



Zestawienie pomieszczeń			
Nr	Nazwa	Powierzchnia [m²]	Wysokość [cm]
-1.01	Recepcja	18,33	330
-1.02	Pom. rekreacyjno - wypoczynkowe	73,28	300
-1.03	Przygotownia do zabiegu pirts	7,46	300
-1.04	Pirts	8,54	220
-1.05	Pom. techniczne	4,88	300
-1.06	Sauna sucha	25,25	249
-1.07	Strefa schładzania	6,67	300
-1.08	Sauna sucha	16,87	249
-1.09	Prysznic damski	2,59	300
-1.10	Prysznic męski	2,61	300
-1.11	Pom. techniczne	10,59	300
-1.12	Biosauna	10,76	249
-1.13	Prysznic	1,51	250
-1.14	Łaźnia solna	12,26	249
-1.15	Hammam	25,74	249
-1.16	Punkt informacji	7,47	300
-1.17	Strefa wypoczynku saun	21,16	300
-1.18	Strefa wypoczynku spa	22,71	300
-1.19	Toaleta męska	5,23	250
-1.20	Toaleta damska	4,15	250
-1.21	Toaleta dla OzN	5,46	250
-1.22	Toaleta	3,03	250
-1.23	Przebieralnia	16,75	300
-1.24	Magazyn	14,23	300
-1.25	Serwerownia	3,56	300
		331,09 m²	

- Legenda:
- Kanalizacja nadposadzkowa istniejąca
  - Kanalizacja nadposadzkowa proj.
  - Rewizja ACO ze stali nierdzewnej gazo i wodoszczelna, obciążenie L15, wyprowadzona na poziom posadzki, płytka wypełniona materiałem, którym będzie wykonana posadzka. Rewizje istniejące wymienić na projektowane.
  - Zawór napowietrzający
  - Odwodnienia liniowe szczelinowe, do wykonczenia płytką
  - Wpust podłogowy szczelinowy, do wykonczenia płytką

UWAGA:

- Kanalizację podposadzkową wykonac z rur PVC SN8 posiadającą dopuszczenie UD.
- Na pionach kanalizacyjnych ~0,5m nad posadzką (na poziomie portu) należy zamontować rewizję. W obudowie pionu wykonać drzwiczki rewizyjne, umożliwiające dotarcie do rewizji.
- Przebiegię przewódów przez ściany oddzielenia pożarowego wykonać jako przejścia p.poż.III
- Istniejące rewizje podłogowe wymienić na projektowane gazo i wodoszczelne, obciążenie L15, z możliwością wypełnienia płytki materiałem, którym będzie wykonana posadzka

- UWAGA:
- 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.
  - 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.
  - 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.
  - Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji branżowej konstrukcyjnej.
  - Zaistniała niezgodność pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
  - Wszystkie elementy ruchome takie jak elementy wyposażenia, a także elementy stolarki (drzwi okiennej i drzwiowej, balustrad i innych trwałych elementów wyposażenia należy zamawiać i wykonywać na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
  - Wszystkie 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.
  - Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
  - Wszystkie przejścia instalacyjne wykonac zgodnie z opisem projektów branżowych

			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		ul. Górnicza 914B/A PL 60 507 Poznań tel./fax: +48 61 662 11 40 www.demurg.com.pl	
Wykonanie robót budowlanych związanych z adaptacją strefy SPA na strefę Saun w kompleksie sportowo - rekreacyjnym "Termy Maltańskie" przy ul. Termalnej 1 w Poznaniu			
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
GŁÓWNY PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Magdalena Jarzykowska	ser. nieograniczona do pos. w spec. budowlanej nr 131313/2024 w city WPM-0522	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Edyta Ziolkowska		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jarosław Ziolkowski	ser. do czasu wstąpienia w życie projektu branżowego nr 131313/2024 w city WPM-0522	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Tomasz Rostecki	ser. do czasu wstąpienia w życie projektu branżowego nr 131313/2024 w city WPM-0522	
TYTUŁ RYS.	INSTALACJA KANALIZACJI NADPOSADZKOWEJ		SKALA
			1:50
DATA		NR RYSUNKU	
05.08.2023		IS02	