



Symbol pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia	Oznaczenie posadzi
K01	Przedśionek	11,2	P22/P11
K02	Korytarz	73,8	P11
K03	Przedśionek	74,2	P11
K04	Korytarz	34,3	P11
K05	Korytarz	46,7	P07
K06	Przedśionek	3,8	P07
KI.S.01	Klatka schodowa	18,5	P20
KI.S.02	Klatka schodowa	15,6	P20
KI.S.03	Klatka schodowa	8,4	P20
DZIAŁ MEDYCZNO - OPIEKUNICZY			
M01	Pokój prac.socjalnego	9,1	P11
M02	Pok.kier.działu med.-opiek.	11,3	P11
M03	Magazyn leków	2,2	P11
M04	Szatnia z zapleczem sanitarnym nr.3	10,6	P12
M05	Szatnia z zapleczem sanitarnym nr.4	11,5	P12
M06	Pokój socjalny	8,4	P11
M07	Pokój lekarski	11,3	P11
M08	Gabinet zabiegowy	11,5	P07
M09	Dziurka pielęgniarek	16,3	P07
M10	Toaleta	3,0	P09
M11	Basenownia	5,6	P09
M12	Śluz	4,0	P07
M13	Separatka	11,3	P07
M14	Lazienka	6,7	P09
M15	Separatka	12,6	P07
M16	Sala fizykoterapii	20,7	P11
M17	Rehabilitacja	22,4	P21
M18	Salka gimnastyczna	40,7	P21
DZIAŁ MIESZKALNY			
P01	Pok.trzyosobowe/st.leż./	23,7	P07
P02	Pok.trzyosobowe/st.leż./	27,3	P07
P03	Pok.trzyosobowe/st.leż./	27,8	P07
P04	Pok.czterosobowe/st.leż./	29,7	P07
P05	Pok.czterosobowe/st.leż./	29,7	P07
P41	Lazienka	6,8	P08
P42	Lazienka	8,3	P08
P43	Lazienka	8,7	P08
P44	Lazienka	8,7	P08
P45	Lazienka	8,7	P08
DZIAŁ USŁUGOWY			
U01	Jadalnia	67,2	P11
U02	Wydawalnia	18,4	P10
U03	Ekspedycja	12,7	P10
U04	Korytarz	13,3	P09/P10
U05	Zmywalnia	7,5	P09
U06	Szatnia z zespolem sanitarnym nr.5	5,8	P09
U07	Pokój personelu	6,6	P09
U08	Aneks termosów	2,5	P09
U09	Przedśionek	2,2	P09
U10	Podręczny magazyn spożywczy	3,6	P09/P10
U11	Rozdzielnia kelnerska	6,4	P09
U12	Portiernia i szatnia	13,2	P11
U13	Przedśionek	8,2	P11
U14	Pomieszczenie pro-morte	10,5	P11
U15	Toaleta	4,9	P10
U16	Toaleta	3,4	P10
U17	Toaleta	6,7	P10
U18	Kaplica	21,4	P11
U19	Świetlica	71,7	P11
U20	Schówek	1,1	P10
U21	Pom. na odpadki żywn.	2,3	P09
DZIAŁ TECHNICZNY			
T01	Schówek porządkowy	2,7	P10
T02	Garaż	44,6	P06
T03	Przesłonek garażu	7,3	P07
RAZEM PARETR		1051,4	

OZNACZENIA

- HP DN50 - rurociągi stalowe inst. hydrantowej
- Ø75 - rurociągi wody zimnej (PP-3 PN10)
- Ø63 - rurociągi wody ciepłej (PP-3 PN20 stabi)
- Ø40 - rurociągi wody cyrkulacyjnej (PP-3 PN20 stabi)
- zawór równowagowy z pomiarem przepływu (STAD)
- zawór regulacyjny TCV
- zawór pływakowy
- zawór antyskażeniowy
- OR-500PS - rżdną rurociągu
- OR - os rurociągu
- PS - pod stropem konstrukcyjnym

Dokumentacja techniczna

DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ

przy ulicy Pawłej w Gdyni

NR CZĘŚCI

CZĘŚĆ III

ETAP PROJEKTOWANIA

NR TOMU

TOM V

NR ZESZYTU

ZESZYT 2

PROJEKT WYKONAWCZY

Instalacja wod-kan

INWESTOR

URZĄD MIASTA GDYNI
AL. MARSZAŁKA PIŁSUDSKIEGO 52/54
81-382 GDYŃA

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA:

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD
06-158 IWARSZAWA 1A, Zarechnica 46
TEL: 022 740 11 42, 740 11 50, fax 022 740 11 50
e-mail: apacad@pro.onet.pl www.apacad.pl

IMIĘ NAZWISKO:

NR UPRAWNIENIA:

PODPIS:

Projekt:

mgr inż. Marek Roszkowski-263/01

Opracowanie:

Tytuł rysunku: INSTALACJA WODOCIĄGOWA RZUT PARTERU

Skala: 1:100

06

Data opracowania: LRIEC 2005