

PROJEKT - CZESC POD HOSPICJUM

OBJETA OPRACOWANIEM

INSTALACJA C.O.

Rzut I PIĘTRA
skala 1:50

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI HOSPICJUM

2.30	KLATKA SCHODOWA	24,60m ²
2.31	KOMUNIKACJA	63,20m ²
2.32	TARKEST	9,90m ²
2.33	POM. WYDZIA CHORYCH	3,40m ²
2.34	PRZĘCIE POSIEDZÓW	5,30m ²
2.35	ZMYWALNIA	33,80m ²
2.36	ANIEKS KUCHENNY/JADALNIA	33,80m ²
2.37	OKÓŁNOSCIOWO CZĘŚĆ KAPLICA	33,80m ²
2.38	POM. GŁOŚNÓW CZYSTOŚCI	3,90m ²
2.39	OPŁ. SZKÓŁ DO PŁEGNACJI	5,90m ²
2.40	POM. PORZĄDKOWE	7,60m ²
2.41	KOMUNIKACJA	12,40m ²
2.42	BRUDOWNIK	4,20m ²
2.43	SKŁAD POBIERU BRUDNEJ	6,30m ²
2.44	SKŁAD POBIERU LUBRAN CZYSTYCH	7,30m ²
2.45	POM. PROMORTE	5,60m ²
2.46	WC	5,60m ²
2.47	WC	5,60m ²
2.48	KOMUNIKACJA	5,40m ²
2.49	SALA CHORYCH	10,10m ²
2.50	TARKEST	9,10m ²
2.51	WC	5,60m ²
2.52	POM. PŁEGNAREK	12,20m ²
2.53	TARKEST	5,90m ²
2.54	KOMUNIKACJA	3,30m ²
2.55	GAZOWNIA PERSONELU	5,90m ²
2.56	TERAKOTA	14,40m ²
2.57	POM. SPOZYTU REHABILITACYJNEGO	4,60m ²
2.58	TARKEST	17,70m ²
2.59	GABINET PSYCHOLOGA LEKARZA	17,70m ²
2.60	TARKEST	17,70m ²
2.61	RAZEM POWIERZCHNIA	365,10m ²
2.62	OBJĘTA POMIESZCZENIAMI HOSPICJUM	365,10m ²

NA WSZYSTKICH PRZEJŚCIACH INSTALACYJNYCH, ISTNIEJĄCYCH I NOWOPROJEKTOWANYCH PRZECHODZĄCYCH PRZEZ PRZEGRODY BUDOWLANE WYDZIELENIA P.POŻ. ŚCIANY I STROPY NALEŻY WYKONAĆ SYSTEMOWE PRZEJŚCIA ZGODNIE Z APROBATĄ DANEGO PRODUCENTA PRZEJŚCIA P.POŻ. PRZEJŚCIA JAK I INNE ZABEZPIECZENIA P.POŻ. OBJEKTU, WYKONAĆ ZGODNIE Z EKSPERTYZĄ-POSTANOWIENIEM SKPSP Z KIELC. PRZEJŚCIA P.POŻ. ZAMONTOWANE W PRZESTRZENI SUFITU PODWIESZANEGO OZNAKOWAĆ W CELU IDENTYFIKACJI.

Temat: PROJEKT PRZEBUDOWY WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU

UŻYTKOWANIA POMIESZCZENI PLACÓWKI OPIEKUNSTWA-WYCHOWAWCZEJ ZŁOKALIZOWANEJ NA I PIETRZE SEGMENTU "C" POŁOŻONEGO PRZY UL. SZPITALNEJ 4, NA POTRZEBY HOSPICJUM

Branża: Sanitarna

Nazwa rys.: RZUT I PIĘTRA-INSTALACJA C.O.

Investor: Powiat Opatowski z siedzibą w Opatowie ul. Henryka Sienkiewicza 17, 27-500 Opatów

Adres obiektu: dz. nr ewid. 2033/9, obręb 0021 Opatów, jedn. ewid. 260905, 2 Opatów, gmina Opatów

Projektant: inż. Krzysztof Buczyński

Opracował: inż. Krzysztof Buczyński

Sprawił: inż. Krzysztof Buczyński

Wzrost: 142/TBG/98

Wzrost: 142/TBG/98

Wzrost: 142/TBG/98

Wzrost: 142/TBG/98

Wzrost: 142/TBG/98

Wzrost: 142/TBG/98

NOWOPROJEKTOWANE JAK I MODERNIZOWANE PODEJŚCIA GRZEJKOWE WYKONAĆ JAKO KRYTE CHOWANE W BRUZDZIE ŚCIENNEJ LUB PODŁOGOWEJ IZOLOWANE TERMICZNIE OTULINĄ GR.MIN. 13mm W PŁASZCZU PCV. ZDEMONTOWANE GRZEJNIKI PONDWIEŻYĆ ZAMONTOWAĆ W MIEJSCACH ZMIANY ICH LOKALIZACJI PO WYKONANIU MODERNIZACJI -PRZERÓBEK INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA I DOŁOŻENIU KILKU GRZEJNIKÓW INSTALACJI PODDAĆ PŁUKANIU I REGULACJI NA ZIMNO I GORĄCO KOTYGUJĄC EWENTUALNIE NASTAWY GRZEJNIKÓW.