



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
Nr	Nazwa	Powierzchnia	Wysokość
0.01	Komunikacja	10.80m²	2.50m²
0.01a	Wiatrołap	2.70m²	3.50m²
0.02	Magazyn materiały biurowe	33.50m²	3.50m²
0.03	Pomieszczenie do przechowywania wyposażenia i sprzętu dla celów mobilizacyjno - obronnych	66.90m²	3.50m²
0.04	Magazyn na środki czystości i urządzenia robocze	29.15m²	3.50m²
0.05	Magazyn żywności	14.60m²	3.50m²
0.06	Magazyn na materiały budowlane	34.70m²	3.50m²
0.07	Wiatrołap	5.43m²	2.50m²
0.08	Komunikacja	6.71m²	2.50m²
0.09	WC	3.18m²	2.50m²
0.10	Pomieszczenie konserwatorów	15.20m²	2.50m²
0.11	Stanowisko konserwacji samochodów	133.50m²	7.35m²
0.12	Magazyn na części zamienne	11.67m²	3.50m²
0.13	Magazyn opon	55.15m²	3.50m²
0.14	Stanowisko mycia samochodów	67.80m²	7.35m²
0.15	K6 Klatka schodowa	19.50m²	
0.16	Wiatrołap	2.75m²	2.50m²
0.17	Komunikacja	19.70m²	2.50m²
0.18	Biuro	11.00m²	2.50m²
0.19	Szafnia z węzłem sanitarnym	13.70m²	2.50m²
0.20	WC	2.52m²	2.50m²
0.21	Wiatrołap	3.95m²	2.50m²
0.22	Izolacja dla psa	9.70m²	2.50m²
0.23	Przygotownia jedzenia dla psów	7.67m²	2.50m²
0.24	Magazyn żywności dla psów	8.24m²	2.50m²
0.25	Pom. pielęgnacji dla psów	13.82m²	2.50m²
0.26	Pom. porządkowe	3.32m²	2.50m²
0.27	Pom. magazynu sprzętu	8.10m²	2.50m²
0.28	Pom. socjalne	15.00m²	2.50m²
0.29	Pom. odpraw do służby	12.80m²	2.50m²
0.30	Koje dla psów	264.10m²	2.50m²
0.31	Pom. na odpady stałe	23.00m²	2.50m²
0.32	Pom. agregatu	23.50m²	2.50m²

LEGENDA:
sufit podwieszany systemowy o module 60x60cm; na konstrukcji częściowo ukrytej; kolor biały

- UWAGI:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 2. 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 z Inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.
 3. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
 4. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji.
 5. Zależnie niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
 6. Wszystkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i słusarki okiennej i drzwiowej, balustrad i innych należy zamawiać i wykonywać i montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 7. Wszystkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa poż. i bhp, posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie.
 8. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
 9. Wskazane na rzutach przykładowe elementy wyposażenia budynku / lokalu, w szczególności drzwi wewnętrzne, elementy armatury łazienkowej (np. umywalki, sedesy, brodziki prysznicowej i kuchennej (zlew, kuchenki i inne) służą wyłącznie wskazaniu miejsc, w których mogą one zostać zamontowane stosownie do planowanego rozmieszczenia instalacji w budynku / lokalu i nie stanowią oferty w rozumieniu prawa handlowego.
 10. Powierzchnie lokali zintensyfikować po wybudowaniu inwestycji w celu ustalenia rzeczywistych wymiarów.

INWESTOR	Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach 40-038 Katowice, ul. Lompy 19		
INWESTYCJA	Budowa nowej siedziby Komendy Miejskiej Policji w Sosnowcu przy ul. Janowskiego na działce 3634/1		
LOKALIZACJA	Działka nr 3634/1 przy ul. Aleksandra Janowskiego, Sosnowiec obręb 0010		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA			
ul. Lubelskiego 2 t. 60 348 70 00 f. 60 348 70 01 www.demurg.com.pl			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Jan Krzysztof Nikolski	WP-040000160502010 w specjalności architektonicznej data nr WP-0817	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Wojciech Kucharski	WP-040000160502010 w specjalności architektonicznej data nr WP-0817	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Krzysztof Kaczmarek	WP-040000160502010 w specjalności architektonicznej data nr WP-0817	
TREŚĆ RYS.			SKALA
RZUT PARTERU - SUFITY BUDYNKI B i C			1:100
DATA	30 MAJA 2017	NR KONTRAKTU	001606
BRANŻA	NR REWIZJI	NR RYSUNKU	00
			A.32