

ZESTAWIENIE GRZEJNIKÓW PRZYZIEMIA
Plan Ventil Hygiene typ FHV 10 Purmo - h=600

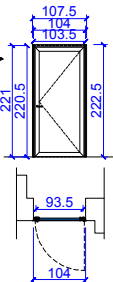
DLUGOŚĆ	ILOŚĆ
1600	2 szt.
1400	1 szt.
1200	2 szt.
1100	2 szt.
900	1 szt.
700	2 szt.
500	1 szt.
400	3 szt.

Zestawienie grzejników remontowych łazienek wskazano na osobnych rysunkach.

Kolor łazienek biały farba zmywalna.
Powierzchnia ścian łazienek remontowanych podana na oddzielnych rysunkach szczegółowych.
Kolor pozostałych pomieszczeń S 1000-N farba zmywalna.
Powierzchnia ścian przyziemia do przemalowania 1162m²
Powierzchnia ścian piętra do przemalowania 1537m²
Powierzchnia ścian poddasza do przemalowania 106m²

- LEGENDA - ZAKRES OPRACOWANIA
- POMIESZCZENIE DO REMONTU
 - FRAGMENT ŚCIANY PRZEZNACZONY DO OSUSZENIA DO WYSOKOŚCI 1M - 16mb (16m²)
 - POCHWYT PRZYŚCIENNY H=1,10M - 71,6mb PRZYZIEMIE + PŁASKIE ODBOJE SZR. 30CM - 71,6mb PRZYZIEMIE
 - PŁASKIE ODBOJE SZR. 30CM - 22,5mb PRZYZIEMIE
 - WYMIANA FRAGMENTU WYKŁADZINY
 - POMIESZCZENIA POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA
 - WYKONANIE WEWNĘTRZNEJ INIEKCJI OSUSZANIA MURU NA POZIOMIE PIWNICY ORAZ IZOLACJA ZEWNĘTRZNA PRZECIWWODNA - 11mb/H=2,18m

PROJEKTOWANE DRZWI
W SYSTEMIE
ALUMINIOWO-SZKLANYM



UWAGI:

- Wszystkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych”, zasadami sztuki budowlanej i z przepisami BHP przez odpowiednio kwalifikowanych pracowników, pod stałym nadzorem technicznym.
- Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym, odchylki od projektu należy konsultować z projektantem.
- Wszelkie prace budowlane w szczególności ziemne i geotechniczne wykonywać pod stałym nadzorem geotechnicznym.
- Wszelkie elementy stolarki okiennej i drzwiowej, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad należy zamówić w oparciu o zweryfikowane gabaryty obiektu.
- Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem zastosowania ich nie gorszej jakości jedynie za zgodą projektanta.
- Materiały budowlane oraz elementy prefabrykowane winny odpowiadać atestom technicznym oraz ustaleniom Norm Polskich.
- Wszelkie wątpliwości powstałe podczas zapoznawania się z dokumentacją, jak i w czasie realizacji należy wyjaśnić z autorami projektu.
- Jakiegokolwiek zmiany w projekcie dozwolone są jedynie za zgodą autorów.
- Wszystkie zastosowane materiały montować zgodnie z zaleceniami i wytycznymi producenta.
- Rysunek należy rozpatrywać równocześnie z pozostałymi opracowaniami branżowymi.

TOM ARCHITEKTURA/WNĘTRZA

NAZWA I ADRES INWESTYCJI

Remont Oddziału Rehabilitacji Narządu Ruchu w budynku F
Szpitala Rehabilitacyjno-Kardiologicznego w Kowanówku
na terenie działki 413/7 przy ul.Sanatoryjna 34, Kowanówko

Data opracowania:
Czerwiec 2018

UŻYTKOWNIK	Szpital Rehabilitacyjno – Kardiologiczny ul. Sanatoryjna 34, Kowanówko 64–600 Oborniki Wlkp
INWESTOR	SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU ul. Juraszów 7/9, 64–479 Poznań
STUDIU OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANO/WYKONAWCZY
BRANŻA	ARCHITEKTURA/WNĘTRZA

OPRACOWAŁ: PRO FORMA Biuro Projektowe
ul. Chłopska 1
64–600 Oborniki
tel.1: 609 64 64 64
tel.2: 669 51 51 51

	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż.arch. Bogna Zawadzka	7131/94/P/2000	
PROJEKTOWAŁ	mgr arch. wn. Daria Kita–Nadstaga tech. arch. Patrik Fleischer	–	
SPRAWDZIŁ	–	–	
TYTUŁ:	RZUT PRZYZIEMIA –SCHEMAT		SKALA: 1:150 NR: A–01