	28 grudnia 2016	
OPRACOWAŁA arch. Katarzyna Przybylska		
TYTUŁ ARKUSZA Zestawienie wyposażenia łazienek		
SKALA	WG PODPISÓW	NR ARKUSZA <