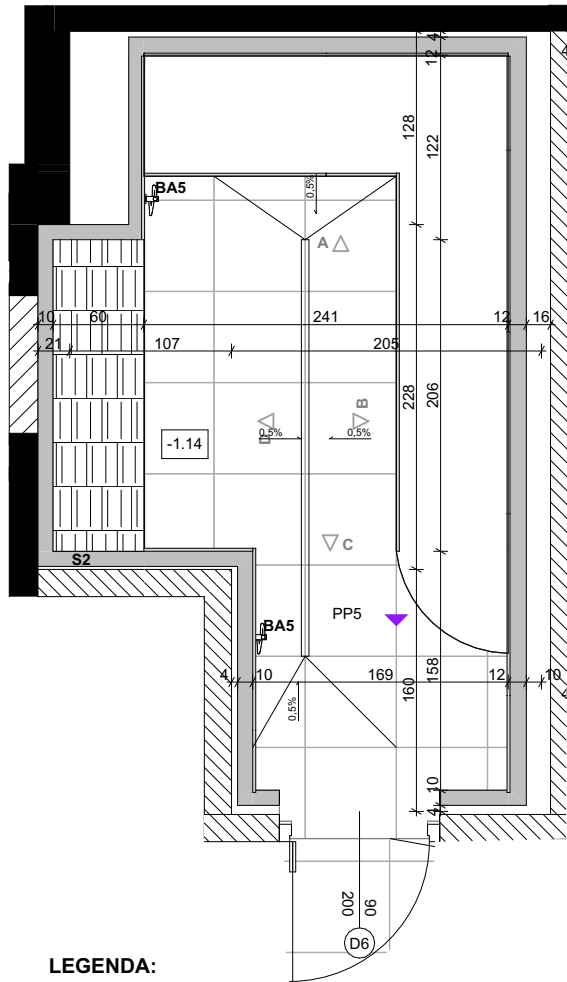


POM. -1.14
ŁAŹNIA SOLNA



LEGENDA:

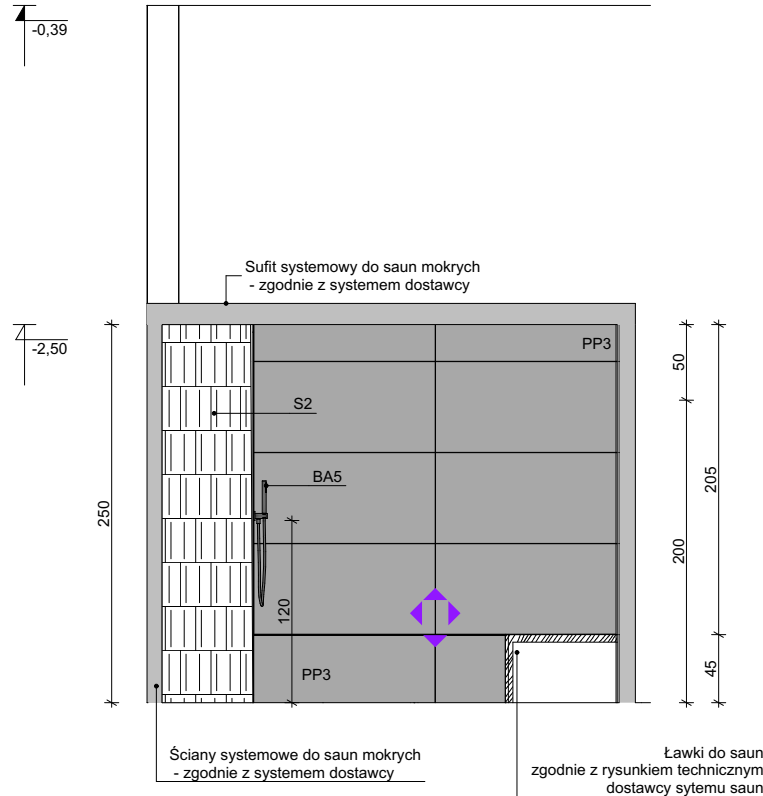
- BA5** Bateria prysznicowa ścienna, głowica ceramiczna, 29x8 cm z uchwytem i słuchawką, wykończenie: czarny mat
- S2** Tężnia solankowa, wymiary 250x206x60 cm, obudowana drewnianą ramą wspierającą z desek o profilu grubości 5 cm

- Rozkładanie płytek od osi
- Rozkładanie płytek od lica ściany
- Kontynuacja linii fugi
- Odpływ liniowy

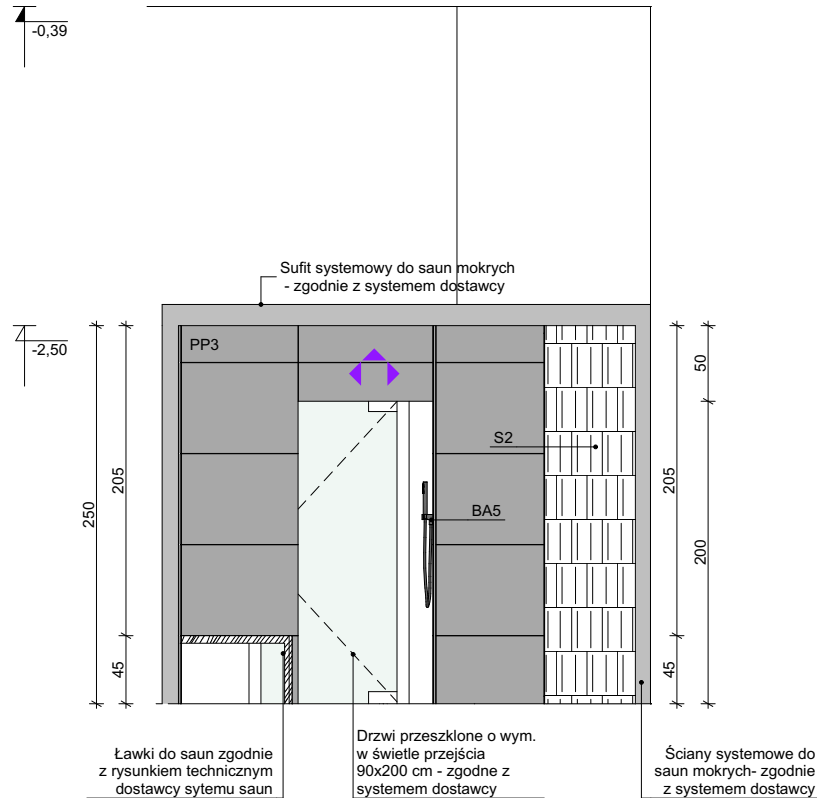
- Elementy istniejące
- PP3** - Płytki gresowe
Wymiar 598x1198 mm
Powierzchnia matowa
Antypoślizgowość R11B
Gres mrozoodporny
Odporność na palenie
Grubość całkowita 9mm
Odporność na ścieranie wgłębne <150 mm³
Kolor : Petra Antracite lub równoważny
Wzór : przypominająca kamień
Fuga 3mm, kolor zbliżony do koloru płytek

- PP5** - Płytki gresowe
Wymiar 598x598 mm
Powierzchnia matowa
Antypoślizgowość R11B
Gres mrozoodporny
Nasiąkliwość < 0,1%
Odporność na palenie
Grubość całkowita 9mm
Ścieralność wgłębna <150 mm³
Wytrzymałość na zginanie 45 N/mm²
Kolor : petra bianca lub równoważny
Wzór : przypominający kamień
Fuga 3mm, kolor zbliżony do koloru płytek

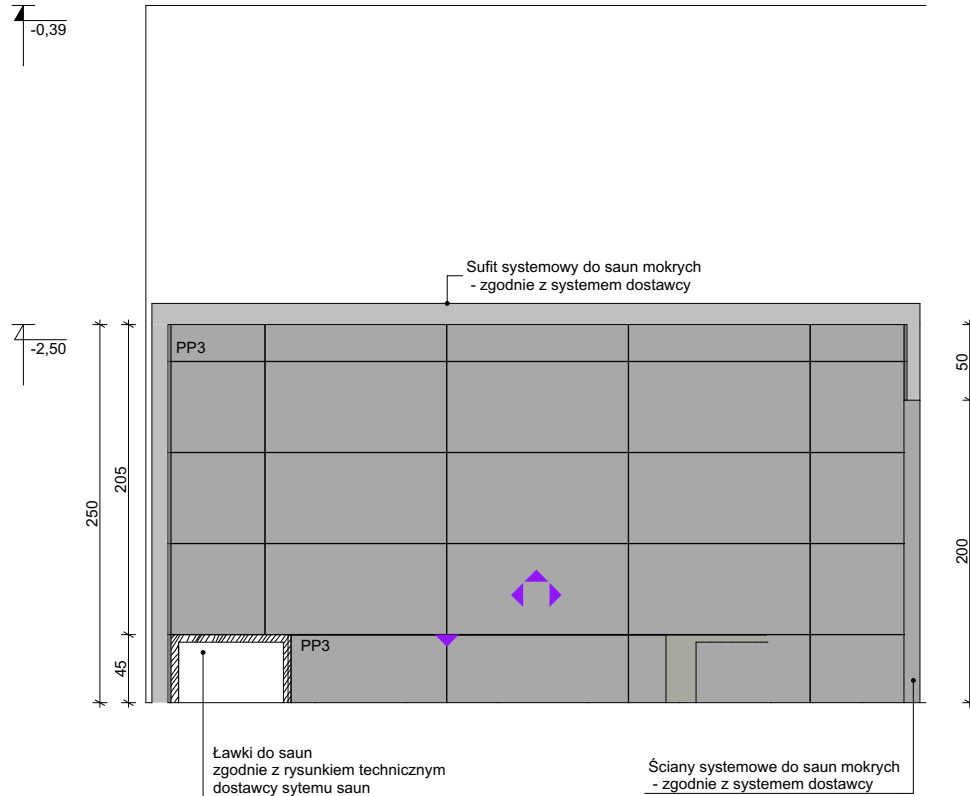
WIDOK A



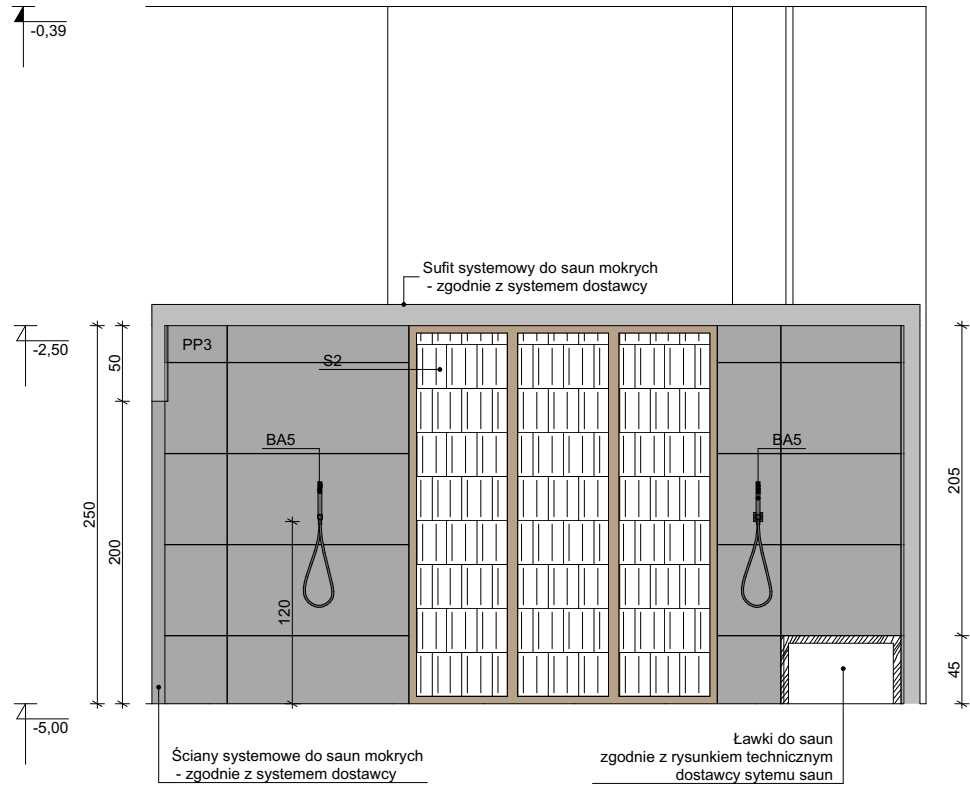
WIDOK C



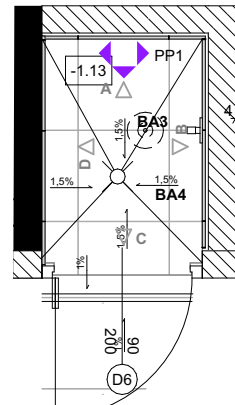
WIDOK B



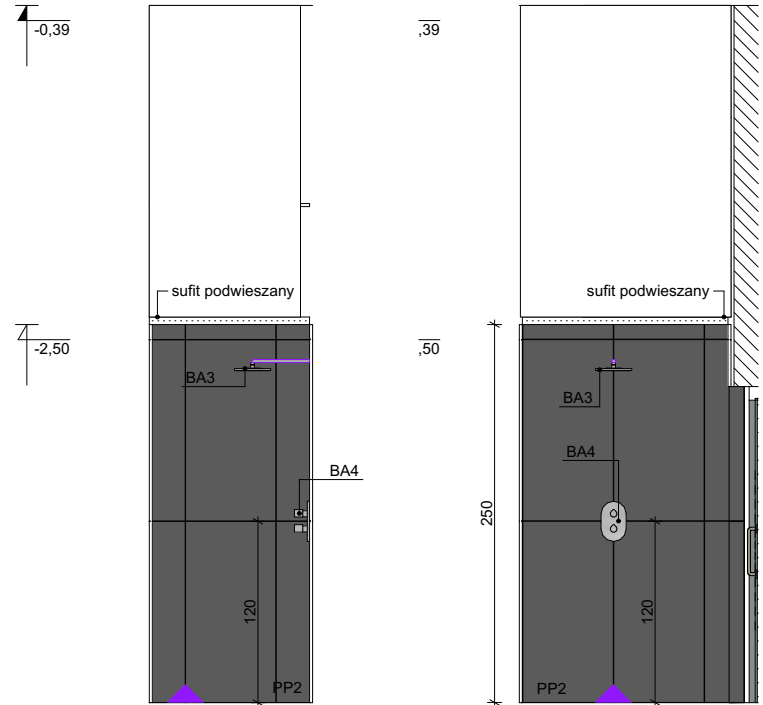
WIDOK D



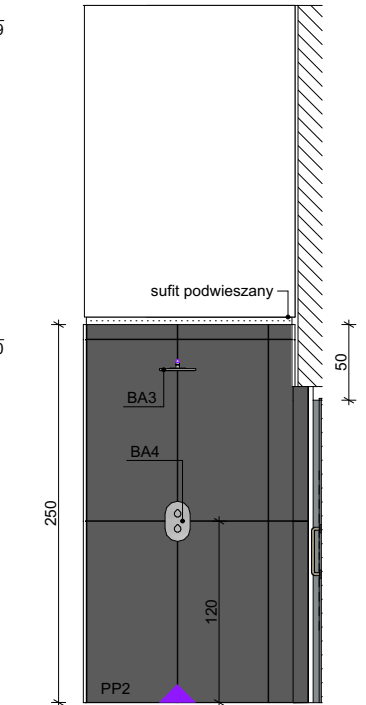
POM. -1.13
PRYSZNIC



WIDOK A



WIDOK B



LEGENDA:

- BA3** Deszczownica ścienna o średnicy 60mm, kolor inox
- BA4** Bateria prysznicowa podtynkowa w kolorze inox ze zaumiatzowanym procesem zamykania

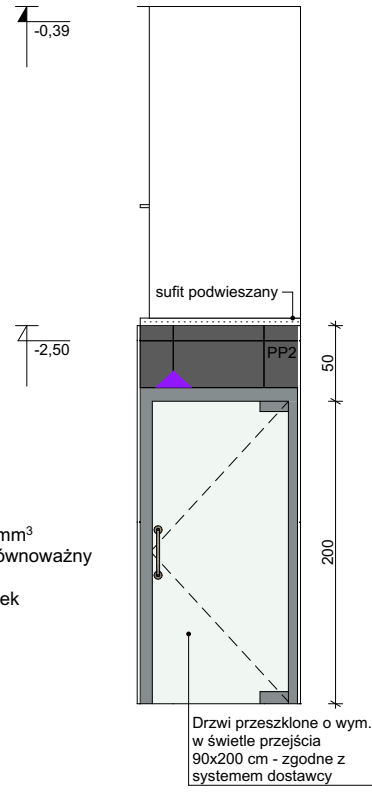
- Rozkładanie płytek od osi
- Rozkładanie płytek od lica ściany
- Kontynuacja linii fugi
- Kratka ściekowa

Elementy istniejące

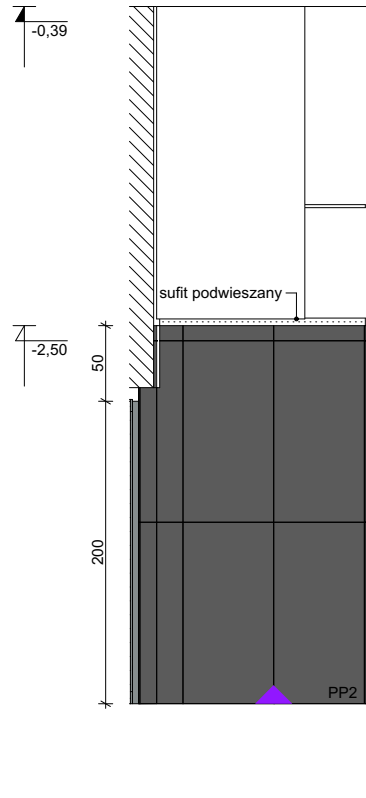
- PP2** - Płytki gresowe
Wymiar 598x1198 mm
Powierzchnia matowa
Antypoślizgowość R11B
Rektyfikowane
Gres mrozoodporny
Grubość całkowita 20mm
Odporność na ścieranie wgłębne <150 mm³
Kolor : Pietre di sardegna tavolara lub równoważny
Wzór : przypominający kamień
Fuga 3mm, kolor zbliżony do koloru płytek

- PP1** - Płytki gresowe
Wymiar 598x598 mm
Powierzchnia matowa
Antypoślizgowość R11B
Gres mrozoodporny
Nasiąkliwość < 0,1%
Odporność na palenie
Grubość całkowita 9mm
Ścieralność wgłębna <150 mm³
Wytrzymałość na zginanie 45 N/mm²
Kolor : petra sabbia lub równoważny
Wzór : przypominający kamień
Fuga 3mm, kolor zbliżony do koloru płytek

WIDOK C



WIDOK D



- UWAGA:**
1. W saunach należy stosować wyłącznie drewno nie zawierające sęków
 2. W pomieszczeniu ze złączką i kratką ściekową należy zapewnić spadek posadzki w kierunku kratki
 3. Stosować materiały wyspecyfikowane w projekcie lub równoważne
 4. Wszelkie materiały wykończeniowe należy uzgodnić z projektantem
 5. Całość wykonania sauny po stronie dostawcy - do zatwierdzenia z Projektantem na etapie realizacji
 6. W saunie należy zamontować oświetlenie sufitowe RGB



Wizualizacja poglądowa (-1.14) - dobór materiałów i ławek zgodnie z projektem warsztatowym wybranego dostawcy sauny - do zatwierdzenia przez projektanta i zamawiającego

- UWAGI:**
1. Wszystkie roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych" Instytutu Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 2. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu i za zgodą projektanta oraz Inwestora.
 3. Każdy element projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego elementu się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
 4. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji branży konstrukcyjnej.
 5. Zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
 6. Wszelkie elementy ruchome takie jak elementy wyposażenia, a także elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, balustrad i innych trwałych elementów wyposażenia należy zamawiać i wykonywać na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 7. Wszelkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa p.poż. i BHP; posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie i użytkowaniu zgodnym z funkcją obiektu.
 8. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
 9. Wszystkie przejścia instalacyjne wykonać zgodnie z opisem projektów branżowych

JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA

DEMURG DESIGN

ul. Gómicza 2/143 A
PL 60-107 Poznań
tel./fax: +48 61 662 11 40
www.demiurg.com.pl

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		Wykonanie robót budowlanych związanych z adaptacją strefy SPA na strefę Saun w kompleksie sportowo - rekreacyjnym "Termy Maltańskie" przy ul. Termalnej 1 w Poznaniu		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS	
GŁÓWNY/A PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Magdalena Jarczykowska	upr. nieograniczone do proj. w spec. architektonicznej nr 7131/13/ P/2004 nr izby WP-0522		
OPRACOWAŁ/A:	mgr inż. arch. Monika Gabryszak			
SPRAWDZIŁ/A:				
TYTUŁ RYS.			SKALA	
Kłady ścian - pom. -1.13, -1.14			1:50	
DATA 08.09.2023		NR RYSUNKU		A.7.09
Rysunek stanowi własność firmy DEMIURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.				