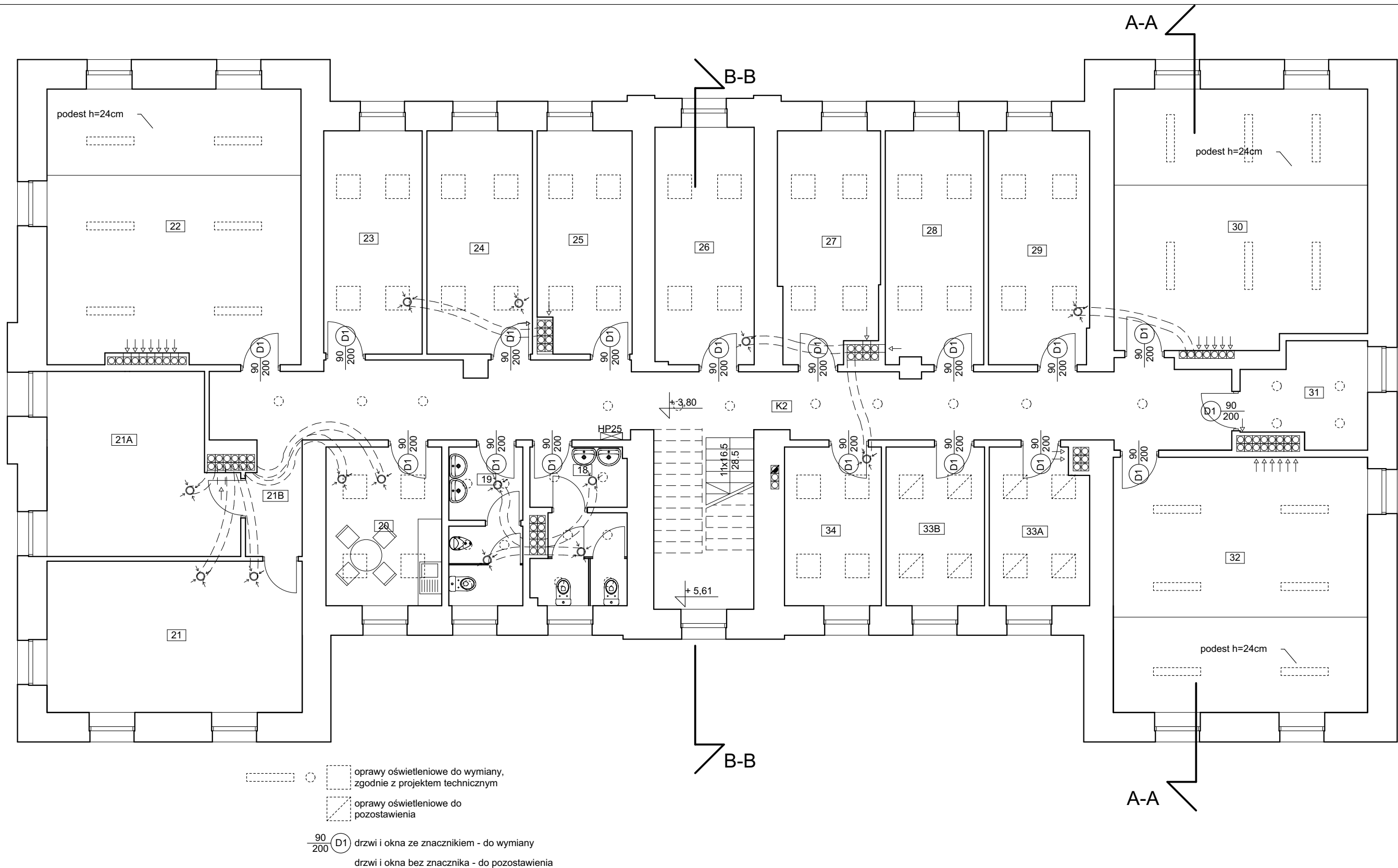


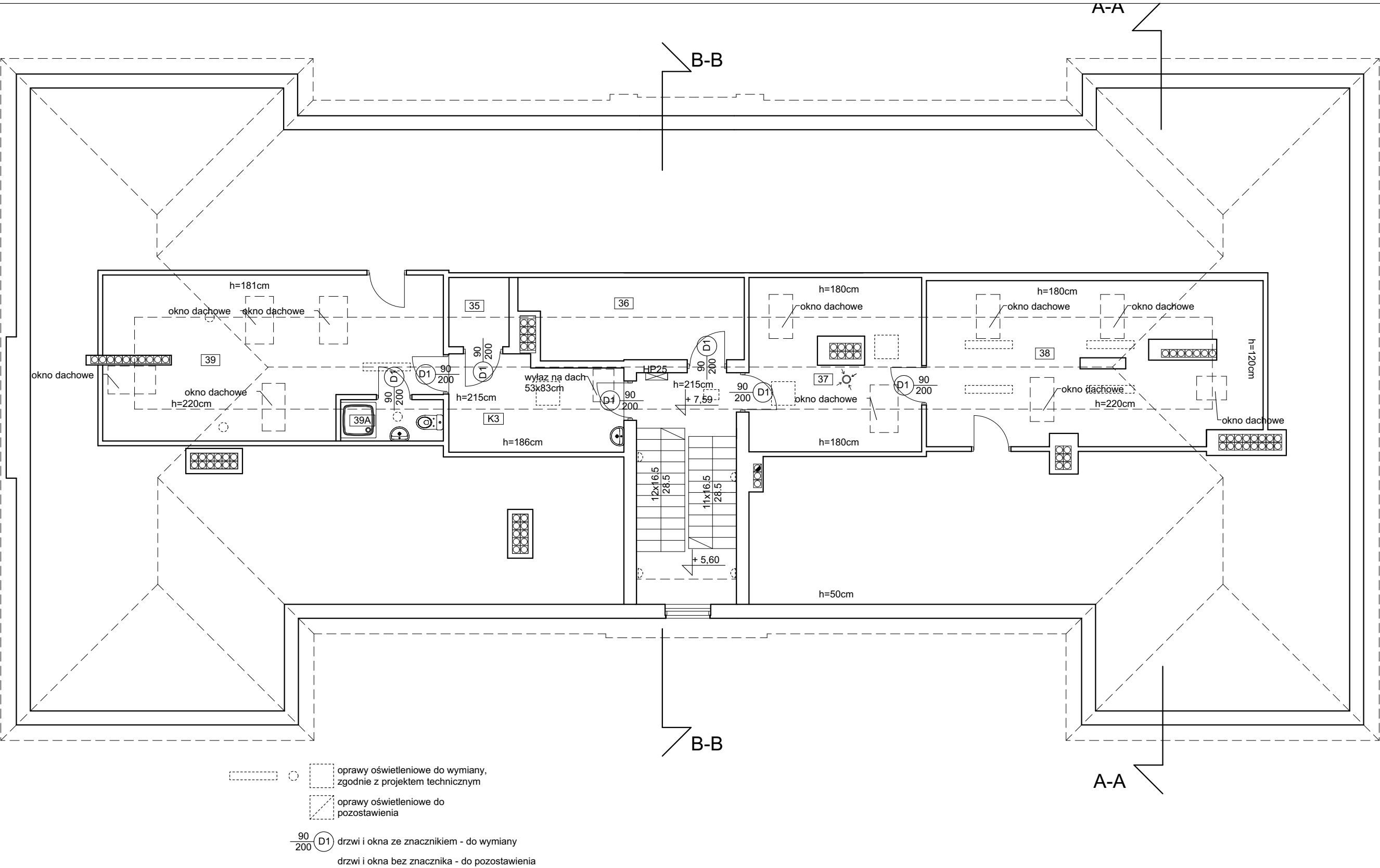
RZUT PARTERU

BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1				
Projekt	Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku – Budynek ul. Długa 65			
Adres	ul. Długa 65, 87-800 Włocławek			Nr rysunku
Tytuł Rysunku	Budynek ul. Długa 65 - Rzut Parteru	Skala 1:100	DŁ_01	
Projektował	nr uprawnień	specjalność	Data	Podpis
mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński	KPOKK IA 18/2005	architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	06.05.2024	



RZUT PIĘTRA

BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1				
Projekt	Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku – Budynek ul. Długa 65			
Adres	ul. Długa 65, 87-800 Włocławek			Nr rysunku
Tytuł Rysunku	Budynek ul. Długa 65 - Rzut Piętra	Skala 1:100	DŁ_02	
Projektował	nr uprawnień	specjalność	Data	Podpis
mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński	KPOKK IA 18/2005	architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	06.05.2024	



RZUT PODDASZA

BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1				
Projekt	Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku – Budynek ul. Długa 65			
Adres	ul. Długa 65, 87-800 Włocławek			Nr rysunku
Tytuł Rysunku	Budynek ul. Długa 65 - Rzut Poddasza	Skala 1:100	DŁ_03	
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 - parter - wykonywane prace

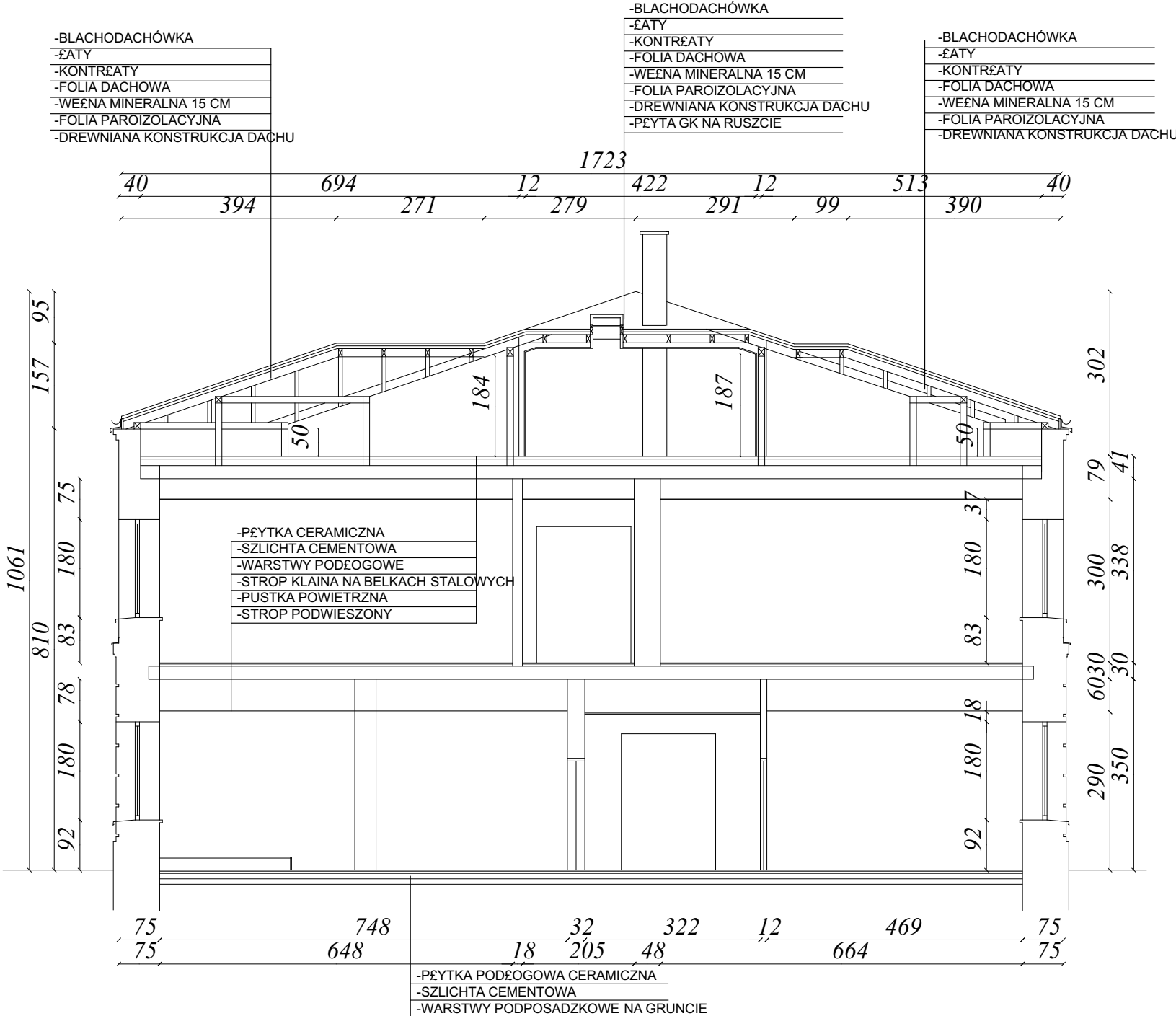
01 WC niepełnospr.		11 Pom. biurowe		W1 Wiatrołap																				
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*(3,78+2,48+3,78+2,48) = 35,06m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*(4,69+4,25+4,69+4,25) = 50,07m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*(2,03+2,03) = 11,37m²																			
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	3,78*2,48 = 9,38m²	pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	4,69*4,25 = 19,94m²	pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	2,50*2,03 = 5,08m²																			
pow. podłogi - wymiana płytek	3,78*2,48 = 9,38m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	4,69*4,25 = 19,94m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	2,50*2,03 = 5,08m²																			
inne	wymiana umywalki, wymiana sedesu	12 Pom. biurowe																						
02 WC		pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*(4,69+3,08+4,69+3,08+0,24) = 44,19m²																					
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*(3,78+3,78+1,84+1,84+1,84+1,84) = 41,78m²	pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	14,40m²																					
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	6,80m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	14,40m²																					
pow. podłogi - czyszczenie płytek	6,80m²	13 Pom. biurowe		Klatka schodowa																				
inne	wymiana umywalki z blatem,sedesu i pisuaru	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*(5,90+3,15+5,90+3,15+0,24) = 51,36m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2*42,3 + 2,54*7,76 = 104,31m²																			
03 Pom. biurowe		pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	18,50m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	13,00m²																			
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*(3,78+3,00+3,78+3,00) = 37,97m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	18,50m²																					
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	3,78*3,00 = 11,34m²	14 Pom. biurowe																						
pow. podłogi - usunięcie wykład., wymiana płytek	3,78*3,00 = 11,34m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*(2,01+3,15+2,01+3,15) = 28,90m²																					
04 Sala rozpraw		pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	6,20m²																					
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*(6,48+6,46+6,48+6,46+2,26) = 78,80m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	6,20m²																					
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	41,30m²	15 Sala rozpraw																						
pow. podłogi - czyszczenie płytek	41,30m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*(7,48+6,46+7,48+6,46+1,62) = 82,60m²																					
inne	podest - wymiana paneli 2,43*6,46 = 15,70m² zamurowanie drzwi (1szt.)	pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	48,10m²																					
05 Pom. biurowe		16 Pom. biurowe																						
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*(3,20+2,10+3,20+2,10) = 29,68m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*(4,53+5,50+4,53+5,50) = 56,17m²																					
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	3,20*2,10 = 6,72m²	pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	24,80m²																					
pow. podłogi - czyszczenie płytek	3,20*2,10 = 6,72m²	pow. podłogi - wymiana płytek	24,80m²																					
06 Pom. biurowe		17 Pom. ochrony																						
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*(3,20+6,54+3,20+6,54+1,16) = 57,80m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*(1,78+2,97+1,78+2,97) = 26,60m²																					
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	20,40m²	pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	1,78*2,97 = 5,29m²																					
pow. podłogi - czyszczenie płytek	20,40m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	1,78*2,97 = 5,29m²																					
07 Pom. biurowe		17A Kotłownia																						
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*(3,07+4,64+3,07+4,64) = 43,18m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,35*(3,58+2,97+3,58+2,97) = 43,89m²																					
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	3,07*4,64 = 14,25m²	pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	3,58*2,97 = 10,64m²																					
pow. podłogi - czyszczenie płytek	3,07*4,64 = 14,25m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	3,58*2,97 = 10,64m²																					
08 Pom. biurowe		K1 Komunikacja																						
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*(5,78+4,57+5,78+4,57) = 57,96m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*68,79 = 192,62m²																					
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	5,78*4,57 = 26,42m²	pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	71,50m²																					
pow. podłogi - czyszczenie płytek	5,78*4,57 = 26,42m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	71,50m²																					
09 Pom. biurowe				<div>BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCLAWEK UL.CHMIELNA 22A/1</div> <table><tr><td>Projekt</td><td colspan="3">Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku – Budynek ul. Długa 65</td></tr><tr><td>Adres</td><td colspan="2">ul. Długa 65, 87-800 Włocławek</td><td>Nr rysunku</td></tr><tr><td>Tytuł Rysunku</td><td>Budynek ul. Długa 65 - Opis Prac - Parter</td><td>Skala</td><td rowspan="2">DŁ_04</td></tr><tr><td>Projektował</td><td>nr uprawnień specjalność</td><td>Data</td></tr><tr><td>mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński</td><td>KPOKK IA 18/2005 architektoniczna do projektowania bez ograniczeń</td><td>06.05.2024</td><td></td></tr></table>		Projekt	Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku – Budynek ul. Długa 65			Adres	ul. Długa 65, 87-800 Włocławek		Nr rysunku	Tytuł Rysunku	Budynek ul. Długa 65 - Opis Prac - Parter	Skala	DŁ_04	Projektował	nr uprawnień specjalność	Data	mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński	KPOKK IA 18/2005 architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	06.05.2024	
Projekt	Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku – Budynek ul. Długa 65																							
Adres	ul. Długa 65, 87-800 Włocławek					Nr rysunku																		
Tytuł Rysunku	Budynek ul. Długa 65 - Opis Prac - Parter					Skala	DŁ_04																	
Projektował	nr uprawnień specjalność	Data																						
mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński	KPOKK IA 18/2005 architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	06.05.2024																						
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*(4,29+3,09+6,13+3,71) = 48,22m²																							
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	16,50m²																							
pow. podłogi - czyszczenie płytek	16,50m²																							
10 Pom. ochrony (zmiana z pom. biurowego)																								
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,80*(3,71+3,02+4,43+3,14) = 40,04m²																							
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	12,50m²																							
pow. podłogi - czyszczenie płytek	12,50m²																							
inne	przeniesienie systemu wizyjnego z pom. 17																							

Zestawienie pomieszczeń - piętro - wykonywane prace							
18 WC		26 Pom. biurowe		34 Pom. biurowe			
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(4,03+4,03+2,47+2,47+2,47+2,47) = 53,82m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(2,52+6,03+2,52+6,03) = 51,30m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(2,46+4,03+2,46+4,03) = 38,94m²		
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	9,10m²	pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	15,20m²	pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	2,46*4,03 = 9,92m²		
pow. podłogi - czyszczenie płytek	9,10m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	15,20m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	2,46*4,03 = 9,92m²		
inne	wymiana umywalek (2szt.), wymiana sedesów (2 szt.)	27 Pom. biurowe		K2 Komunikacja			
19 WC		pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(2,62+5,94+2,62+5,94) = 51,36m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*56,50 = 169,50m²		
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(4,03+4,03+1,88+1,88+1,88+1,88) = 46,74m²	pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	14,60m²	pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	47,30m²		
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	7,40m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	14,60m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	47,30m²		
pow. podłogi - czyszczenie płytek	7,40m²	28 Pom. biurowe					
inne	wymiana umywalek (2szt.), wymiana sedesu, wymiana pisuaru	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(2,50+5,94+2,50+5,94+0,40) = 51,84m²				
20 Pom. socj. (ZMIANA Z POM. BIUROWEGO!)		pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	14,70m²				
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(4,03+2,94+4,03+2,94) = 41,82m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	14,70m²				
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	4,03*2,94 = 11,85m²	29 Pom. biurowe					
pow. podłogi - czyszczenie płytek	4,03*2,94 = 11,85m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(2,57+5,94+2,57+5,94) = 51,06m²				
21 Sala rozpraw		pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	15,20m²				
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(3,84+6,48+3,84+6,48) = 61,92m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	15,20m²				
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	3,84*6,48 = 24,89m²	30 Sala rozpraw					
pow. podłogi - brak robót	3,84*6,48 = 24,89m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(6,64+6,44+6,64+6,44) = 78,48m²				
21A Pom. biurowe		pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	41,80m²				
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(2,14+0,92+2,57+4,00+4,70+4,92) = 57,75m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	41,80m²				
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	20,80m²	31 Pom. biurowe					
pow. podłogi - brak robót	20,80m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(3,24+2,78+3,24+2,78) = 36,12m²				
21B Pom. biurowe		pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	7,40m²				
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(2,96+1,44+2,96+0,30) = 22,98m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	7,40m²				
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	4,00m²	32 Sala rozpraw					
pow. podłogi - czyszczenie płytek	4,00m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(6,48+6,46+6,48+6,46) = 77,64m²				
22 Sala rozpraw		pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	6,48*6,46 = 41,87m²				
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(7,00+6,45+7,00+6,45+0,6) = 82,50m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	6,48*6,46 = 41,87m²				
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	44,50m²	33A Pom. biurowe					
pow. podłogi - czyszczenie płytek	44,50m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(2,55+4,03+2,55+4,03) = 39,48m²				
23 Pom. biurowe		pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	9,90m²				
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(2,50+5,67+2,50+5,67) = 49,02m²	pow. podłogi - brak robót	9,90m²				
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	2,50*5,67 = 14,18m²	33B Pom. biurowe					
pow. podłogi - czyszczenie płytek	2,50*5,67 = 14,18m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(2,50+4,03+2,50+4,03) = 39,18m²				
24 Pom. biurowe		pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	2,50*4,03 = 10,08m²				
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(2,68+5,67+2,68+5,67) = 50,10m²	pow. podłogi - brak robót	2,50*4,03 = 10,08m²				
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	2,68*5,67 = 15,20m²						
pow. podłogi - czyszczenie płytek	2,68*5,67 = 15,20m²						
25 Pom. biurowe							
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	3,00*(2,42+5,67+2,42+5,67) = 48,54m²						
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	13,30m²						
pow. podłogi - czyszczenie płytek	13,30m²						
						BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1	
		Projekt	Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku – Budynek ul. Długa 65				
		Adres	ul. Długa 65, 87-800 Włocławek			Nr rysunku	
		Tytuł Rysunku	Budynek ul. Długa 65 - Opis Prac - Piętro		DŁ_05		
		Projektował	nr uprawnień specjalność	Data			
		mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński	KPOKK IA 18/2005 architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	06.05.2024			

Zestawienie pomieszczeń - poddasze - wykonywane prace			
35 Pom. porządkowe		K3 Komunikacja	
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,50*(1,77+1,53+1,77+1,53) = 16,50m²	pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,50*(4,45+2,50+4,45+2,50) = 18,30m²
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	2,70m²	pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	10,30m²
pow. podłogi - brak robót	2,70m²	pow. podłogi - czyszczenie płytek	10,30m²
36 Serwerownia			
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,50*(5,76+2,09+5,76+2,09) = 39,25m²		
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	11,40m²		
pow. podłogi - brak robót	11,40m²		
37 Pom. biurowe			
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,50*(4,39+4,43+4,39+4,43) = 44,10m²		
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	19,40m²		
pow. podłogi - wymiana paneli podł.	19,40m²		
38 Pom. biurowe			
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,50*(8,56+4,22+8,56+4,22) = 63,90m²		
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	35,30m²		
pow. podłogi - wymiana paneli podł.	35,30m²		
39 Pom. biurowe			
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,50*(8,66+4,22+8,66+4,22) = 64,40m²		
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	33,30m²		
pow. podłogi - brak robót	33,30m²		
39A Łazienka			
pow. ścian - naprawa tynku, malowanie	2,50*(2,61+1,05+2,61+1,05) = 18,30m²		
pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie	2,70m²		
pow. podłogi - brak robót	2,70m²		

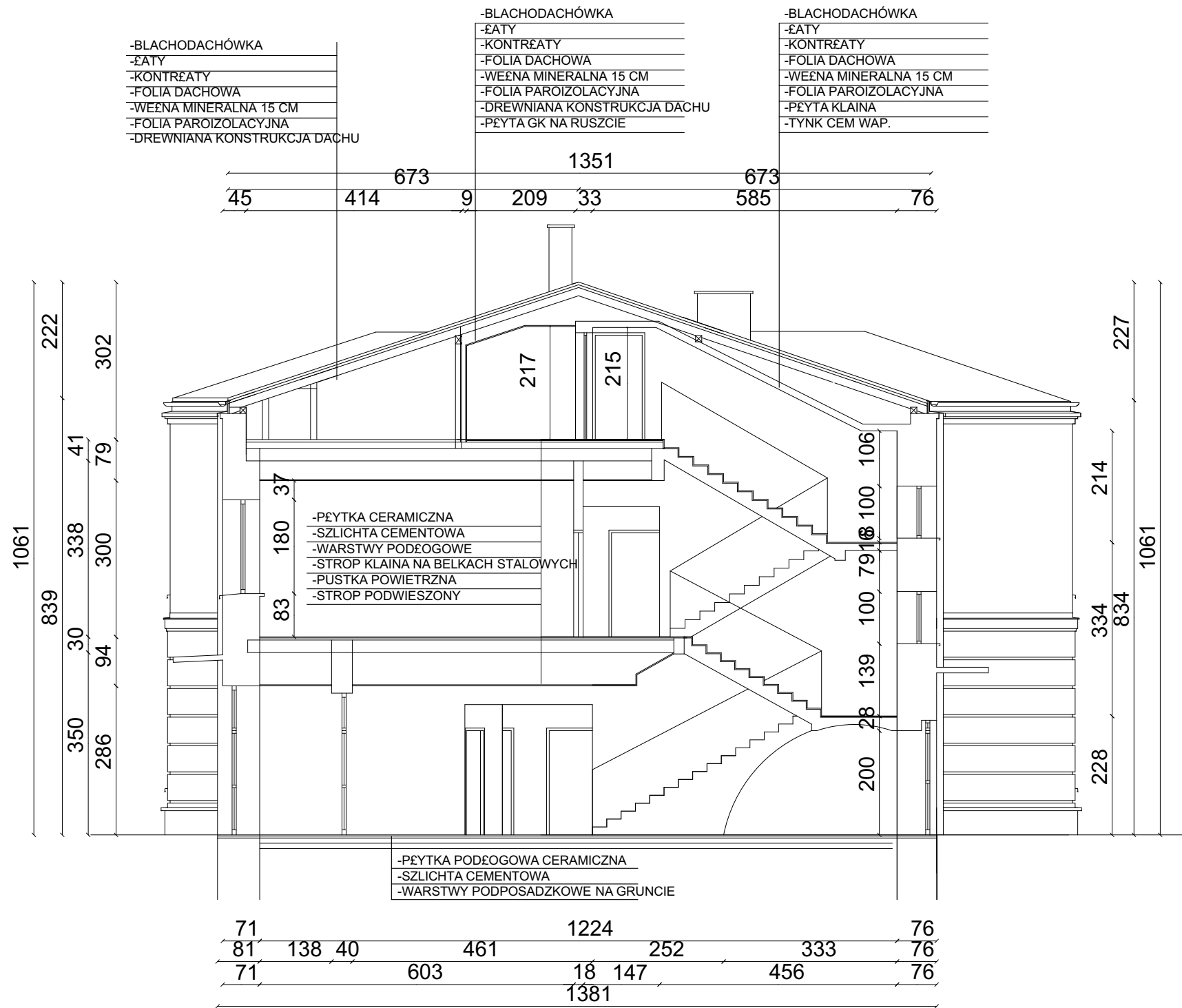
BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1			
Projekt	Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku – Budynek ul. Długa 65		
Adres	ul. Długa 65, 87-800 Włocławek		Nr rysunku
Tytuł Rysunku	Budynek ul. Długa 65 - Opis Prac - Poddasze	Skala	DŁ_06
Projektował	nr uprawnień specjalność	Data	Podpis
mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński	KPOKK IA 18/2005 architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	06.05.2024	

PRZEKRÓJ A-A

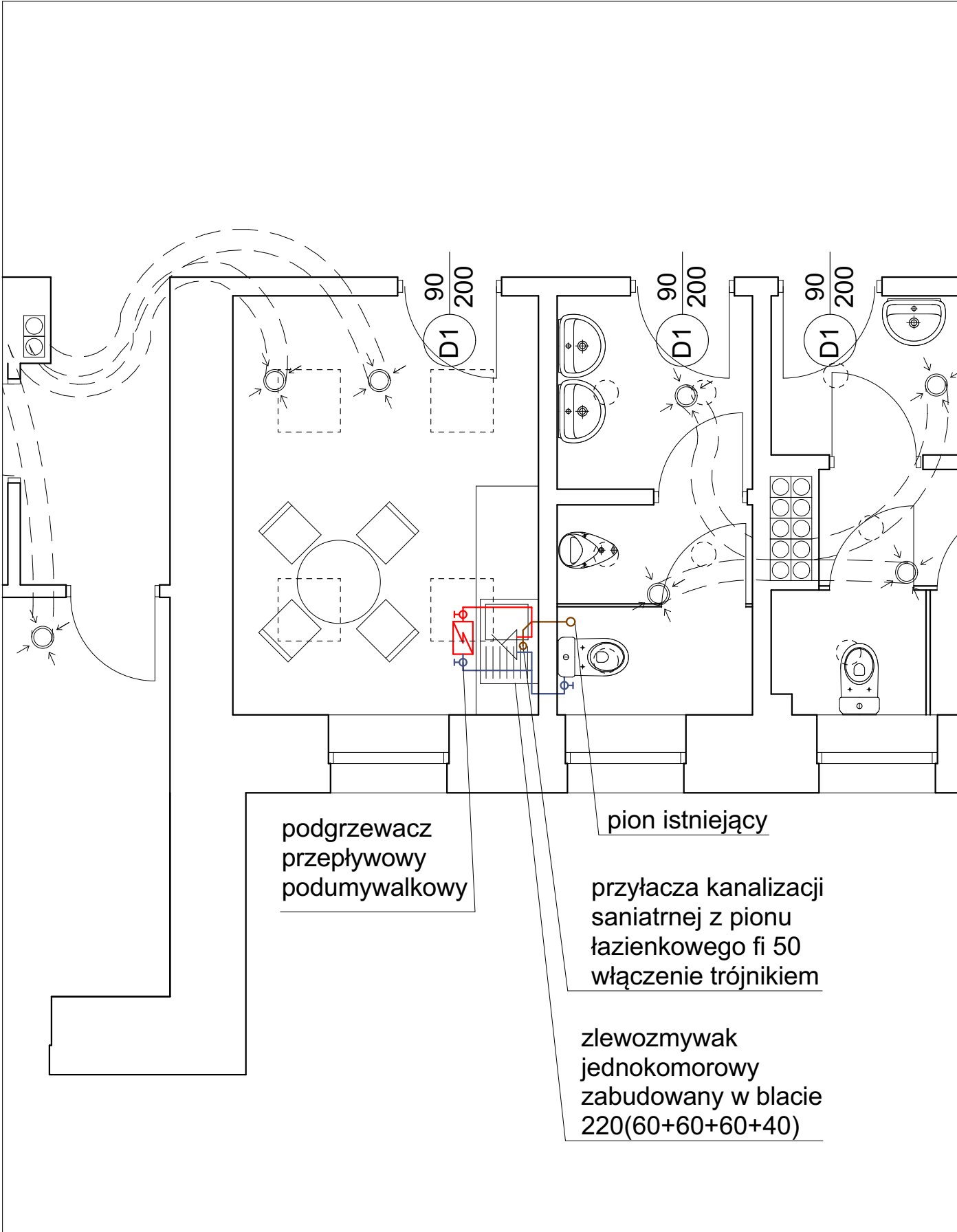


<p align="center">BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1</p>				
Projekt	Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku – Budynek ul. Długa 65			
Adres	ul. Długa 65, 87-800 Włocławek			Nr rysunku
Tytuł Rysunku	Budynek ul. Długa 65 - Przekrój A-A	Skala 1:100	DŁ_07	
Projektował	nr uprawnień	specjalność	Data	Podpis
mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński	KPOKK IA 18/2005	architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	06.05.2024	

PRZEKRÓJ B-B



BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1				
Projekt	Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku – Budynek ul. Długa 65			
Adres	ul. Długa 65, 87-800 Włocławek			Nr rysunku
Tytuł Rysunku	Budynek ul. Długa 65 - Przekrój B-B	Skala 1:100	DŁ_08	
Projektował	nr uprawnień	specjalność	Data	Podpis
mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński	KPOKK IA 18/2005	architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	06.05.2024	



Piętro
20 Pom. socj. (zmiana z pom. biurowego)

BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1			
Projekt	Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku – Budynek ul. Długa 65		
Adres	ul. Długa 65, 87-800 Włocławek		Nr rysunku
Tytuł Rysunku	Budynek ul. Długa 65 - Instalacja Sanitarna, Pom. Socj.	Skala 1:50	DŁ_09
Projektował	nr uprawnień specjalność	Data	
mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński	KPOKK IA 18/2005 architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	06.05.2024	Podpis