



Nr	Przeznaczenie pomieszczenia	Pow. m ²
001	Przedsiobek	8,24 m ²
002	Hotel Poczekalnia	37,61 m ²
003	Kuchnia kuchenna	22,20 m ²
004	Pomieszczenie dyktymego	18,11 m ²
005	Sala konferencyjna	36,23 m ²
007	Rozdzielnia elektryczna	9,66 m ²
008	Wynalozniowa	25,21 m ²
009	Toileta mpeka	9,17 m ²
010	Toileta damska / niepehosprawy	4,79 m ²
011	Korytarz	11,92 m ²
012	Szalnia	11,33 m ²
013	Natynski	11,58 m ²
014	Szalnia	11,37 m ²
015	Natynski	17,81 m ²
016	Mycie obuwia	6,72 m ²
017	Kotownia	16,12 m ²
018	Suszenie ubran	13,98 m ²
019	Pomieszczenie porzdkowe	4,30 m ²
020	Pomieszczenie socjalne	16,81 m ²
01 PARTER: 19		295,15 m ²
101	Kuchnia kuchenna	22,20 m ²
102	Korytarz	29,41 m ²
103	Biuo	17,70 m ²
104	Biuo	18,00 m ²
105	Biuo	18,54 m ²
106	Biuo	17,26 m ²
107	Pomieszczenie wyposzykowe	17,67 m ²
108	Pomieszczenie wyposzykowe	18,42 m ²
109	Pomieszczenie wyposzykowe	22,55 m ²
110	Pomieszczenie wyposzykowe	25,26 m ²
111	W.C. mepeka	17,32 m ²
112	Pralnia/magazyn podcieli	9,76 m ²
113	Pomieszczenie socjalne	16,81 m ²
114	Archiwum	18,79 m ²
115	Sewerownia	18,10 m ²
116	Magazyn podrczny	15,63 m ²
117	Korytarz	25,23 m ²
02 PIETRO 2: 11		328,65 m ²
201	Kuchnia kuchenna	18,83 m ²
202	Hotel	16,03 m ²
203	Toileta damska	6,16 m ²
204	Toileta mpeka	6,24 m ²
205	Pomieszczenie socjalne	6,11 m ²
206	Korytarz	10,89 m ²
207	Sewerownia	23,58 m ²
208	Pom. biuowe	9,46 m ²
209	Pom. biuowe	9,65 m ²
210	PHD	41,55 m ²
211	CDZ	23,92 m ²
03 PIETRO 2: 11		222,38 m ²
Grand total: 47		846,16 m ²

UWAGI

1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano montażowych opracowanych przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Pozioomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wyliczyć na etapie wykonawczym. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.
3. Przed przygotowaniem do prac należy zapoznać się z całością dokumentacji.
4. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań z zakresu sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.
5. W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.
6. Zgodnie z art. 22 ust. z dnia 7 lipca 1984 roku Prawo Budowlane (t. Dz.U. z 2003 roku Nr 207 poz 2016 z późniejszymi zmianami) kierownik budowy ma obowiązek realizacji obiektu zgodnie z obowiązującymi przepisami.
7. Wszystkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, szkleń, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyty, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
8. Wszystkie nazwy własne produktów i materiałów przywołane w specyfikacji służą określeniu pożądanego standardu wykonania i określeniu właściwości i wymogów technicznych zależonych w dokumentacji technicznej dla danych rozwiązań.

Dopuszcza się zamienne rozwiązania (oparte na produktach innych producentów) pod warunkiem:

- spełnienia tych samych właściwości technicznych
- przedstawienia zamiennych rozwiązań na piśmie (dane techniczne, atesty, dopuszczenia do stosowania)
- uzyskania akceptacji projektanta oraz nadzoru budowy.

INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO
Krajowa Sieć Drogi Krajowej

INWESTOR:
Generałna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Lublinie
ul. Ogrodowa 21
20-400 Lublin

GENERALNY WYKONAWCA:
Warbud SA
Al. Jerozolimskie 162A
02-042 Warszawa

GENERALNY WYKONAWCA:
OŚ KOLONIA DYS

GENERALNY WYKONAWCA:
Forum Sp. z o.o.
Woronicza 31/44
02-640 Warszawa

NAZWA ZADANIA:
Zaprojektowanie i wybudowanie obwodnicy utrzymania drogi ekspresowej S17, składowanego w Kolonii Dyl w województwie lubelskim.

ADRES OBIEKTU:
Objekt zlokalizowany jest na odcinku drogi ekspresowej S17, realizowanej w ramach zadania nr 3 pod nazwą „Odbudowa „węzła Lubartów” (wraz z węzłem) i odcinek drogi krajowej nr 19 klasy GP, węzeł „Lubartów”, granica administracyjna miasta Lublina”, gmina Lublin, gm. Nemeo

TEMAT OPRACOWANIA:
OŚ KOLONIA DYS
TOM II 6 BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-SOCJALNY

NAZWA RYSUNKU:
RZUT I PIĘTRA

SKALA:
1 : 50

DATA:
ZERWIEC 2013

PROJEKTOWA:
mgr inż. arch. RAFAL JEDLIKSKI MA/074/08

OPRACOWAŁ:
arch. LUKASZ NOWATKOWSKI

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. arch. MACIEJ PEDZICH MA/063/10

PREZENTACJA:
adres pracowni: 02-640 WARSZAWA, ul. Woronicza 31/44
tel/fax: 22 810 63 82, mail: biuro@forum.com.pl

UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI

GDKIA

AR03

BRANŻA:
ARCHITEKTURA

FAZA PROJEKTOWA:
WYKONAWCZY

forum