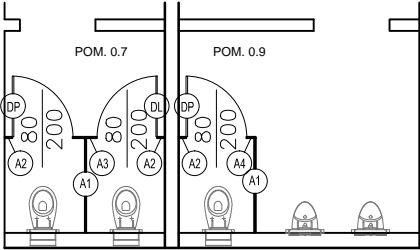
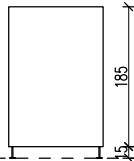
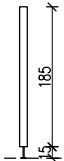

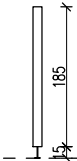
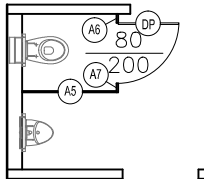
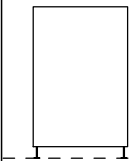
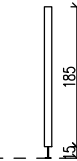
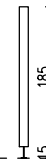
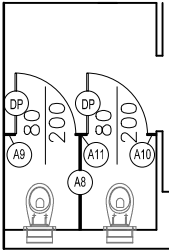
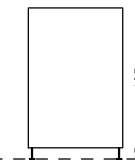

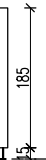
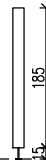
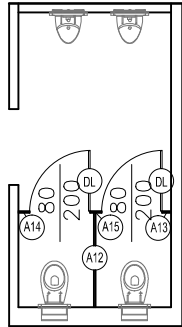
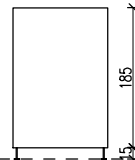
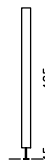
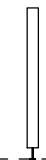
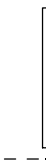


SCHEMATY FUNKCJONALNE SANITARIATÓW
Z OZNACZENIAMI ELEMENTÓW ŚCIANEK SYSTEMOWYCH

SYMBOL	DP/DL		A1	A2	A3	A4
RODZAJ	DRZWI SYSTEMOWE		ŚCIANKA SYSTEMOWA	ELEMENT ZAWIASOWY	ELEMENT ZAMKOWO-ZAWIASOWY	ELEMENT ZAMKOWY
LOKALIZACJA/ NR POMIESZCZENIA	0.7, 0.9		0.7, 0.9	0.7, 0.9	0.7	0.9
SCHEMAT						
WYMIAR	80 x 185		125 x 185	10 x 185	32 x 185	12 x 185
	DRZWI PRAWY	DRZWI LEWE		PRAWY LEWY	ZAMKOWY PRAWY I LEWY	PRAWY
IŁOŚĆ SZTUK	2	1	2	1 2	1	1
PROFIL - KOLOR	grafit		grafit	grafit	grafit	grafit
UWAGI	1. płyta laminowana HPL		1. płyta laminowana HPL	1. płyta laminowana HPL	1. płyta laminowana HPL	1. płyta laminowana HPL

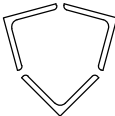
SYMBOL	DP/DL		A5	A6	A7
RODZAJ	DRZWI SYSTEMOWE		ŚCIANKA SYSTEMOWA	ELEMENT ZAWIASOWY	ELEMENT ZAMKOWY
LOKALIZACJA/ NR POMIESZCZENIA	1.9, 2.11, 3.10		1.9, 2.11, 3.10	1.9, 2.11, 3.10	1.9, 2.11, 3.10
SCHEMAT					
WYMIAR	80 x 185		125 x 185	10 x 185	12 x 185
	DRZWI PRAWY	DRZWI LEWE		LEWY	PRAWY
IŁOŚĆ SZTUK	3	-	3	3	3
PROFIL - KOLOR	grafit		grafit	grafit	grafit
UWAGI	1. płyta laminowana HPL		1. płyta laminowana HPL	1. płyta laminowana HPL	1. płyta laminowana HPL

SYMBOL	DP/DL		A8	A9	A10	A11
RODZAJ	DRZWI SYSTEMOWE		ŚCIANKA SYSTEMOWA	ELEMENT ZAWIASOWY	ELEMENT ZAMKOWY	ELEMENT ZAMKOWO-ZAWIASOWY
LOKALIZACJA/ NR POMIESZCZENIA	4.6		4.6	4.6	4.6	4.6
SCHEMAT						
WYMIAR	80 x 185		125 x 185	15 x 185	12 x 185	15 x 185
	DRZWI PRAWY	DRZWI LEWE		LEWY	PRAWY	ZAMKOWY PRAWY
IŁOŚĆ SZTUK	2	-	1	1	1	1
PROFIL - KOLOR	grafit		grafit	grafit	grafit	grafit
UWAGI	1. płyta laminowana HPL		1. płyta laminowana HPL	1. płyta laminowana HPL	1. płyta laminowana HPL	1. płyta laminowana HPL

SYMBOL	DP/DL		A12	A13	A14	A15
RODZAJ	DRZWI SYSTEMOWE		ŚCIANKA SYSTEMOWA	ELEMENT ZAWIASOWY	ELEMENT ZAMKOWY	ELEMENT ZAMKOWO-ZAWIASOWY
LOKALIZACJA/ NR POMIESZCZENIA	4.5		4.5	4.5	4.5	4.5
SCHEMAT						
WYMIAR	80 x 185		125 x 185	12 x 185	12 x 185	15 x 185
	DRZWI PRAWY	DRZWI LEWE		PRAWY	LEWY	ZAMKOWY LEWY
IŁOŚĆ SZTUK	-	2	1	1	1	1
PROFIL - KOLOR	grafit		grafit	grafit	grafit	grafit
UWAGI	1. płyta laminowana HPL		1. płyta laminowana HPL	1. płyta laminowana HPL	1. płyta laminowana HPL	1. płyta laminowana HPL

UWAGI!

- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, A ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIEDZY PROJEKTEM ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANYM I POZOSTALYMI OPRACOWANIAM BRANŻOWYMI, A STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY WYJAŚNIAĆ I UZGADNIAĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM I PROJEKTANTAMI BRANŻOWYMI.
- NINIEJSZE OPRACOWANIE JEST ZGODNE Z UMOWĄ I KOMPLETNE Z PUNKTU WIDZENIA CELU, KTÓREMU MA SŁUŻYĆ.
- DOKUMENTACJA BRANŻY ARCHYTEKTONICZNEJ JEST NADRZĘDNA WZGLĘDEM OPRACOWAŃ BRANŻOWYCH. WSZELKIE EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI NALEŻY SKONSULTOWAĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM I PROJEKTANTAMI BRANŻOWYMI.
- W PRZYPADKU WĄTPLIWOŚCI LUB NIEZGODNOŚCI POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW W PLANACH CZY OPISACH NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA ARCHITEKTURY NA PIŚMIE Z PROŚBĄ O WYJAŚNIENIE Z ZACHOWANIEM PRZEWIDZIANYCH PROCEDUR.
- ZAKRES WYKONANIA I OBOWIĄZKI PRZY ROBOTACH BUDOWLANYCH - ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ (WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH).
- WSZYSTKIE ZASTOSOWANE W PROJEKCIE MATERIAŁY, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I URZĄDZENIA MUSZĄ ODPOWIEDAĆ NORMOM BEZPIECZEŃSTWA PPOŻ. I BHP (MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESTY I APROBATY).
- SZCZEGÓŁOWE ROZMIESZCZENIE WSZYSTKICH WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI W BUDYNKU WG BRANŻOWYCH PROJEKTÓW WYKONAWCZYCH.
- WSZELKIE PRZEBIECIA I PRZEJŚCIA INSTALACJI POMIĘDZY WYDZIELONYMI STREFAMI POŻAROWYMI MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ZABEZPIECZENIE PPOŻ. WG WYTYCZNYCH P.POŻ.
- BUDYNEK, JEGO WYPOSAŻENIE, ORGANIZACJA PRACY I STOSOWANE PROCEDURY POWINNY BYĆ ZGODNE Z NASTĘPUJĄCYMI AKTAMI PRAWNYMI:
 - ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY Z DNIA 12 KWIETNIA 2002R. W SPRAWIE WARUNKÓW JAKIM POWINNY ODPOWIEDAĆ BUDYNKI I ICH USYTUOWANIE;
 - ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA ZDROWIA I OPIEKI SPOŁECZNEJ Z DNIA 21 SIERPNIA 1997R. W SPRAWIE SUBSTANCJI CHEMICZNYCH STWARZAJĄCYCH ZAGROZENIE DLA ZDROWIA LUB ŻYCIA (DZ.U. NR 105 Z 1997R.);
 - ROZPORZĄDZENIE MINISTRA PRACY I POLITYKI SOCJALNEJ Z DNIA 23 GRUDNIA 1994R. W SPRAWIE NAJWYŻSZYCH DOPUSZCZALNYCH STĘŻEŃ I NATĘŻEŃ CZYNNIKÓW SZKODLIWYCH DLA ZDROWIA W ŚRODOWISKU PRACY;
- WSZYSTKIE PROJEKTY INSTALACJI, WYPOSAŻENIA, MONTAŻU URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH NIE OBJĘTE ZAKRESEM PROJEKTU WYKONYWANEGO PRZEZ GENERALNEGO PROJEKTANTA WYMAGAJĄ UZGODNIENIA PRZEZ WSKAZANYCH PRZEZ NIEGO PROJEKTANTÓW LUB JEDNOSTKI PROJEKTOWE- BRANŻOWE. W INNYM WYPADKU PROJEKTANT GENERALNY NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA ICH SKUTKI I DZIAŁANIA.
- PROJEKTANT ZASTRZEGA SOBIE PRAWO KONTROLI PRAC NA WSZYSTKICH ETAPACH.
- PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM (DZ. U. 94.24.83 Z DNIA 04.02.94). WSZYSTKIE INFORMACJE ZAWARTE W PROJEKCIE STANOWIĄ WŁASNOŚĆ GENERALNEGO PROJEKTANTA FIRMY P.P.i R. B. "STALKON" JAN RZĄDKOWSKI I NIE WOLNO ICH UŻYĆ PONOWNIE, KOPIOWAĆ I REPRODUKOWAĆ BEZ JEJ PISEMNEJ ZGODY.
- NIE PRZEWIDUJE SIĘ WYPOSAŻENIA POKOI W MEBLE I URZĄDZENIA. NA RYSUNKACH ZOSTAŁY ONE OZNACZONE WYŁĄCZNIE W CELU DOPROWADZENIA WŁASNOŚCIWYCH INSTALACJI

PROJEKTANT GENERALNY			
PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI BUDOWNICTWA			
<h1>STALKON</h1>			
54-130 Wrocław, ul. Sterowcowa 6/10 tel. + 48 691 509 730 e - mail: jan_rzadkowski@poczta.onet.pl			
OBIEKT			
BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-BIUROWY IZBY CELNEJ W ZGORZELCU			
INWESTOR			
IZBA CELNA WE WROCŁAWIU ul. Hercena 11, 50-950 Wrocław			
ADRES INWESTYCJI			
ul. II Armii Wojska Polskiego, 59-900 Zgorzelec, dz. nr 1/68			
ARCHITEKTURA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENÍ	PODPIS
projektant główny	mgr inż. arch. Paweł Rządkowski	61/09/DOIA	
sprawdzający	mgr inż. arch. Paulina Gęstwa	07/DSOKK/2013	
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
		DATA	SKALA
		XII 2015	
NR RYSUNKU	ICZG	PW	ARCH
		10	
	nr archiw. 36/1379/2015		
TYTUŁ	ZESTAWIENIE ŚCIANEK SYSTEMOWYCH WC		