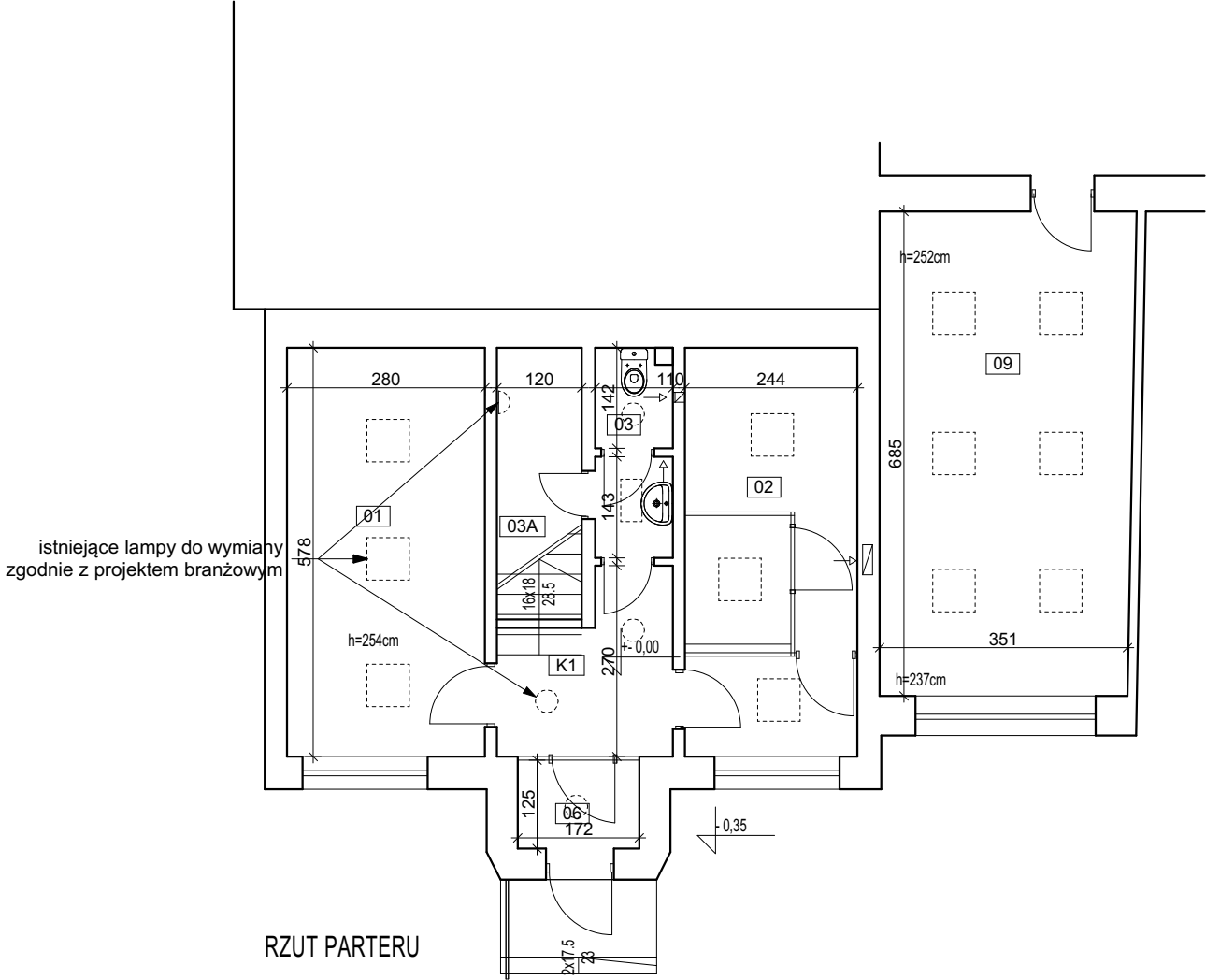


Zestawienie pomieszczeń - wykonywane prace

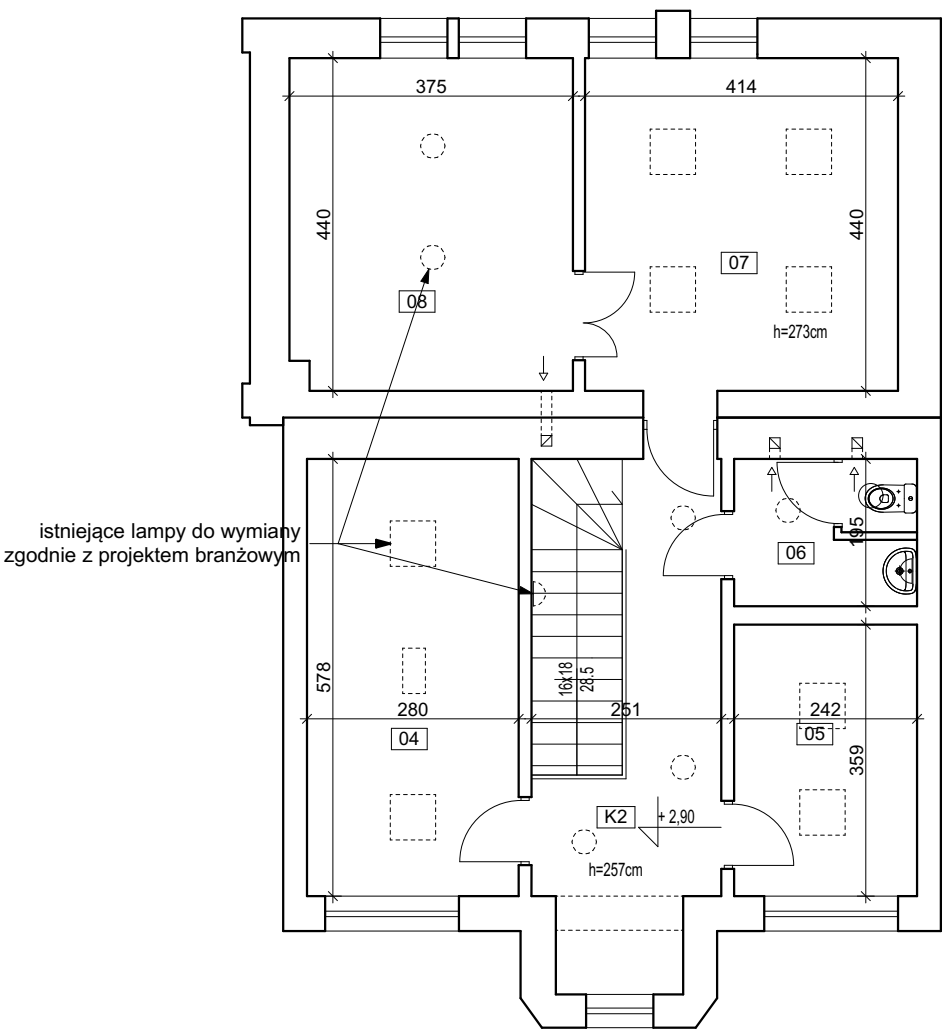
01 Pom. Biurowe		06 Przedsionek	
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,54*(5,78+2,80+5,78+2,80) = 43,59m ²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,54*(1,72+1,25+1,72+1,25) = 15,09m ²
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	2,80*5,78 = 16,18m ²	pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	1,72*1,25 = 2,15m ²
pow. podłogi - wykonanie nowej posadzki gres istniejąca wykładzina pcv+wykładzina dywanowa	2,80*5,78 = 16,18m ²	pow. podłogi -płytki gres do wymiany	1,72*1,25 = 2,15m ²
		09 Pom. Biurowe	
		pow. ścian - naprawa tynku, malowanie uszkodzenia od krzeseł obrotowych	2,52*(6,85+3,64+6,85+3,51) = 52,55m ²
02 Kasa		pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	24,47m ²
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,54*(5,78+2,44+5,78+2,44) = 41,76m ²	pow. podłogi - płytki gres nowe (ist. wykładzina)	24,47m ²
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	2,44*5,78 = 14,10m ²	K1 Komunikacja	
pow. podłogi -skucie płytek i montaż nowych	2,44*5,78 = 14,10m ² 2,44*4,36 = 10,64m ² - istniejąca wykładzina 2,44*1,42 = 3,46m ² - istniejący gres	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,54*(2,49+2,70+1,82+1,39+0,88+1,10) = 26,37m ²
		pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	5,50m ²
		pow. podłogi - płytki gres nowe (ist. do skucia)	5,50m ²
rozbiórka ścianki wydzielającej - kasę murowanej z przeszkleniem gr 12 cm	2,44*2,58 = 6,29m ²	Schody	
03 WC (wymiana ustępu i umywalki wraz z armaturą)		płytki gres nowe (istniejące do skucia)	4,31*1,20+2,90*1,20 = 8,65m ²
pow. ścian - skucie płytek i montaż nowych (do pełnej wysokości)	2,54*(2*2,97+4*1,10) = 26,27m ²		
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	3,26m ²		
pow. podłogi -skucie ist. płytki gres nowe	3,26m ²		
03A Serwerownia			
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	4,80+4,80 + 1,20*2,21 = 12,26m ²		
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	1,20*4,51 = 5,42m ²		
pow. podłogi - brak robót budowlanych	1,20*3,84 = 4,61m ²		



BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1				
Projekt	Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku - Budynek A1, A2, D, F, J, K			
Adres	ul. Kilińskiego 20, 87-800 Włocławek			Nr rysunku
Tytuł Rysunku	Budynek F - Rzut Parteru	Skala 1:100	F_01	
Projektował	nr uprawnień	specjalność	Data	Podpis
mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński	KPOKK IA 18/2005	architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	06.05.2024	

Zestawienie pomieszczeń - wykonywane prace

04 Pom. Biurowe		07 Sekretariat	
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,57*(5,78+2,80+5,78+2,80) = 44,11m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,73*(4,40+4,14+4,40+4,14) = 46,63m²
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	2,80*5,78 = 16,18m²	pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	2,42*1,95 = 4,71m²
pow. podłogi - wymiana wykładziny na płytki gres	2,80*5,78 = 16,18m²	pow. podłogi - wymiana wykładziny na płytki gres	2,42*1,95 = 4,71m²
05 Pom. Biurowe		08 Gabinet Dyrektora	
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,57*(2,42+3,59+2,42+3,59) = 30,90m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,73*(4,40+3,75+4,40+3,75) = 44,50m²
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	2,42*3,59 = 8,68m²	pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	16,50m²
pow. podłogi - wymiana wykładziny na płytki gres	2,42*3,59 = 8,68m²	pow. podłogi - wymiana wykładziny na płytki gres	16,50m²
06 WC (wymiana ustępu i umywalki wraz z armaturą)		K2 Hol	
pow. ścian - napraw tynku, malowanie	0,57*(2,42+1,95+2,42+1,95) = 4,99m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,57*(2,51+5,78+2,51+5,78) = 42,62m²
pow. ścian - nowe płytki ceramiczne do wys 2,0 m	2,00*(2,42+1,95+2,42+1,95) = 17,48m²	pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	11,49m²
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	2,42*1,95 = 4,71m²	pow. podłogi - wymiana wykładziny na płytki gres	11,49m²
pow. podłogi - wym.płytki gres na płytki gres	2,42*1,95 = 4,71m²		



RZUT PIĘTRA

BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1				
Projekt	Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku - Budynek A1, A2, D, F, J, K			
Adres	ul. Kilińskiego 20, 87-800 Włocławek			Nr rysunku
Tytuł Rysunku	Budynek F - Rzut Piętra	Skala 1:100	F_02	
Projektował	nr uprawnień	specjalność	Data	Podpis
mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński	KPOKK IA 18/2005	architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	06.05.2024	