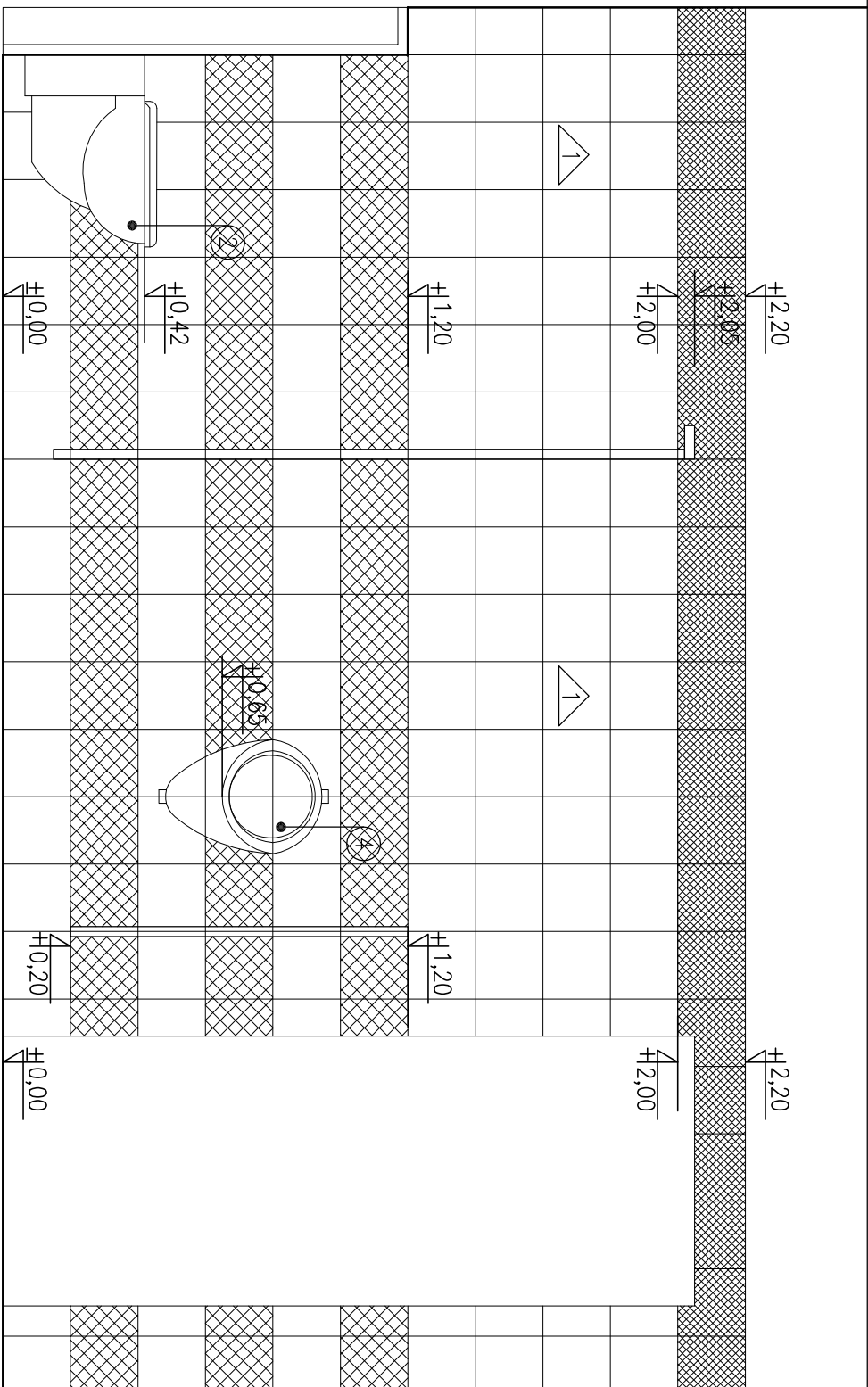


A-A



B-B

LEGENDA:

ISTNIEJĄCE ŚCIANY

ŚCIANY PROJEKTOWANE

1,2,3,4

– WYKOŃCZENIE ŚCIANY

2

P1

P1

C1

2

45,09m²

SYMBOL POMIESZCZENIA
TYP POSADZKI / SUFITU
POWIERZCHNIA POMIESZCZENIA

±3,00

2

KOTA WYSOKOŚCIOWA WZGLĘDEM POZIOMU PODŁOGI
W POMIESZCZENIU

START/KIERUNEK UKŁADANIA

WYMIAR WYNIKOWY

WYPOSAŻENIE	
1	UMYWALKA MEBLOWA TRAFFIC 45x36cm Z OTWOREM, Z PRZEŁEWEM (KOŁO)
2	MISKA USTĘPOWA LEJOWA TRAFFIC, WISZĄCA (KOŁO)
3	UMYWALKA WISZĄCA TRAFFIC 45x36cm Z OTWOREM, Z PRZEŁEWEM (KOŁO)
4	PISUAR NOVA PRO ALEX DOPŁYW Z GÓRY, ODPLYW POZIOMY (KOŁO)
5	PROJEKTOWANY WENTYLATOR MECHANICZNY SŁOJOWY TYP M1/100 N/C Z OPÓŹNIENIEM CZASOWYM I PRACĄ INTERWAŁOWĄ, PRZEWÓD ZASILAJĄCY 4 X 1,5 MM ² , PRODUCENT HELIOS. W ISTNIEJĄCYM KANAŁE WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ
OŚWIETLENIE	
L1	OŚWIETLENIE GÓRNE – PŁAFONIERA
L2	KINKIET NA H=220 ZINTEGROWANY Z OŚWIETLENIEM GÓRNYM
PODŁOGI	
P1	PŁYTKI CERAMICZNE 20x20cm, NEOCIM PLUS, WZÓR: CUBIQUE TITANE

PROJEKTOWANE ŚCIANY	
W1	ZABUDOWA KABIN Z WYSOKOŚCIENIOWEGO LAMINATU (COMPACT) GR.10mm. KOLOR BIAŁY (RAL 9016)
SUFITY	
C1	SUFIT PODWIESZONY, minimum H=270 MALOWANY POLIMAT – BIAŁY (ZBLIŻONY DO RAL 9016)
WYKOŃCZENIE ŚCIAN	
1	GLAZURA 20x20cm, DO WYS. 120cm PASY NAPRZEMIENNE BIAŁO-SZARE (ANTRAKTOWE). DO WYS. 200 BIAŁA. PAS GRANICZNY (DO WYS. 220) CZARNY POWYŻEJ 220 MALOWANA POLMAT – BIAŁY (ZBLIŻONY DO RAL 9016)

A R C H I T E K T A W			
B A R B A R A O D O L C Z Y K			
ul. Matego Franka 10/1, 01-449 Warszawa, tel.(+48) 501.687.936			
Projekt	Projekt remontu pomieszczeń śledziby RDOŚ w Warszawie		
Adres	Warszawa, ul. Sienkiewicza 3		
Investor	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska Warszawa ul Sienkiewicza 3		
Zespół projektowy	Projektant	Nr upr.	Podpis
	mgr inż. arch. Barbara Odolczyk	WA 557-93	
		mgr inż. arch. Mateusz Szaydowski	
Data	Warszawa, Lipiec 2015		
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY	PB	
Branża	ARCHITEKTURA	A	
Temat rys.	SANITARIATY PIĘTRO 4 - PROJEKT, ROZWINIĘCIA AA, BB		
Skala / Nr rys.	1:20	A12	