


- UWAGA!**
1. Wszystkie wymiary podano w świetle wyrow!
  2. Wszystkie drzwi prowadzące z komunikacji do poszczególnych pomieszczeń należy wymienić na nowe o wymiarze w świetle ościeżnicy 90x2000 zgodnie z rzutem kondygnacji oraz zestawieniem stolarki drzwiowej.
  3. Korytokołowy modyfikacji pomieszczeń: 1,1, 1,4, 1,5, 1,8, 1,9, 1,10 oraz rodzaj okładzin ceramicznych pomieszczeń: 1,11-1,18 zostanie dobrana w etapie realizacji.
  4. W każdym z pomieszczeń należy dokonać estetyzacji instalacji CO, poprzez uporządkowanie i zmianę sposobu zasilania grzejników na dachy.
  5. We wszystkich pomieszczeniach oraz na klatkach schodowej należy wymienić starą stolarkę okienną na PCV oraz istniejące parapety na parapety drewniane – zgodnie z rys. zestawienia

L.p.	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]		
			Użytkowa	Ruchu	Usługowa
1.1	Naczelnik wydziału operacyjno - szkoleniowego	podłoga drewniana	13,98	-	-
1.2	Naczelnik wydziału organizacyjno - kadrowego	podłoga drewniana	13,12	-	-
1.3	Sala sztabowa	podłoga drewniana	40,75	-	-
1.4	Wydział organizacyjno - kadrowy - pom. pomocnicze	podłoga drewniana	13,36	-	-
1.5	Wydział organizacyjno - kadrowy	podłoga drewniana	19,75	-	-
1.6	Komunikacja	podłoga drewniana	-	42,91	-
1.7	Wydział operacyjno - szkoleniowy	podłoga drewniana	43,75	-	-
1.8	Miska na centralne urządzenie drukujące	podłoga drewniana	-	-	2,40
1.9	Wydział operacyjno - szkoleniowy - pom. sypialne	podłoga drewniana	9,04	-	-
1.10	Aneks kuchenny	plytka gresowe	5,10	-	-
1.11	Toaleta damska - przedsionek	plytka gresowe	4,74	-	-
1.12	Toaleta damska - kabina ustępowa	plytka gresowe	2,41	-	-
1.13	Toaleta damska - kabina natryskowa	plytka gresowe	2,07	-	-
1.14	Pomieszczenie porządkowe	plytka gresowe	1,16	-	-
1.15	Toaleta męska - przedsionek	plytka gresowe	3,48	-	-
1.16	Toaleta męska - pisuar	plytka gresowe	2,31	-	-
1.17	Toaleta męska - kabina ustępowa	plytka gresowe	2,42	-	-
1.18	Toaleta męska - kabina prysznicowa	plytka gresowe	2,43	-	-
1.19	Klatka schodowa: szpocznik 1 -> 1 piętro -> szpocznik 2	stopnie drewniane	-	12,02	-
Razem:			179,87	54,93	2,40
Powierzchnia kondygnacji netto:			237,20		

wg PN-ISO 983

		IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	SPEC.JAL.	PODPIS	DATA
	PROJEKTANT	mgr inż. arch. Krzysztof Krauze	54/SLOKK/2017/II	architekto- niczna		09. 2020r.
	OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Barbara Fischer				
	OPRACOWAŁY	mgr inż. arch. Justyna Bezja				
OBIEKT	BUDYNEK N1 KM PSP Gilwice					
INWESTOR	Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Gilwicach ul. Wrocławska 1, 44-100 Gilwice					SKALA  1:50
TEMAT	Projekt remontu wnętrza i wentylacji oraz bieżącej konserwacji klatki schodowej wraz z budową wentylacji mechanicznej nawiewno - wylwiennej w budynku N1 KM PSP Gilwice przy ul. Wrocławskiej 1 w Gilwicach					BRANŻA  arch-bud
ETAP	PROJEKT BUDOWLANY					
NAZWA RYSUNKU	PROJEKT - I PIĘTRO					NR RYS.  P1