

## NAZWA INWESTYCJI

ROZBUDOWA ORAZ PRZEBUDOWA ZABYTKOWEGO BUDYNKU BYŁEJ PASTORÓWKI  
WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

## ADRES INWESTYCJI

działka nr ewidencyjny 143/13  
obwód ewidencyjny 0010 Mokre  
jedn. ewidencyjna gm. Grudziądz [040601\_2]  
ul. Bursztynowa: 86-302 Mokre, gm. Grudziądz, powiat grudziądzki

## INWESTOR

GMINA GRUDZIĄDZ  
ul. Wybickiego 38  
86-300 Grudziądz

## ELEMENT PROJEKTU WYKONAWCZEGO

PROJEKT WYPOSAŻENIA OBIEKTU

## DATA OPRACOWANIA

02 PAŹDZIERNIK 2023 R.

## KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO

IX

## EGZEMPLARZ

V



## ZESPÓŁ PROJEKTOWY

### ZESPÓŁ PROJEKTOWY | BRANŻA

### IMIĘ I NAZWISKO | UPRAWNIENIA

### | PODPIS

#### ARCHITEKTURA PROJEKTANT

mgr inż. arch. RADOŚLAW GŁOWACKI

uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności  
architektonicznej  
nr uprawnień 8/KPOKK/2015

#### ARCHITEKTURA PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY

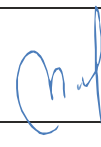
mgr inż. arch. ANNA ŁANIECKA

uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności  
architektonicznej  
nr uprawnień OKK/UpB/3/2006

#### ARCHITEKTURA ASYSTENT PROJEKTANTA

mgr inż. NATALIA MOTYLEWSKA

uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności  
konstrukcyjno-budowlanej  
nr uprawnień KUP/2001/PBKb/21



## S A I W

Studio Architektury i Wizualizacji  
arch. Radosław Głowacki  
ul. Chełmińska 115/20  
86-300 Grudziądz  
tel. kom. 661-454-159  
e-mail: studio@saiw.pl  
www.saiw.pl



<b>I</b>	<b>PROJEKT WYPOSAŻENIA OBIEKTU .....</b>	<b>3</b>
<b>1.</b>	<b>ZAKRES PROJEKTU.....</b>	<b>3</b>
<b>2.</b>	<b>TECHNOLOGIA WYPOSAŻENIA .....</b>	<b>3</b>
<b>3.</b>	<b>WYPOSAŻENIE .....</b>	<b>4</b>
3.1.	WYPOSAŻENIE TOALETA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH .....	10
3.1.1	PRZESTRZEŃ UMYWALKOWA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH .....	11
3.1.2	PRZESTRZEŃ WC DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH .....	11
3.2.	WYPOSAŻENIE POMIESZCZEŃ SANITARNYCH.....	11
<b>4.</b>	<b>UWAGI KOŃCOWE .....</b>	<b>13</b>

# ***I PROJEKT WYPOSAŻENIA OBIEKTU***

## ***1. ZAKRES PROJEKTU***

---

Projekt obejmuje wykonanie technologii wyposażenia na podstawie uzgodnionej z inwestorem koncepcji i określenie funkcji poszczególnych części budynków i zagospodarowania terenu. Opracowanie zawiera niezbędne wyposażenie obiektu w elementy wyposażenie sanitarnego oraz wyposażenia pomieszczeń w meble.

## ***2. TECHNOLOGIA WYPOSAŻENIA***

---

Pomieszczenia wyposażone są w niezbędne meble w zależności od rodzaju pomieszczeń. Przedstawione zdjęcia należy traktować jako poglądowe. Podane materiały i sprzęt można zastąpić równoważnym o tych samych parametrach technicznych. Zmiany sprzętu i urządzeń uzgodnić z inwestorem.

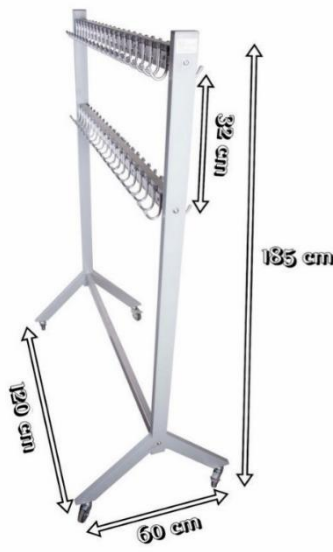

Przedstawione w opracowaniu rozwiązania materiałowe mają charakter przykładowy. Istnieje możliwość zastosowania materiałów innych producentów przy spełnieniu założenia, iż parametry techniczne stosowanych materiałów będą analogiczne lub lepsze do materiałów zaproponowanych.

Wszelkie odstępstwa (zamiany) materiałów w stosunku do materiałów przyjętych w opracowaniu wymagają uzyskania wcześniejszej akceptacji ze strony projektanta opracowania, inspektora nadzoru inwestorskiego oraz inwestora.

Zaleca się, aby Wykonawca robót dokonał w pierwszej kolejności szczegółowej wizji lokalnej, aby zapoznać się z specyfiką oraz problematyką robót budowlanych i dopiero na podstawie zdobytych informacji dokonać wyceny zakresu robót. Szczególnie zaleca się wizję lokalną przed dokonaniem wyceny prac rozbiórkowych.

W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek wątpliwości co do sposobu realizacji robót, bądź w przypadku konieczności wprowadzenia zmian w zakresie lub sposobie prowadzonych robót budowlanych, należy niezwłocznie powiadomić o tym fakcie inspektora nadzoru inwestorskiego oraz projektanta opracowania.

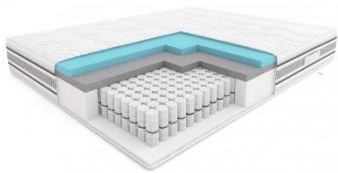


### 3. WYPOSAŻENIE


Nr	Urządzenie	Wymiary s/g/w	Ilość [sztuk]	Zdjęcie poglądowe
KONDYGNACJA PARTERU				
P/02	SZATNIA			
WI	<p>Wieszak szatniowy metalowy na kółkach na 80 haczyków Srebrny 120 cm .</p> <p>Wieszak do szatni na kółkach wykonany został z chromowanego metalu, pomalowanego proszkowo na srebrny kolor. Na solidnych poprzecznych belkach rozmieszczono haczyki, które dają w sumie aż 80 miejsc na powieszenie ubrań. Belki rozmieszczono w odległości 32 cm. Haczyki wykończono na końcach osłonkami z tworzywa sztucznego. Belka wieszaka szatniowego metalowego na kółkach wytrzymuje 120 kg. Rozstaw haczyków co około 6 cm</p> <p>Dodatkowe cechy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ hamulce (możliwość blokady)</li> <li>➤ osłonki na haczykach</li> <li>➤ długość: 120 cm</li> <li>➤ wysokość: 185 cm</li> <li>➤ odległość między belkami: 32 cm</li> <li>➤ rozstaw nóg: (szerokość od kółka przedniego do tylnego): 60 cm</li> <li>➤ kółka: tak</li> <li>➤ waga: 30 kg</li> </ul>	120x60x185	3	
WI	<p>Zawieszki do szatni numerek</p> <p>Wykonane z laminatu o grubości 1,6 mm , grawer laserowy, gładkie krawędzie.</p> <p>Wymiary: 3 x 6 cm</p> <p>Numerek do oznakowania wieszaków. Wykonane z laminatu o grubości 1,6 mm , grawer laserowy, gładkie krawędzie. Kształt prostokątny</p> <p>Wymiary 2 x 3 cm</p>	3 x 6 cm; 2 x 3 cm	60	
P/04	SALA GŁÓWNA			

S+K	Krzeseła drewniane, dąb Aristan, obicie 612 Inari 23	45x43x92	40	
S+K	Stół drewniany rozkładany, dąb Artisan	80x80x77 Rozkładany na szerokość 160 cm	10	





#### KONDYGNACJA I PIĘTRA

1/03	POKÓJ	
Ł+M SZU KOM	<p>Kolekcja Monaco</p> <p><b>Łóżko</b> MOAL02 165x222x101 cm wraz ze stelażem z podnośnikiem gazowym</p> <p>Cechy: tapicerowane wezglowia, pojemniki na pościel pod całą powierzchnią spania, materiał: płyta meblowa, płyta MDF</p> <p>Szafki nocne /SZN/ MOAK02L, MOAK02P</p> <p>Wymiary: szerokość: 44,8 cm wysokość: 76 cm głębokość: 34 cm</p> <p>Korpus: płyta wiórowa laminowana</p> <p>Front: płyta MDF</p> <p>Szuflada wyposażona w metalowy uchwyt oraz system cichego domyku</p> <p>Szafa ubraniowa MOAS01 155x65x215 + drążek do szafy</p> <p>Wymiary: szerokość: 155,6 cm wysokość: 215,3 cm głębokość: 65,1 cm</p> <p>szafa trzydrzwiowa, jeden front z lustrem, wyposażona w metalowe uchwyty oraz system cichego domyknięcia</p> <p>Korpus: płyta wiórowa laminowana</p> <p>Front: płyta wiórowa laminowana, płyta MDF</p>	





	Oświetlenie w standardzie: 3 pkt Flash Komoda pod telewizor /KOM/ OAK04 Wymiary: szerokość: 89 cm wysokość: 74,4 cm głębokość: 46 cm Korpus: płyta wiórowa laminowana Front: płyta wiórowa laminowana Zawiasy: cichy domyk			
Ł+M	Materac Hilding model Dance z pokrowcem Italiano. 7-strefowa sprężyna kieszeniowa Pocket Plus o wys. 15 cm, od dołu pianka Flexifoam o wys. 3 cm, od góry pianka wysokoelastyczna HR o wys. 4 cm oraz pianka FloFom o wys. 4 cm. Wysokość całkowita 28.0 cm Twardość: 6,7 - średni	160x220	1	
F	Fotel do wypoczynku Dalton zielony Uszak welur, podstawa czarna. Podstawa cztery nogi, podokienniki. Materiał podstawy: stal malowana proszkowo, materiał siedziska tkanina i pianka tapicerska. Wymiary i waga: długość: 92 cm szerokość: 78 cm wysokość: 90 cm długość siedziska: 54 cm szerokość siedziska: 38 cm wysokość siedziska: 40 cm waga produktu : 17 kg	78x92x90	2	
SK	Stolik kawowy Mesa. Płyta pilśniowa średniej gęstości (MDF) z forniem sosnowym, lakierowana.	Średnica 78cm, wysokość 39 cm	1	
1/12	POKÓJ			
	Wyposażenie takie same jak dla pokoju 1/03			
1/04	ŁAZIENKA			




ZŁ	<p>Zestaw mebli wiszących do łazienki AMAIA w kolorze Kastanien Breslau – czarny grafit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Słupek wysoki</li> <li>➤ Słupek niski</li> <li>➤ Lustro</li> <li>➤ Szafka pod umywalkę x 2</li> <li>➤ Umywalka x 2</li> </ul> <p>Parametry zestawu: metalowe uchwyty, lustro, umywalka z konglomeratu dolomitowego. meble wykonane z wysokogatunkowej płyty laminowanej, odpornej na zarysowania. Szerokość, jak i głębokość słupka niskiego i wysokiego wynosi 30 cm, wysokość odpowiednio 133 oraz 83 cm . Szerokość lustra, szafki i umywalki 60 cm. Wysokość lustra to 50 cm, szafki 47,5 cm, a umywalki 5 cm. Głębokość lustra 10 cm, a szafki i umywalki 35 cm.</p>			
1/13	ŁAZIENKA			
	Wyposażenie takie same jak dla łazienki 1/04			
1/11	POM. MAGAZYNOWE			
PR	<p>Pralka</p> <p>Wymiary: 63.6 x 59.7 x 84.7 cm, załadunek: od przodu, pojemność: 10 kg, Maksymalna prędkość wirowania [obr/min]: 1600, Funkcje: Funkcje parowe, Sterowanie smartfonem, Silnik inwerterowy, Wyświetlacz elektroniczny, Klasa prania: A, Klasa wirowania: B</p>		1	
SU	<p>Suszarka</p> <p>Wielość załadunku minimum 8 kg, typ: kondensacyjna, wymiary: 63.8 x 59.6 x 85. Funkcje: Silnik inwerterowy, Wyświetlacz elektroniczny, Możliwość montażu na pralce, System suszenia pompą ciepła</p>		1	
PAX	<p>Szafy IKEA PAX z drzwiami uchylnymi. Całkowita długość szaf 907 cm . Należy wykonać komplet wraz z wyposażeniem w uchwyty, drążki, półki. Zawiasy z wbudowanymi amortyzatorami. Zastosować szafy proste oraz narożne. Wysokość standardowa szaf 236 cm .</p>	długość całkowita 907 cm, szerokość 58 cm + front	komplett	
1/05	POKÓJ BIUROWY			



	<p>B1 – Biurko prostokątne S160 G78 W75  B2 – Kontener do biurka z szufladami S117 G50 W65  B3 – Regał – witryna 2 poziomy S156 G39 W88 (2 sztuki)  B4 – Regał witryna 3 poziomy S156 G39 W181</p> <p>Kolor do wyboru: wenge luiziana, dąb urban kawowy, dąb urban oyster, sosna norweska</p> <p>Blaty biurek i stołów z płyty 28 mm z dystansami aluminiowymi. Blaty biurek z przepłotką na kable. Regały i kontenery z wieńcami z dystansem aluminiowymi. Boki biurek i stołów z płyty 28 mm na aluminiowych stópkach z regulacją. Regały na aluminiowych stópkach z regulacją poziomu. Szuflady z pełnym wysuwem. Kontenery z zamkami centralnymi. Aluminiowa listwa ozdobna na płycie pionowej biurek i stołów. Metalowe uchwyty w kolorze aluminium.</p>			
B5	<p>Fotel stacjonarny, siedzisko tapicerowane ekoskórą. Podłokietniki oraz płyty chromowane. Kolor fotela uzgodnić z inwestorem/użytkownikiem obiektu.</p>		2	
B6	<p>Fotel obrotowe na kółkach z mechanizmem synchronicznym z wysokim oparciem, elementy metalowe fotela pokryte są chromem, siedzisko eco-skóra. Podłokietniki, podnośnik gazowy. Regulacji wysokości siedziska minimum 120 mm. Profilowane oparcie w części lędźwiowej. Kolor fotela uzgodnić z inwestorem/użytkownikiem obiektu.</p>	<p>szerokość 55 cm  głębokość 55 cm  wysokość 115 cm</p>	1	
I/08	ARCHIWUM/KSERO			



SZG1	Szafa gabinetowe zamykane BOSS-SSWX wysokie na pięć poziomów segregatorów wykonane są z płyty wiórowej laminowanej 18 mm. Wieniec górny i dolny z płyty o grubości 36 mm. Widoczne krawędzie wykończone okleiną ABS-PCV. Plecy białe z płyty HDF 4 mm. Drzwi zamykane na zamek meblowy. Na dole nóżki w kolorze czarnym z regulacją pozwalającą niwelować nierówności podłogi.	186x80x38	4	
SZG2	Szafa gabinetowe zamykane BOSS-SSSX wysokie na trzy poziomów segregatorów wykonane są z płyty wiórowej laminowanej 18 mm. Wieniec górny i dolny z płyty o grubości 36 mm. Widoczne krawędzie wykończone okleiną ABS-PCV. Plecy białe z płyty HDF 4 mm. Drzwi zamykane na zamek meblowy. Na dole nóżki w kolorze czarnym z regulacją pozwalającą niwelować nierówności podłogi.	117x80x38	2	
1/06	POMIESZCZENIE SOCJALNE			
KB	Zestaw kuchni biurowej SOVE, SVK zestaw 4, kod produktu: B183-65263 o wymiarach 229 x 60 cm: <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Szafka górna SVK-200L</li> <li>➤ 2x Szafka górna SVK-202</li> <li>➤ Szafka górna SVK-20</li> <li>➤ 2x Bok kończący SVK-400</li> <li>➤ Szafka dolna SVK-100L</li> <li>➤ Szafka zlewowa SVK-102P</li> <li>➤ Szafka dolna SVK-105</li> <li>➤ Szafka dolna SVK-100P</li> <li>➤ Blat z płyty melaminowanej</li> </ul> Bateria, zlew kuchenny oraz zlewozmywak wg opracowania branży sanitarnej.			
ST	Stół z kompletem 4 krzeseł /ST/ w kolorze białym. Blat pokryty melaminą. Możliwość wydłużenia stołu o kolejny blat przechowywany pod blatem stołu Materiały: Blat: Płyta wiórowa, folia melaminowa, tworzywo ABS Noga/ Szyna boczna: stal, Epoksydowa/poliestrowa powłoka proszkowa Noga wewnętrzna: stal	wymiary stołu: 80 x 120 (180) cm	1	

	Krzesło Rama nóg/ Szyna krzyżakowa/ Sztabka okrągła: stal, Epoksydowa/poliestrowa powłoka proszkowa Siedzisko/ Tylne oparcie: Tworzywo polipropylenowe Płyta montażowa: cynk			
L	Lodówka Pojemność [l]: 177 chłodziarka + 46 zamrażarka, oświetlenie LED, możliwość zmiany kierunku otwierania drzwi,	147x54x60	1	
1/07	SZATNIA			
WS	Wieszak stojący, metalowy, z miejscem na wieszaki oraz podstawką na buty lub inne przedmioty.	120x60x160	1	
WS	Wieszaki drewniane na kurtki.	50	20	

### 3.1. WYPOSAŻENIE TOALETA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

Aby osoby niepełnosprawne mogły swobodnie korzystać z łazienki i toalety, muszą zostać wprowadzone udogodnienia. Przy umywalce oraz przy misce ustępowej należy zamontować poręcze dla niepełnosprawnych, dzięki którym osoba niepełnosprawna będzie mogła samodzielnie skorzystać z toalety.

Pomieszczenia dla osób niepełnosprawnych wyposażać należy w oprzyrządowanie (miska ustępowa, umywalka, uchwyty, oparcie przy misce ustępowej) spełniające specjalistyczne wymagania i posiadające wymagane certyfikaty dopuszczające zastosowanie i przeznaczenie dla osób niepełnosprawnych. Uchwyty dla osób niepełnosprawnych (poręcze łazienkowe) wykonane ze stali nierdzewnej o wykończeniu matowym. Średnica rury uchwyty minimum: Ø 32. Grubość stali minimum: rura 1,5 mm, wspornik 3 mm. Montaż na kołki rozporowe (10 x 60 mm) i wkręty (6 x 60 mm), w zestawie maskownica do śrub. Poręcze powinny wytrzymać obciążenie

minimum 150 kg. Poręcz musi posiadać atest Państwowego Zakładu Higieny. Stosowanie urządzeń nie posiadających wymaganych świadectw przydatności jest zabronione.

#### 3.1.1 PRZESTRZEŃ UMYWALKOWA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

W łazience przystosowanej dla osób niepełnosprawnych należy zamontować odpowiednią umywalkę. Jej górna część powinna znajdować się maksymalnie na wysokości 800 mm. Aby zapewnić dostęp osobie na wózku inwalidzkim, pod umywalką potrzebna jest wolna przestrzeń głębokości przynajmniej 300 i wysokości 670 mm. Suszarki do rąk i dozownik na mydło powinny być dostępne dla osób niepełnosprawnych i zainstalowane na wysokości 850 mm. Komfort użytkowania umywalki mogą zwiększyć dodatkowe poręcze lub poręcz ochronna.

#### 3.1.2 PRZESTRZEŃ WC DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

Górna część miski ustępowej powinna znajdować się na wysokości 460–480 mm, natomiast zamontowane przy niej uchylne poręcze łukowe na poziomie 650–700 mm. Należy też pamiętać o zachowaniu odległości 280 mm między górną częścią miski ustępowej a górną częścią poręczy. Zalecana długość uchylnej poręczy łukowej jest równa długości miski ustępowej (np. 700 mm) zwiększonej o 150 mm. Trzeba też przewidzieć oparcie, które musi być zamocowane tak, aby między oparciem a przednią krawędzią miski ustępowej zachowany był odstęp 550 mm. Przy projektowaniu toalety należy przewidzieć przestrzeń użytkową oraz zapewnić obszar manewrowy przed miską ustępową, o wymiarach 1500 x 1500 mm. Przynajmniej z jednej strony miski ustępowej trzeba zostawić wolną przestrzeń o minimalnej szerokości 900 i głębokości 700 mm.

### 3.2. WYPOSAŻENIE POMIESZCZEŃ SANITARNYCH

Zestawienie wyposażenia sanitarnego			
symbol	opis wyposażenia	jednostka	ilość
S.DM	dozownik na mydło w płynie	sztuk	9
S.RP	pojemnik na ręczniki papierowe	sztuk	7
S.K	kosz na śmieci	sztuk	7
S.PT	pojemnik na papier toaletowy	sztuk	7
S.S	szczotka do wc	sztuk	7
S.L	lustro nadumywalkowe bez ramek mocowane do ściany (zlicowane z płytkami) 1.90 x 0.8 m (H=1.20 m od poziomu posadzki)	sztuk	2
S.L1	lustro nadumywalkowe bez ramek mocowane do ściany (zlicowane z płytkami) 1.90 x 0.8 m (łazienki I piętro)	sztuk	2
S.L2	lustro o wym. ok. 0.9 x 1.0 m	sztuk	1
S.LN	lustro uchylne dla niepełnospr.	sztuk	1
KS	kabiny sanitarne HPL	zestaw	2
SP	ścianka pisuarowa	zestaw	1
BL	blat wykony z kompozytu o wymiarach min. 0.55x1.90m	komplet	2
U	niezbędne wyposażenie łazienki dla niepełnosprawnych (uchwyty zgodnie z przepisami)	komplet	1

#### *DOZOWNIK DO MYDŁA W PŁYNIE 1 LITR STAL MATOWA*

- Pojemność: 1 litr
- Materiał obudowy: stal nierdzewna 304 szczotkowana (grubość 0,8)
- Wykończenie powierzchni: matowe
- Wymiary: wysokość 280 mm, szerokość 100 mm, głębokość 100 mm
- Sposób uruchamiania: dźwignia
- Wizjer do kontroli poziomu mydła
- Przeznaczenie: mydło w płynie
- Rodzaj montażu: naścienny, przykręcany
- Opakowanie zawiera zestaw wkrętów z kołkami
- Waga netto: 1,05 kg
- Zawór niekapek
- Zbiornik wielokrotnego napełniania, można uzupełniać z kanistra
- Sprężyna: stal hartowana
- Zamek i klucz: metal



Wykonany ze stali nierdzewnej dozownik mydła w płynie o pojemności 1000 ml charakteryzuje się estetycznym matowym wykończeniem. Przeznaczony jest do użytku w toaletach, kuchniach oraz innych wnętrzach użytku publicznego. Dozownik wyposażony jest w zamek z metalowym kluczykiem, można go uzupełniać mydłem w płynie z kanistra.

#### *POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY MIDI STAL MATOWA*

- Przeznaczenie: papier toaletowy
- Wymiary roli: 180-230 mm, trzpień 43 mm
- Materiał obudowy: stal nierdzewna 430 szczotkowana
- Kolor obudowy: szary
- Wykończenie powierzchni: matowe
- Zamek i kluczyk: metal
- Okienko kontrolne informujące o ilości papieru
- Rodzaj montażu: naścienny, przykręcany
- Waga netto: 1,40 kg
- Wymiary: - wysokość: 260 mm, - szerokość: 240 mm, - głębokość: 100 mm
- Opakowanie zawiera zestaw wkrętów z kołkami



Podajnik do papieru toaletowego ze stali nierdzewnej szczotkowanej z charakterystycznym wizjerem w kształcie litery "S", który umożliwia kontrolę ilości pozostałego wewnątrz papieru toaletowego. Obudowa wyposażona w zamknięcie na metalowy kluczyk, chroni wkład przed dostępem osób trzecich. Dozowniki do papieru zaprojektowane z myślą o miejscach użyteczności publicznej.

#### *POJEMNIK NA RĘCZNIKI PAPIEROWE M SKŁADANE STAL MATOWA*

- Materiał obudowy: stal nierdzewna 430
- Wykończenie powierzchni: szczotkowane
- Przeznaczenie: ręczniki papierowe ZZ
- Pojemność: ok. 600 sztuk
- Wielkość listka: do 250 x 230 mm
- Zamek i klucz: metal
- Okienko kontrolne informujące o ilości ręczników
- Rodzaj montażu: naścienny, przykręcany



- Waga netto: 1,80 kg
- Wymiary: - wysokość: 270 mm, - szerokość: 270 mm, - głębokość: 120 mm
- Sposób dozowania: wyciągnięcie jednej sztuki papieru powoduje wysunięcie się kolejnej
- Opakowanie zawiera zestaw wkrętów z kołkami

Pojemnik na ręczniki papierowe w składce ZZ, wykonany ze stali szlachetnej szczotkowanej. Uniwersalny dozownik przeznaczony jest na standardowej wielkości ręczniki papierowe składane. Wyposażony w wizjer w kształcie litery "S", który umożliwia kontrolowanie ilości pozostałego wkładu. Podajnik do ręczników papierowych HIT pomieści ok. 600 listków wkładu. Polecany jest do obiektów użyteczności publicznej jak toalety publiczne, lokale gastronomiczne, placówki medyczne, szkoły, obiekty sportowe i inne.

#### *KOSZ NA ŚMIECI 23 LITRY STAL MATOWA*

- Materiał Stal nierdzewna 430 szczotkowana
- Wykończenie Matowe
- Pojemność 23 litry
- Grubość stali 0,8 mm
- Mocowanie 4 śruby do ściany
- Wymiary kosza - wysokość 435 mm, szerokość 155 mm, głębokość 358 mm
- Waga kosza 3,25 kg



Pojemnik na śmieci metalowy naścienny bez pokrywy jest rozwiązaniem odpowiednim do miejsc, w których panuje duże natężenie ruchu osobowego, a utrzymanie wysokiego stopnia higieny jest kluczowe. Jest prosty w użyciu, nie wymaga podnoszenia pokrywy. Wykonany ze stali nierdzewnej wysokiej jakości. Możliwość przykręcenia do ścian pozwala oszczędzić miejsce i ułatwić dostęp do pojemnika.

#### *SZCZOTKA DO WC NAŚCIENNA STAL MATOWA*

- Materiał: stal nierdzewna
- Wykończenie: matowe
- Wymiary: wysokość - 330 mm, szerokość - 90 mm, głębokość - 90 mm
- Kolor główki szczotki: czarny
- Wyjmowany plastikowy kubek w ociekaczu
- Rodzaj montażu: naścienny

Pozwalająca oszczędzić miejsce i lepiej zadbać o czystość w toalecie, antywandalowa szczotka do WC jest montowanym naściennie metalowym akcesorium łazienkowym o wysokiej jakości wykonania oraz odporności na intensywną eksploatację. Dzięki ukrytemu w wykonanej z matowej stali szlachetnej obudowie ociekaczowi, czyszczenie ubikacji oraz szczotki jest niezwykle łatwe, co pozwala na uniknięcie niepotrzebnego bałaganu w sąsiedztwie ubikacji oraz zapewnia wysoki poziom higieny w pomieszczeniu. Montaż poprzez podwieszenie gwarantuje nie tylko sprawniejsze i szybsze mycie podłogi, ale też ogranicza ryzyko przewrócenia się pojemnika i wylania z niego wody, zbierającej się po wyszorowaniu muszli sedesowej na czarnych włóknach tego przeznaczonego do usuwania brudu elementu wyposażenia toalet. Uniwersalny design doskonale sprawdzi się w wielu różnorodnie urządzonych i zaprojektowanych ogólnodostępnych łazienkach centrów handlowych oraz innych odwiedzanych przez znaczne liczby ludzi miejsc, a roczna gwarancja sprawia, że ta szczotka do WC jest godnym zaufania produktem.



#### **4. UWAGI KOŃCOWE**

Wszystkie zainstalowane urządzenia mechaniczne i maszyny muszą posiadać certyfikat na znak bezpieczeństwa lub świadectwo zgodności - zgodnie z Zarządzeniem Dyrektora DCBC z dnia 20.05.1994 r. (Monitor Polski PN. 39/94 poz.339)

Wszystkie roboty budowlano - montażowe wykonać zgodnie z „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano -montażowych” i innymi aktualnie obowiązującymi normami i przepisami oraz przepisami BHP oraz z aktualną wiedzą i sztuką techniczną.

Wszystkie użyte materiały budowlane muszą posiadać świadectwo ITB i PZH, jak również inne wymagane atesty i certyfikaty.

Wszystkie roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami technicznymi, przez odpowiednio kwalifikowanych pracowników, pod nadzorem osób uprawnionych z zachowaniem przepisów bhp i p.poż.

Rozwiązania materiałowe i zakres opracowania przyjęty w projekcie może ulec zmianom po uzgodnieniach dokonanych pomiędzy projektantami a inspektorem nadzoru.

Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem, a także z projektantem i za jego zgodą.

Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.

Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Wymiary i rzędne poszczególnych elementów należy przyjmować w nawiązaniu do dokumentacji technicznej. Zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym, pozostałymi opracowaniami branżowymi należy wyjaśnić i uzgodnić z autorami projektu.

Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym, odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.

Wszelkie elementy stolarki okiennej i drzwiowej należy zamówić w oparciu o zweryfikowane wymiary otworów na budowie

Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem zastosowania ich nie gorszej jakości jedynie za zgodą projektanta. Materiały budowlane oraz elementy prefabrykowane winny odpowiadać atestom technicznym oraz ustaleniom norm polskich. Wszystkie zastosowane materiały montować zgodnie z zaleceniami i wytycznymi producenta.

Wszelkie wątpliwości powstałe podczas zapoznawania się z dokumentacją, jak i w czasie realizacji należy wyjaśnić z autorami projektu.

Wszystkie zmiany odnośnie zastosowanych materiałów i rozwiązań wymagają uzgodnienia z autorem opracowania.

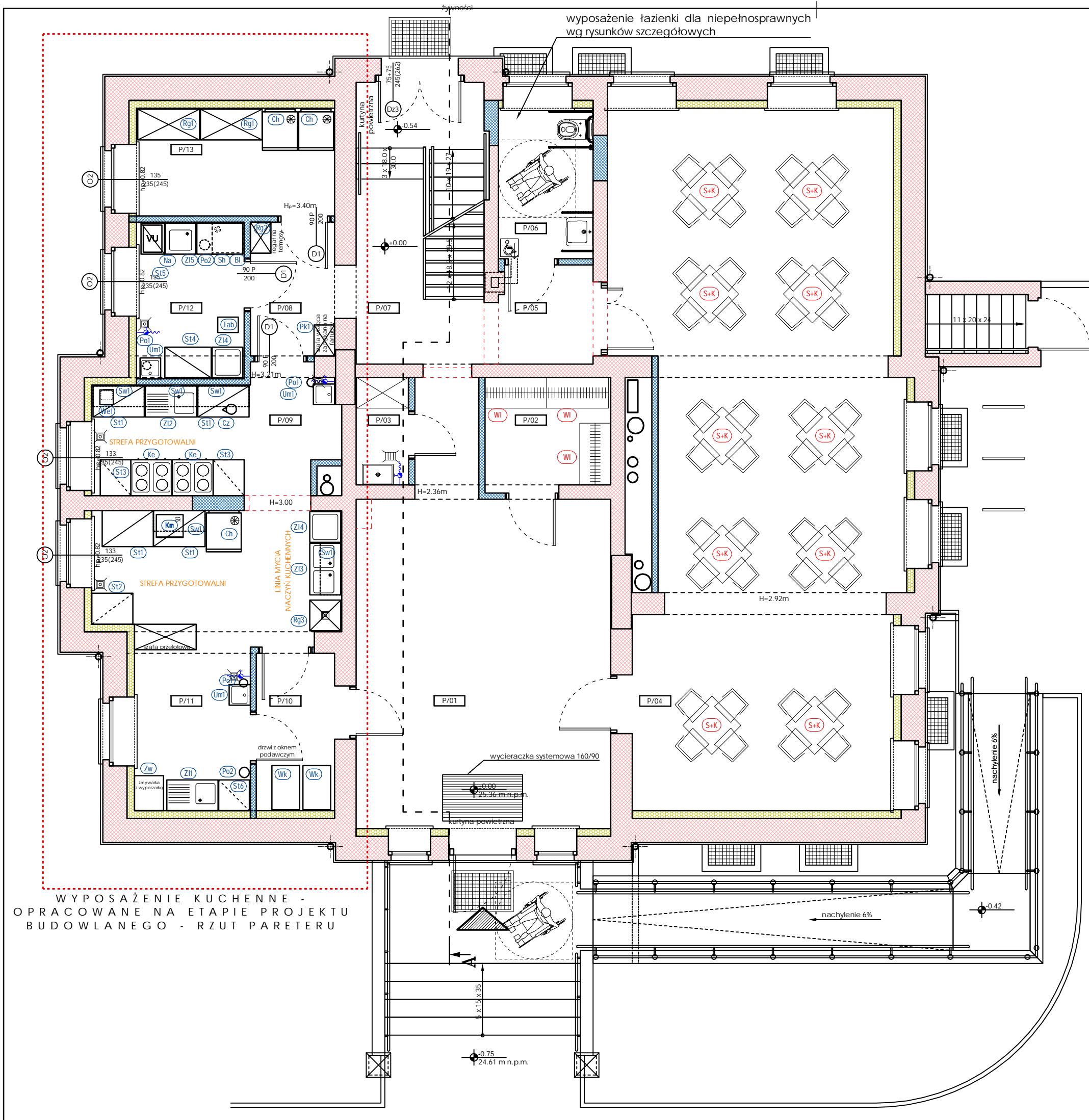
Powyższe opracowania przeznaczone jest wyłącznie do zastosowania jednorazowego dla inwestycji polegającej na rozbudowie oraz przebudowie zabytkowego budynku byłej pastorówki wraz ze zmianą sposobu użytkowania na budynek użyteczności publicznej, ul. Bursztynowa; 86-302 Mokre; dz. nr 143/13, obręb 0010 Mokre, gmina Grudziądz.

Kopiowanie bądź przedruk w części lub w całości jest dozwolony tylko za zgodą autora opracowania.

Opracował:  
*mgr inż. arch. Radosław Głowacki*

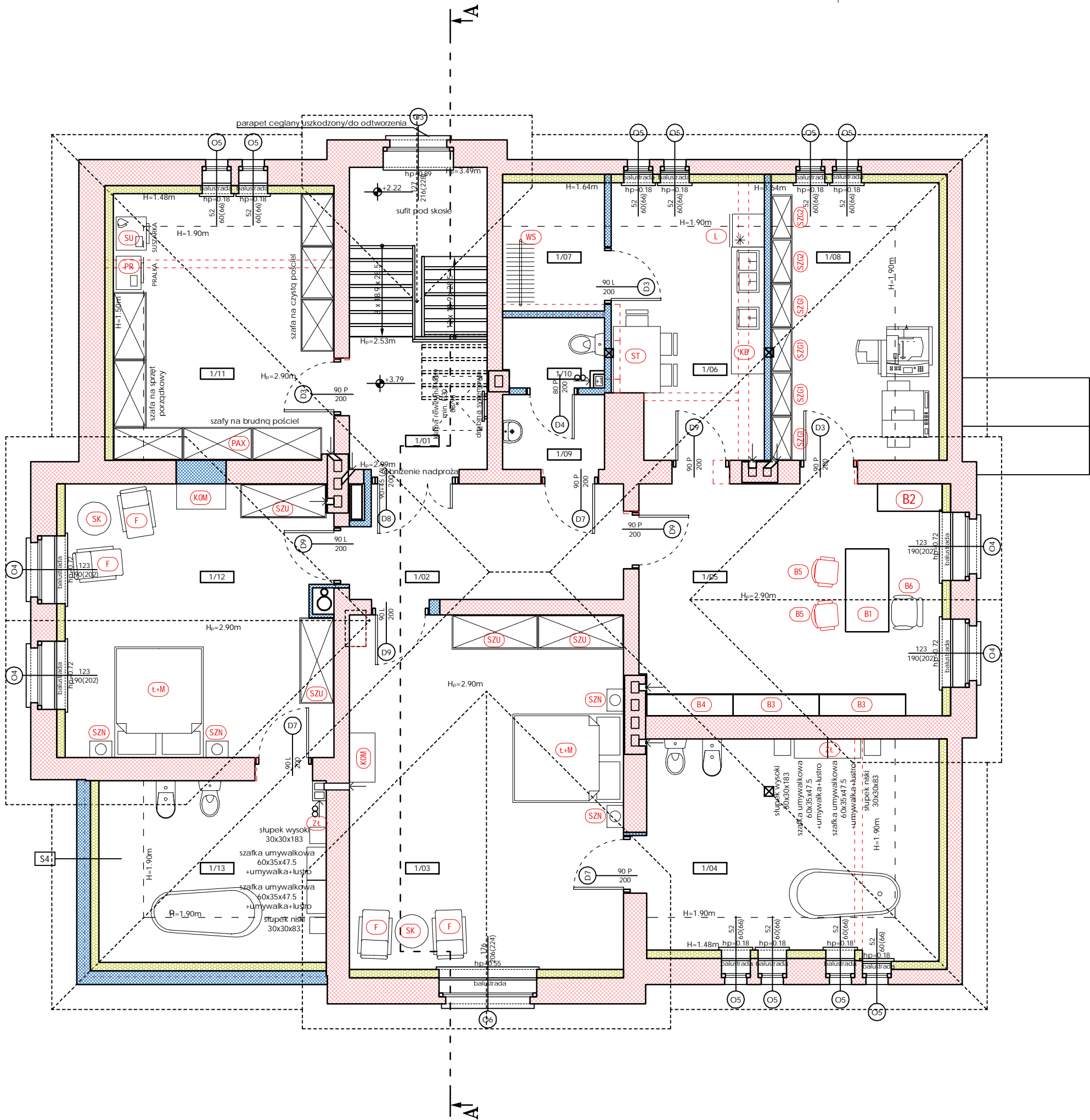
SPIS CZĘŚCI RYSUNKOWEJ		
NR RYS.	NAZWA RYSUNKU	SKALA
W-01	WYPOSAŻENIE POMIESZCZEŃ – RZUT PARTERU	1:75
W-02	WYPOSAŻENIE POMIESZCZEŃ – RZUT PODDASZA	1:75
W-03	ZESPOŁY SANITARNE – SZCZEGÓŁY MONTAŻU	1:50
W-04	TOALETA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH – ARANŻACJA POMIESZCZENIA	1:20/50
W-05	RZUT DACHU – ELEMENTY INSTALACYJNE	1:75





Zestawienie wyposażenia - PARTER			
symbol	opis wyposażenia	jednostka	ilość
S+K	stół + 4 krzesła	komplet	10
WI	wieszak szatniowy + zawieszki	komplet	3

I NWESTOR:		GMINA GRUDZIĄDZ ul. Wybickiego 38 86-300 Grudziądz	
I NWESTYCJA:		Rozbudowa oraz przebudowa zabytkowego budynku byłej pastorkówki wraz ze zmianą sposobu użytkowania na budynek użyteczności publicznej ul. Bursztynowa; 86-302 Mokre; dz. nr 143/13, obręb 0010 Mokre	
II URO PROJEKTOWE:		SAIW Studio Architektury i Wizualizacji arch. Radosław Głowacki ul. Chełmińska 115/20 86-300 Grudziądz	
NAZWA RYSUNKU:		SKALA:	FAZA:
WYPOSAŻENIE POMIESZCZEŃ - RZUT PARTERU		1:75	PROJEKT WYKONAWCZY
ELEMENT PROJEKTU WYK:		DATA:	NUMER RYSUNKU:
PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY		02 PAŹDZIERNIK 2023 r.	W-01
FUNKCJA:		mgr inż. arch. RADOŚŁAW GŁOWACKI	
PROJEKTANT		nr upr. 8/KPOKK/2015	
BRANŻA: ARCHITEKTURA			
FUNKCJA:		mgr inż. arch. ANNA ŁANIECKA	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY		nr upr. OKK/UpB/3/2006	
BRANŻA: ARCHITEKTURA			
FUNKCJA:		mgr inż. NATALIA MOTYLEWSKA	
ASYSTENT PROJEKTANTA		nr upr. OKK/UpB/3/2006	
		[Signature]	



Zestawienie wyposażenia - PODDASZE			
symbol	opis wyposażenia	jednostka	ilość
Ł+M	łóżko+materac	komplet	2
F	fotel do wypoczynku Uszak	sztuk	4
SK	stolik kawowy	sztuk	2
SZN	szafla nocna	sztuk	4
SZU	szafla ubraniowa	sztuk	4
KOM	komoda pod telewizor	sztuk	2
ZŁ	zestaw łazienkowy	komplet	2
PR	pralka - ładowność min. 10 kg	sztuk	1
SU	suszarka, ładowność min. 10 kg	sztuk	1
PAX	zabudowa z szaf na pościel oraz materiały porządkowe	komplet	1
ST	stół konferencyjny	sztuk	1
FO	fotel obrotowy	sztuk	4
B1	biurko prostokątne	sztuk	1
B2	kontener do biurka	sztuk	1
B3	regał 2 witryny	sztuk	2
B4	regał wysoki	sztuk	1
SZG1	szafla gabinetowa h=186 cm	sztuk	4
SZG2	szafla gabinetowa h=117 cm	sztuk	2
KB	kuchnia biurowa	komplet	1
ST	stolik + 4 krzesła	komplet	1
L	łódka	sztuk	1
WS	wieszak stojący + 20 wieszaków drewnianych	komplet	1

INWESTOR:

GMINA GRUDZIĄDZ  
ul. Wybickiego 38  
86-300 Grudziądz

INWESTYCJA:

Rozbudowa oraz przebudowa zabytkowego budynku byłej pastorówki  
wraz ze zmianą sposobu użytkowania na budynek użyteczności  
publicznej  
ul. Bursztynowa; 86-302 Mokre; dz. nr 143/13, obręb 0010 Mokre

BIURO PROJEKTOWE:

SAIW  
Studio Architektury i Wizualizacji  
arch. Radosław Głowacki  
ul. Chełmińska 115/20  
86-300 Grudziądz

  
Studio Architektury i Wizualizacji

NAZWA RYSUNKU:

WYPOSAŻENIE POMIESZCZEŃ - RZUT PODDASZA

SKALA:

1:75

FAZA:

PROJEKT WYKONAWCZY

ELEMENT PROJEKTU WYK:

PROJEKT WYKONAWCZY  
ARCHITEKTONICZNO  
BUDOWLANY

DATA:

02 PAŹDZIERNIK  
2023 r.

NUMER RYSUNKU:

W-02

FUNKCJA:

PROJEKTANT

BRANŻA:

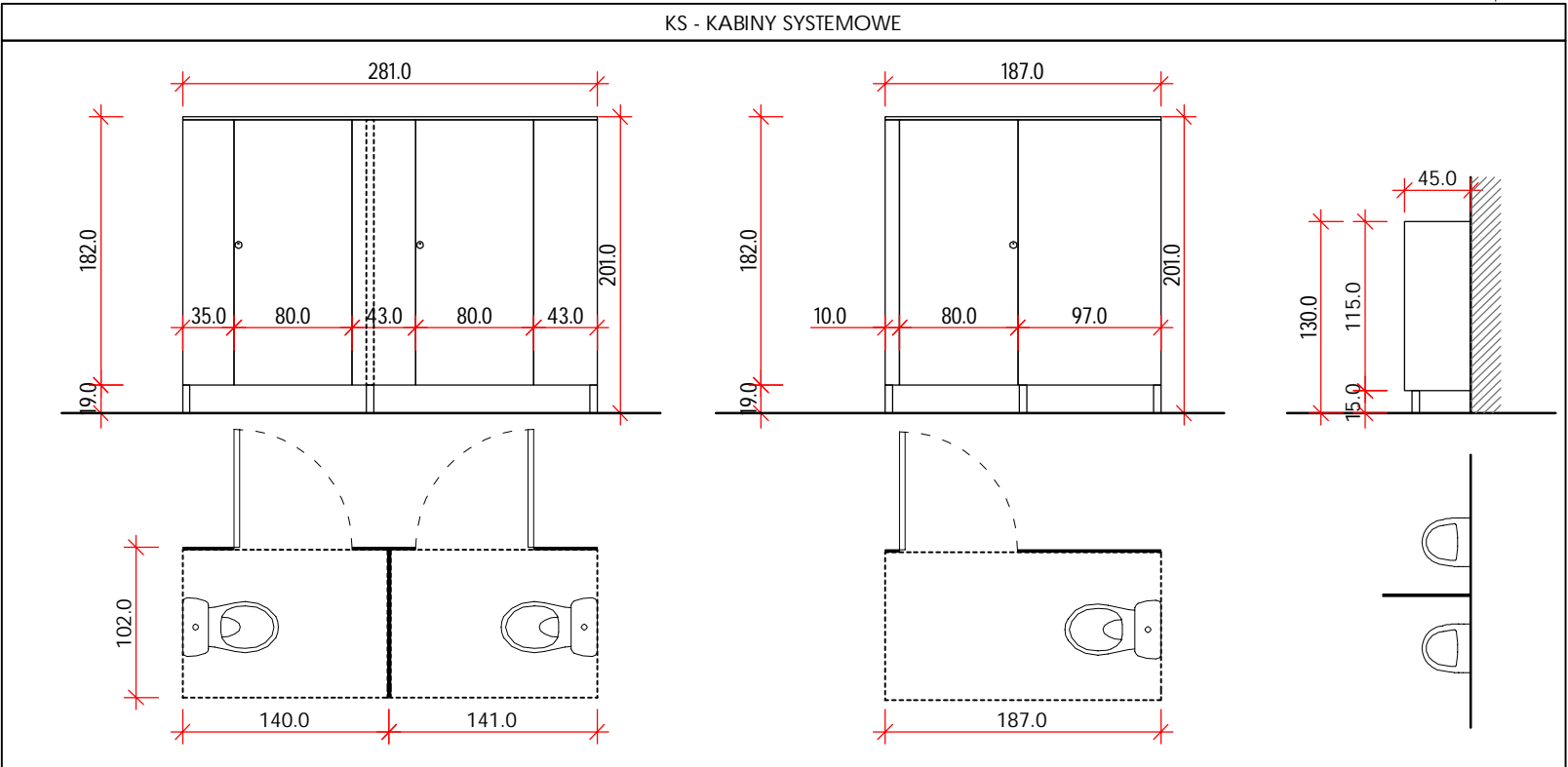
ARCHITEKTURA

mgr inż. arch.  
RADOŚŁAW GŁOWACKI  
nr upr. 8/KPOKK/2015

mgr inż. arch.  
ANNA ŁANIECKA  
nr upr. OKK/UpB/3/2006

mgr inż.  
NATALIA MOTYLEWSKA





Parametry:

- konstrukcja nośna kabin z profili aluminiowych
- wspornik z aluminium, zakres regulacji +/- 20 mm, rdzeń stalowy
- zawias aluminiowy z poliamidową wkładką, montowany do wąskiej krawędzi płyty, samodomykacz grawitacyjny,
- zamkopochwyty z aluminium i poliamidu, możliwość awaryjnego otwarcia.
- elementy ścianek i drzwi wykonane z wodoodpornych płyt laminatu kompaktowego HPL grubości 12 mm
- estetyczne wykończenie płyt anodowanymi profilami aluminiowymi mocujące kabiny do ścian stałych, aluminiowe okucia

Wymiary

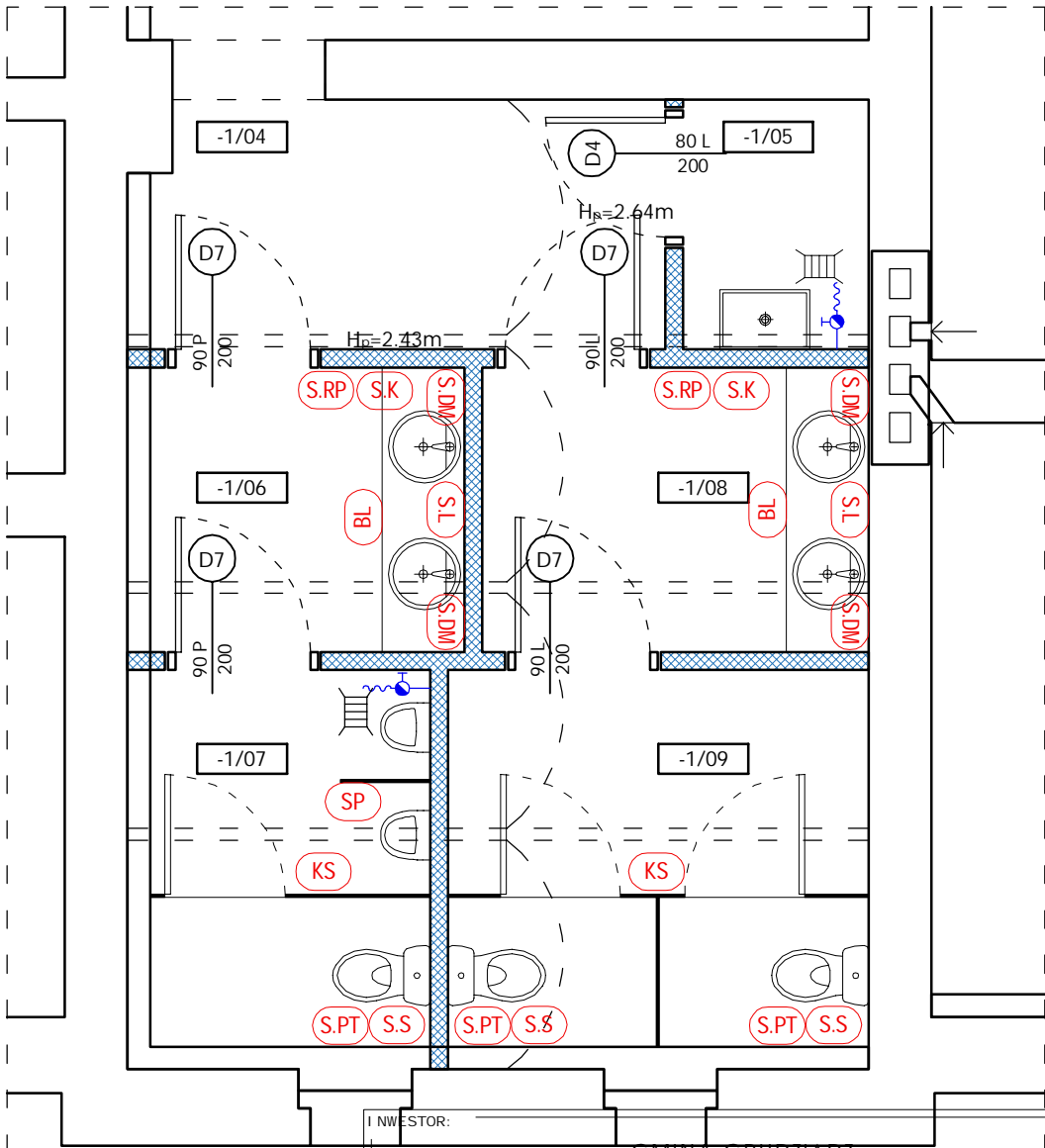
- wysokość całkowita 2010mm
- prześwit nad podłogą 190mm
- głębokość kabiny: min. 1150 mm
- drzwi szerokość: 800 mm

Ścianki sanitarne systemowe wykonać zgodnie z częściami rysunkową. Całość elementów ścianek systemowych musi pochodzić od jednego producenta. Laminat HPL posiadający atest higieniczny i klasyfikację ogniową, wilgocioodporny.

Uwaga: wykonanie x 2

Wymiary mogą się nieznacznie różnić na poszczególnych piętrach.

Zestawienie wyposażenia sanitarnych dla całego obiektu			
symbol	opis wyposażenia	jednostka	ilość
S.DM	dozownik na mydło w płynie	sztuk	9
S.RP	pojemnik na ręczniki papierowe	sztuk	7
S.K	kosz na śmieci	sztuk	7
S.PT	pojemnik na papier toaletowy	sztuk	7
S.S	szczotka do wc	sztuk	7
S.L	lustro nadumywalkowe bez ramek mocowane do ściany (zlicowane z płytkami) 1.90 x 0.8 m (H 1.20 m od poziomu posadzki)	sztuk	2
S.L1	lustro nadumywalkowe bez ramek mocowane do ściany (zlicowane z płytkami) 2.10 x 0.8 m (łazienki I piętro)	sztuk	2
S.L2	lustro o wymiarach około 0.9 x 1.0 m (pom. 1/09)	sztuk	1
S.LN	lustro uchylne dla niepełnospr. o wymiarach min. 0.6x0.6 m	sztuk	1
KS	kabiny sanitarne HPL	zestaw	2
SP	ścianka pisuarowa	zestaw	1
BL	blat wykony z kompozytu o wymiarach min. 0.55 m x1.90 m	komplet	2
U	niezbędne wyposażenie łazienki dla niepełnosprawnych (uchwyty zgodnie z przepisami)	komplet	1



RZUT ZESPOŁY SANITARNE - PIWNICA  
Skala 1:50

INWESTOR:  
GMINA GRUDZIĄDZ  
ul. Wybickiego 38  
86-300 Grudziądz

INWESTYCJA:  
Rozbudowa oraz przebudowa zabytkowego budynku byłej pastorówki wraz ze zmianą sposobu użytkowania na budynek użyteczności publicznej  
ul. Bursztynowa; 86-302 Mokre; dz. nr 143/13, obręb 0010 Mokre

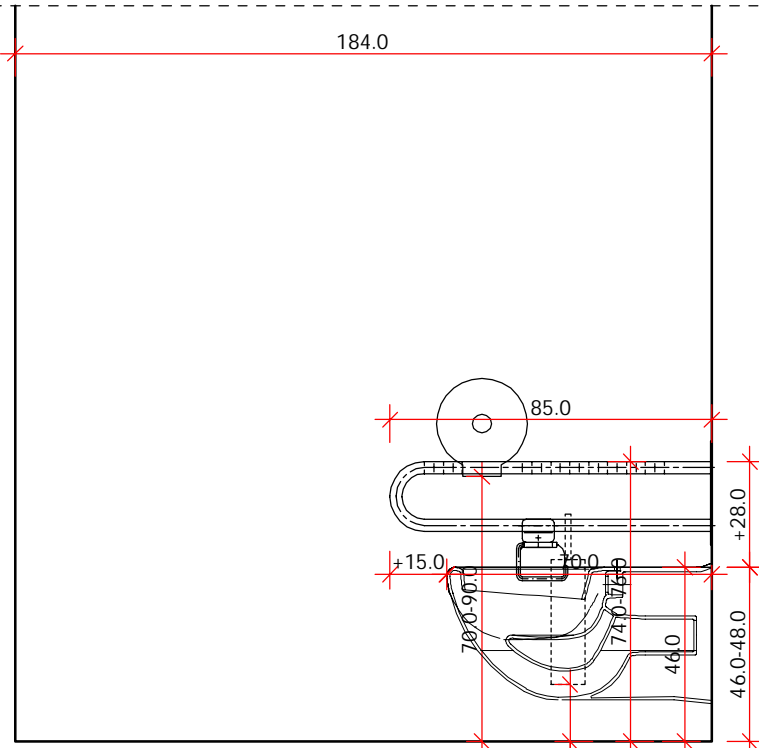
BIURO PROJEKTOWE:  
**SAIW**  
**Studio Architektury i Wizualizacji**  
arch. Radosław Głowacki  
ul. Chełmińska 115/20  
86-300 Grudziądz

NAZWA RYSUNKU:  
ZESPOŁY SANITARNE - SZCZEGÓŁY MONTAŻU  
SKALA:  
1:50  
FAZA:  
PROJEKT WYKONAWCZY

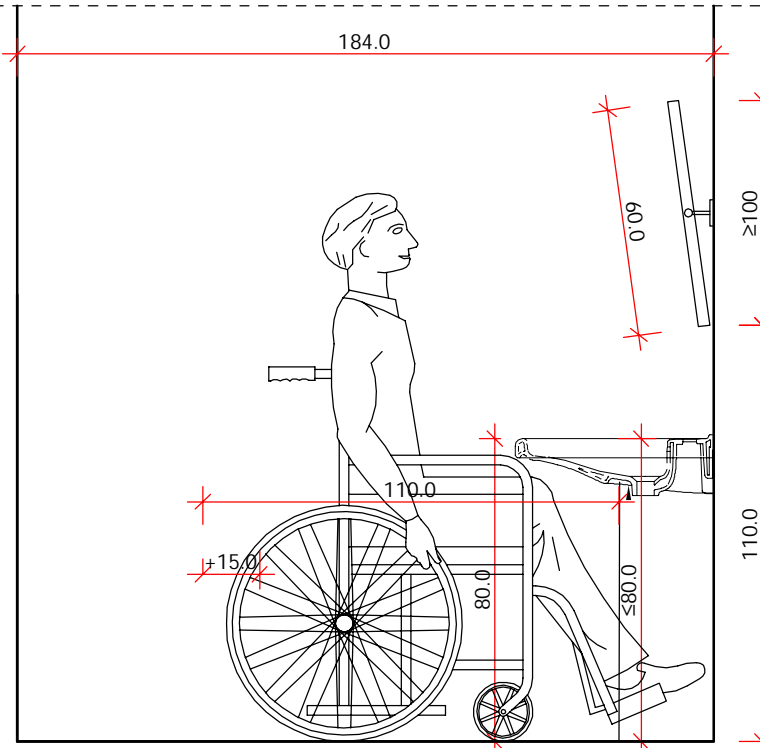
ELEMENT PROJEKTU WYK.:  
PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY  
DATA:  
02 PAŹDZIERNIK 2023 r.  
NUMER RYSUNKU:  
W-03

FUNKCJA:  
PROJEKTANT  
BRANŻA: ARCHITEKTURA  
mgr inż. arch. RADOSŁAW GŁOWACKI  
nr upr. 8/KPOKK/2015  
FUNKCJA:  
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY  
BRANŻA: ARCHITEKTURA  
mgr inż. arch. ANNA ŁANIECKA  
nr upr. OKK/UpB/3/2006  
FUNKCJA:  
ASYSTENT PROJEKTANTA  
BRANŻA: ARCHITEKTURA  
mgr inż. NATALIA MOTYLEWSKA  
nr upr. VIIID/0301/DBVh/21

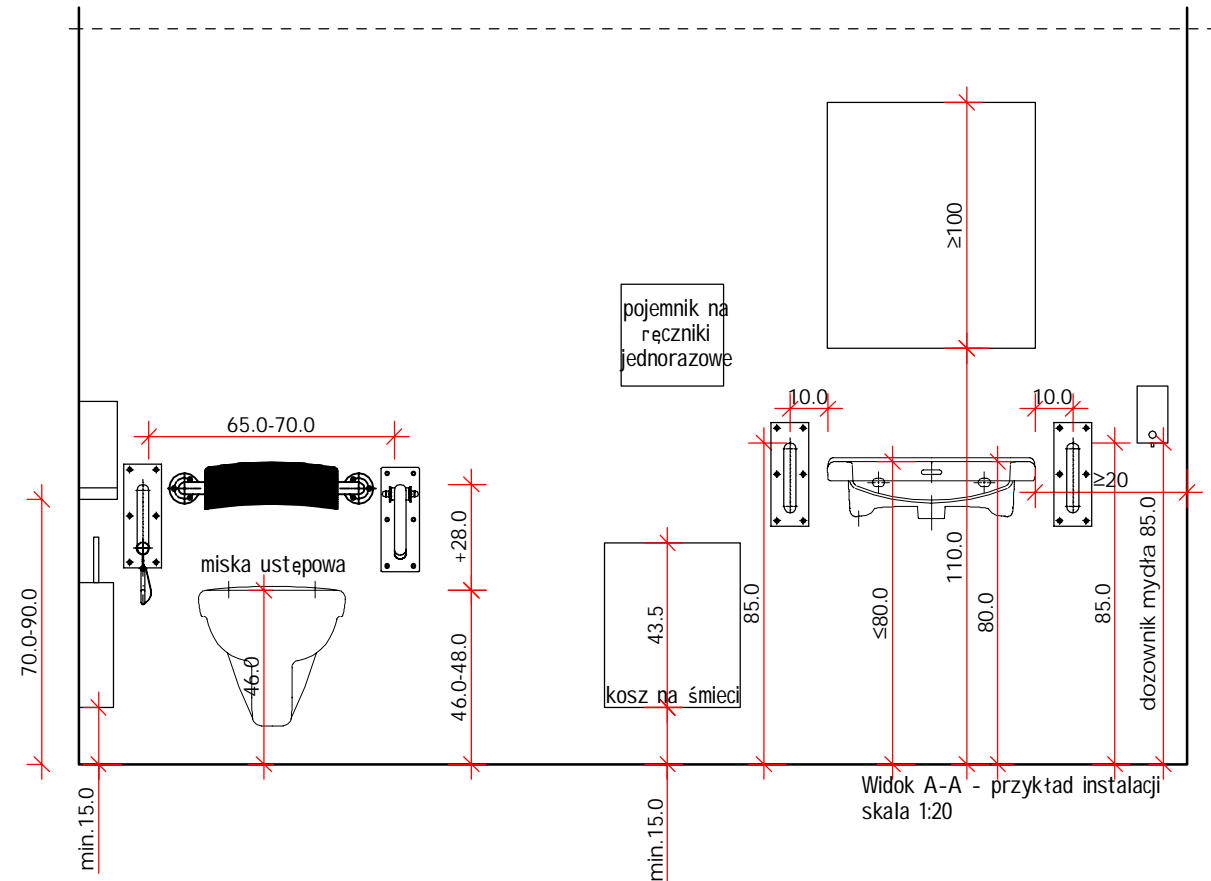
PODPI S:



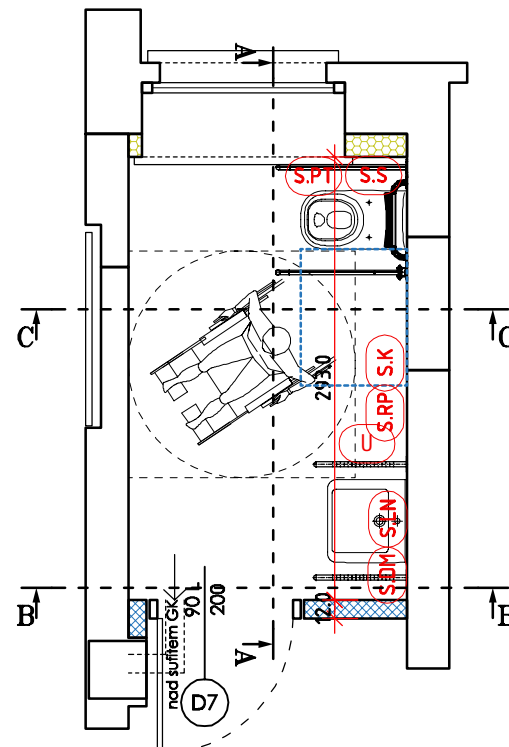
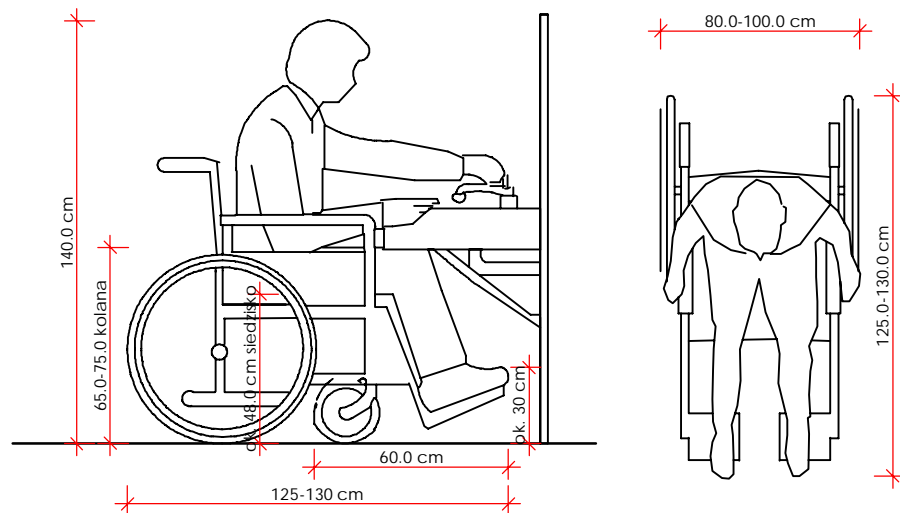
Widok C-C - przykład instalacji  
skala 1:20



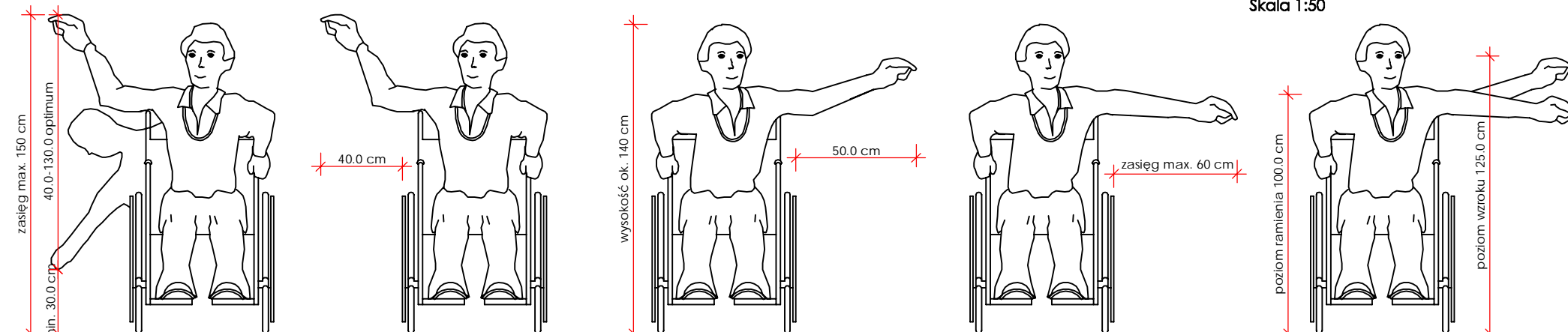
Widok B-B - przykład instalacji  
skala 1:20



Widok A-A - przykład instalacji  
skala 1:20

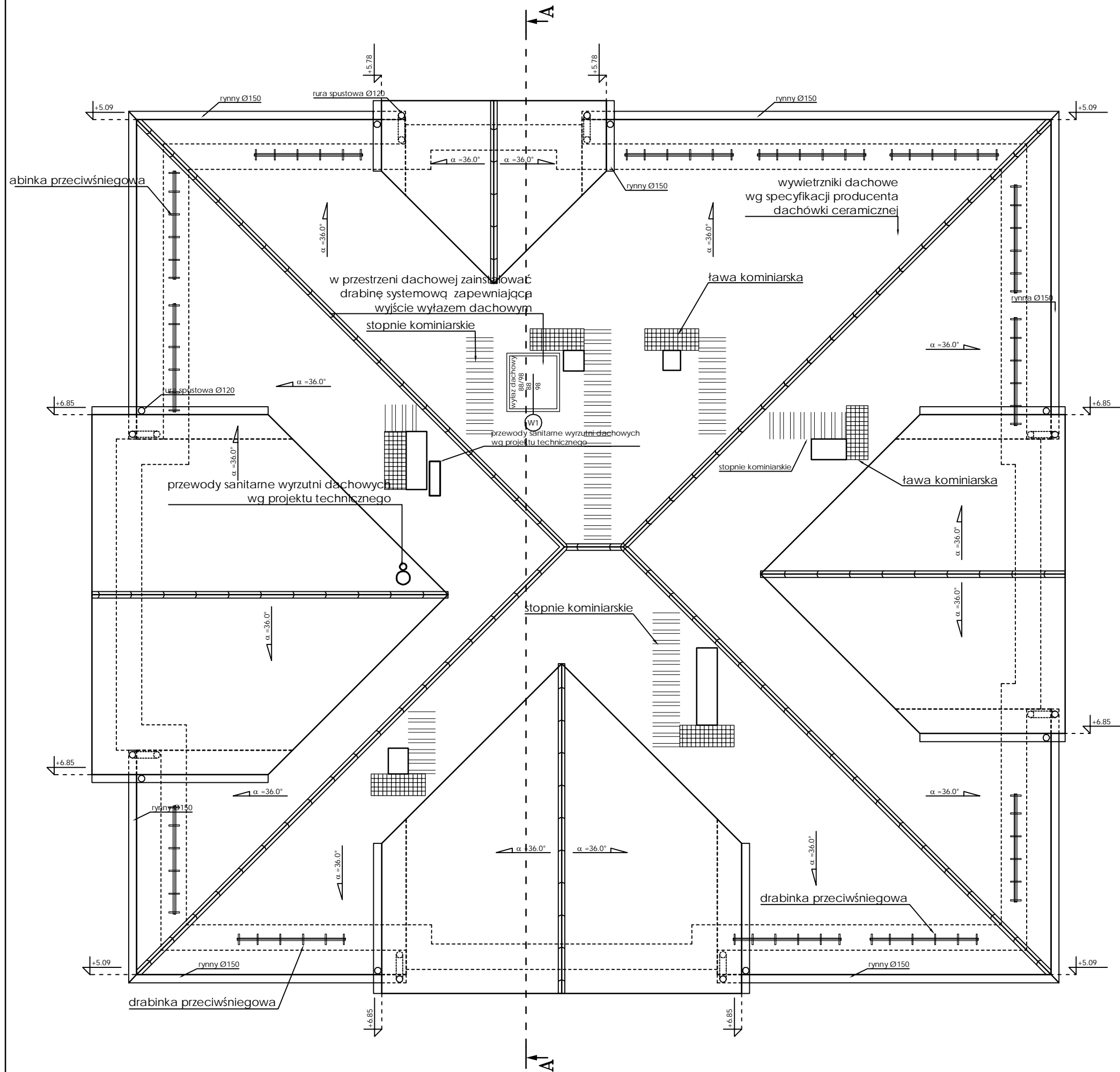


RZUT ŁAZIENKA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH  
Skala 1:50



Niepełnosprawny - wymiarowanie  
skala 1:20

I NWESTOR: <b>GMINA GRUDZIĄDZ</b> ul. Wybickiego 38 86-300 Grudziądz		
I NWESTYCJA: Rozbudowa oraz przebudowa zabytkowego budynku byłej pastorówki wraz ze zmianą sposobu użytkowania na budynek użyteczności publicznej ul. Bursztynowa; 86-302 Mokre; dz. nr 143/13, obręb 0010 Mokre		
BI URO PROJEKTOWE: <b>SAIW</b> <b>Studio Architektury i Wizualizacji</b> arch. Radosław Głowacki ul. Chełmińska 115/20 86-300 Grudziądz		
NAZWA RYSUNKU: <b>TOALETA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH ARANŻACJA POMIESZCZENIA</b>	SKALA: <b>1:20/50</b>	FAZA: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>
ELEMENT PROJEKTU WYK.: PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY	DATA: <b>02 PAŹDZIERNIK 2023 r.</b>	NUMER RYSUNKU: <b>W-04</b>
FUNKCJA: <b>PROJEKTANT</b>	mgr inż. arch. <b>RADOSŁAW GŁOWACKI</b> nr upr. 8/KPOKK/2015	PODPI S:
BRANŻA: ARCHITEKTURA		
FUNKCJA: <b>PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY</b>	mgr inż. arch. <b>ANNA ŁANIECKA</b> nr upr. OKK/UpB/3/2006	PODPI S:
BRANŻA: ARCHITEKTURA		
FUNKCJA: <b>ASYSTENT PROJEKTANTA</b>	mgr inż. <b>NATALIA MOTYLEWSKA</b> nr upr. VIID/0701/DBVh/21	PODPI S: 
BRANŻA: ARCHITEKTURA		



I INWESTOR:		GMINA GRUDZIĄDZ ul. Wybickiego 38 86-300 Grudziądz	
I INWESTYCJA:		Rozbudowa oraz przebudowa zabytkowego budynku byłej pastorówki wraz ze zmianą sposobu użytkowania na budynek użyteczności publicznej ul. Bursztynowa; 86-302 Mokre; dz. nr 143/13, obręb 0010 Mokre	
II URO PROJEKTOWE:		SAIW Studio Architektury i Wizualizacji arch. Radosław Głowacki ul. Chełmińska 115/20 86-300 Grudziądz	
NAZWA RYSUNKU:		SKALA:	FAZA:
RZUT DACHU - ELEMENTY INSTALACYJNE		1:75	PROJEKT WYKONAWCZY
ELEMENT PROJEKTU WYK:		DATA:	NUMER RYSUNKU:
PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY		02 PAŹDZIERNIK 2023 r.	W-05
FUNKCJA:		PODPI S:	
PROJEKTANT		mgr inż. arch. RADOŚŁAW GŁOWACKI	
BRANŻA: ARCHITEKTURA		nr upr. 8/KPOKK/2015	
FUNKCJA:		PODPI S:	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. arch. ANNA ŁANIECKA	
BRANŻA: ARCHITEKTURA		nr upr. OKK/UpB/3/2006	
FUNKCJA:		PODPI S:	
ASYSTENT PROJEKTANTA		mgr inż. NATALIA MOTYLEWSKA	