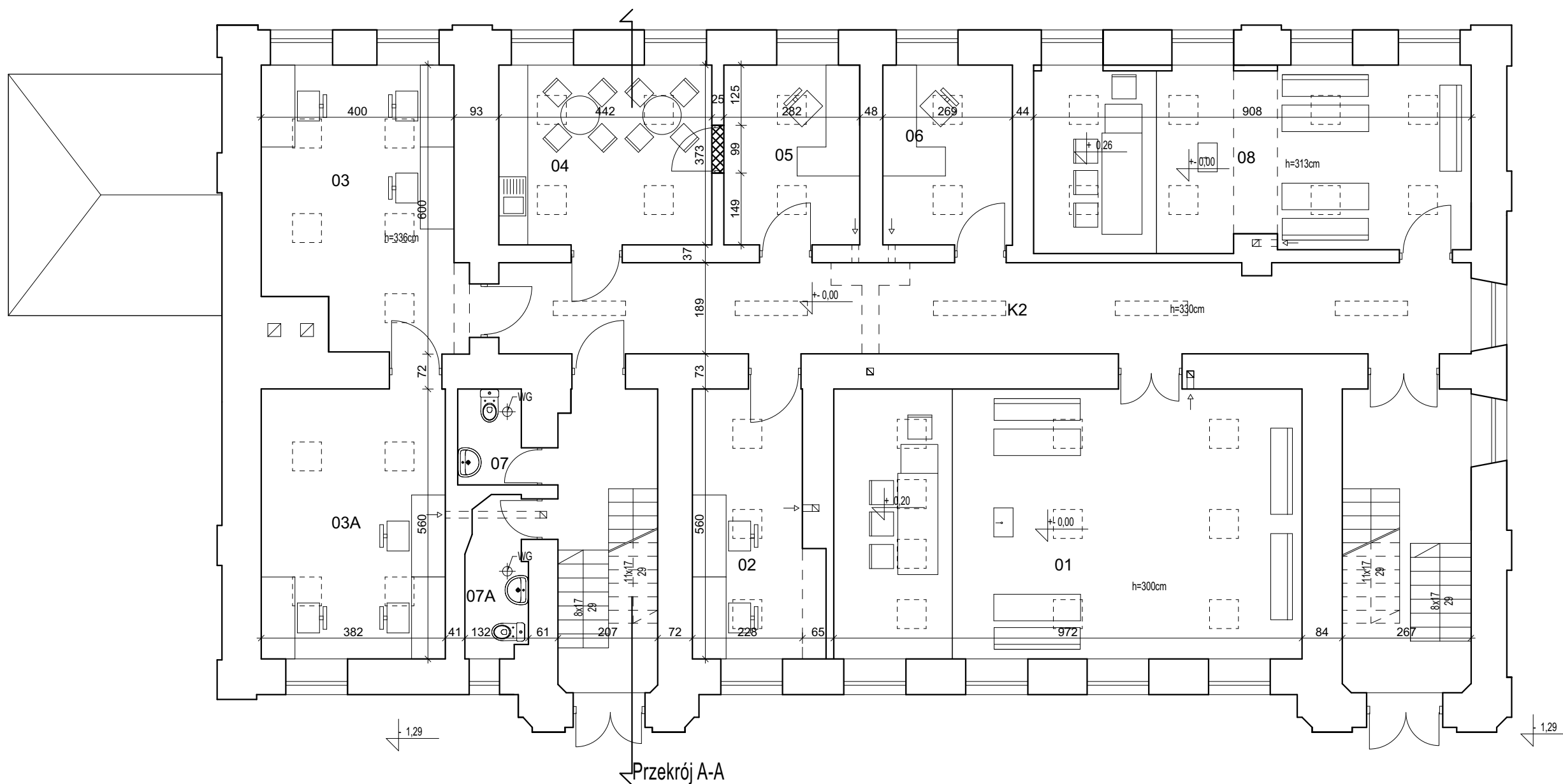


RZUT PIWNIC

oprawy oświetleniowe do wymiany,
zgodnie z projektem technicznym

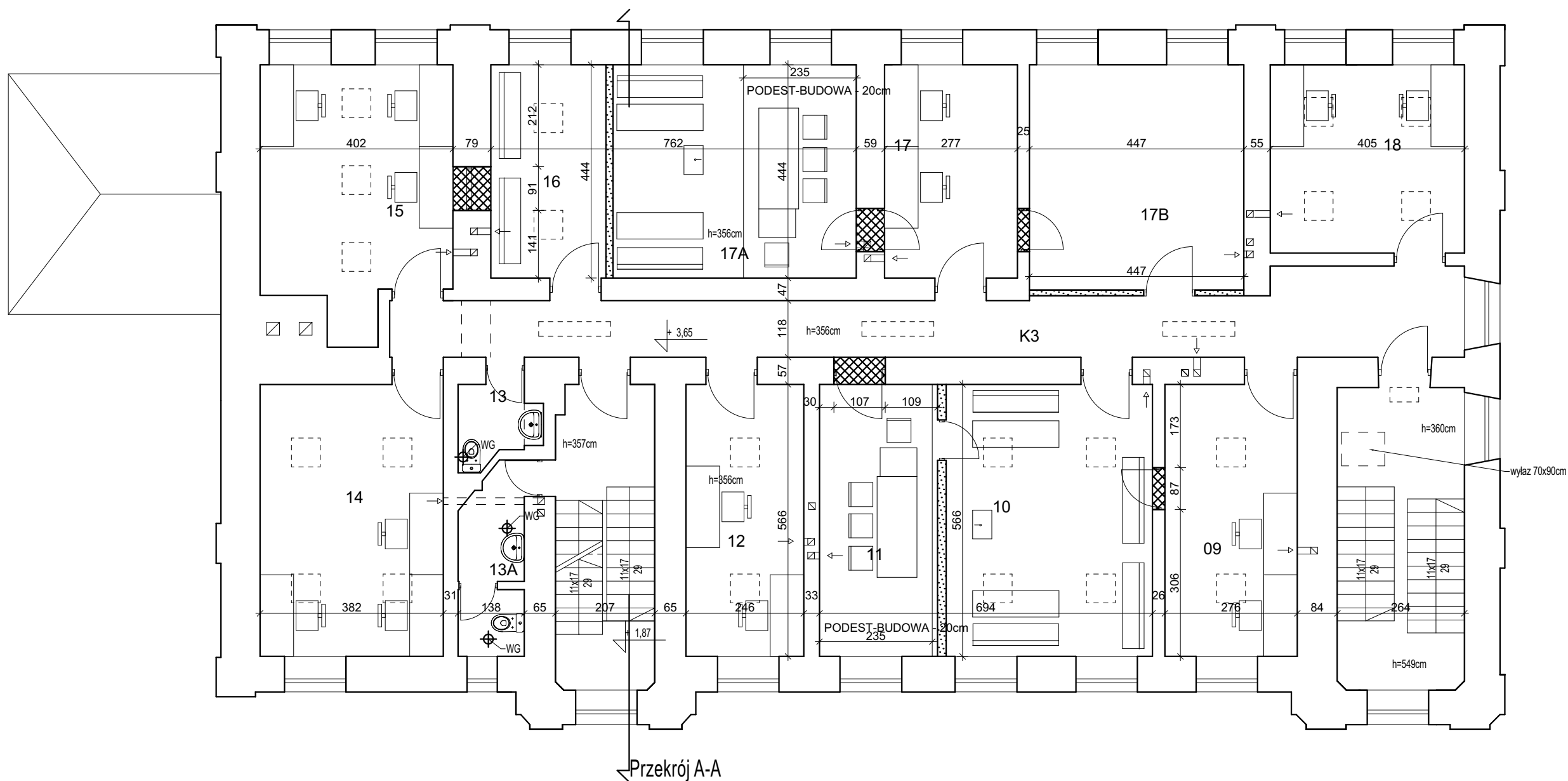
| | | | | |
|--|--|--|-------------|------------|
| BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1 | | | | |
| Projekt | Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku - Budynek E | | | |
| Adres | ul. Wojska Polskiego 22, 87-800 Włocławek | | | Nr rysunku |
| Tytuł Rysunku | Budynek E - Rzut Piwnic | | Skala 1:100 | E_01 |
| Projektował | nr uprawnień | specjalność | Data | |
| mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński | KPOKK IA 18/2005 | architektoniczna do projektowania bez ograniczeń | 06.05.2024 | Podpis |



RZUT PARTERU

- DO ZAMUROWANIA
- DO WYBURZENIA
- oprawy oświetleniowe do wymiany,
zgodnie z projektem technicznym

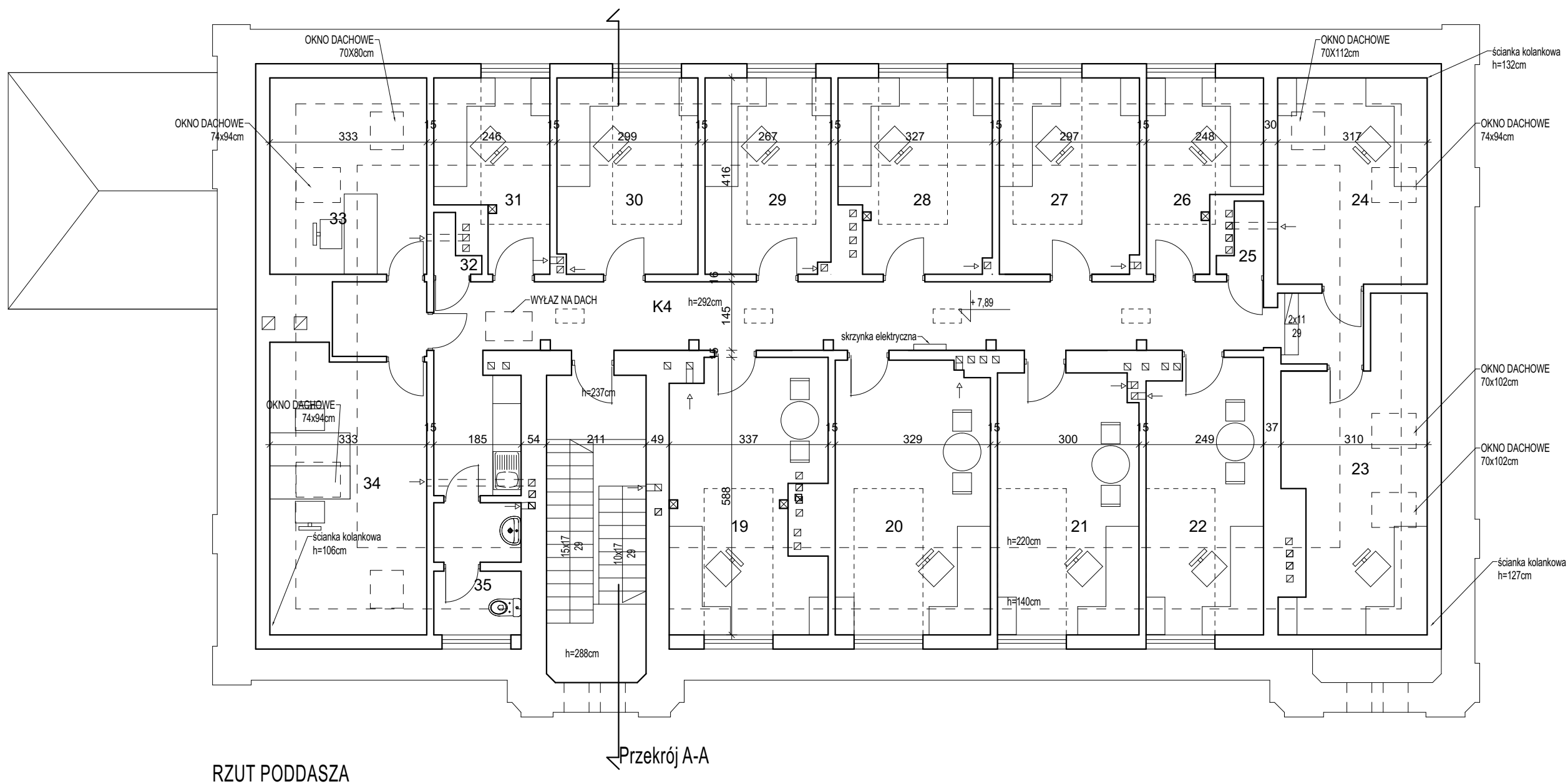
| BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1 | | | | |
|--|--|--|------------|------------|
| Projekt | Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku - Budynek E | | | |
| Adres | ul. Wojska Polskiego 22, 87-800 Włocławek | | | Nr rysunku |
| Tytuł Rysunku | Budynek E - Rzut Parteru | Skala 1:100 | E_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 PIĘTRA

- XXXXXX DO ZAMUROWANIA
- DO WYBURZENIA
- oprawy oświetleniowe do wymiany, zgodnie z projektem technicznym

| BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1 | | | | |
|--|--|--|-------------|------------|
| Projekt | Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku - Budynek E | | | |
| Adres | ul. Wojska Polskiego 22, 87-800 Włocławek | | | Nr rysunku |
| Tytuł Rysunku | Budynek E - Rzut Piętra | | Skala 1:100 | E_03 |
| Projektował | nr uprawnień | specjalność | Data | |
| mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński | KPOKK IA 18/2005 | architektoniczna do projektowania bez ograniczeń | 06.05.2024 | Podpis |



oprawy oświetleniowe do wymiany,
zgodnie z projektem technicznym

| BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1 | | | | |
|--|--|--|------------|------------|
| Projekt | Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku - Budynek E | | | |
| Adres | ul. Wojska Polskiego 22, 87-800 Włocławek | | | Nr rysunku |
| Tytuł Rysunku | Budynek E - Rzut Poddasza | Skala 1:100 | E_04 | |
| Projektował | nr uprawnień | specjalność | Data | Podpis |
| mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński | KPOKK IA 18/2005 | architektoniczna do projektowania bez ograniczeń | 06.05.2024 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|--|---------|--|--|--|-------------------------------|-------|---|--|--|---------------|---------------------------------|--|----------------------|-------------|--------------|-------------|------|--------|-------------------------------------|------------------|--|------------|--|
| 100 Węzeł sanitarny | | 110 Archiwum | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie(farba zmywalna) | 2,85*(3,17+2,29+3,17+2,29) = 31,13m² | pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 2,30*(4,04+1,86+4,04+1,86) = 27,14m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 3,17*2,29 = 7,26m² | pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 4,04*1,86 = 7,52m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. podłogi -usunięcie płytek gres- montaż nowych | 3,17*2,29 = 7,26m² | pow. podłogi - bez wymiany | 4,04*1,86 = 7,52m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 101 Pom. Techniczne informatyków | | 111 Archiwum | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 2,85*(2,90+5,63+2,54+1,26+4,43) = 47,77m² | pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 2,30*(4,04+2,58+4,04+2,58) = 30,46m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 16,10m² | pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 4,04*2,58 = 10,43m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. podłogi - bez wymiany | 16,10m² | pow. podłogi - bez wymiany | 4,04*2,58 = 10,43m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 102 Kotłownia | | 112 Archiwum | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 2,74*(4,03+2,96+4,03+2,96) = 38,31m² | pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 2,26*(4,04+4,75+4,04+4,75) = 39,74m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 4,03*2,96 = 11,93m² | pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 4,04*4,75 = 19,19m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. podłogi - bez wymiany | 4,03*2,96 = 11,93m² | pow. podłogi - bez wymiany | 4,04*4,75 = 19,19m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 103 Pom. Kierowców | | 113 Serwerownia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 2,26*(3,44+2,43+3,44+2,43) = 26,54m² | pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 2,26*(4,04+2,26+4,04+2,26) = 28,48m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 3,44*2,43 = 8,36m² | pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 4,04*2,26 = 9,14m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. podłogi - bez wymiany | 3,44*2,43 = 8,36m² | pow. podłogi - skucie płytek, montaż podłogi technicznej | 4,04*2,26 = 9,14m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 104 Węzeł sanitarny (nowa miska ustępowa i umywalka wraz z armaturą) | | K1 Korytarz | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. ścian -bez wymiany | 2,26*(1,62+1,23+1,62+1,23) = 12,89m² | pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 2,26*(1,23+13,81+1,23+13,81) = 67,99m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 1,62*1,23 = 2,00m² | pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 16,44m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. podłogi - bez wymiany | 1,62*1,23 = 2,00m² | pow. podłogi - wymiana płytek | 16,44m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 105 Świetlica | | K1A Korytarz | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 2,24*24,90 = 55,78m² | pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 2,26*(0,88+3,19+1,43+2,92+0,57+1,12+1,52+0,99+2,16+1,35+0,46+0,880 = 39,48m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 29,78m² | pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 9,90m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. podłogi - bez wymiany | 29,78m² | pow. podłogi - wymiana płytek | 9,90m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 105A Aneks kuchenny | | K1B Korytarz | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 2,24*(1,92+1,49+1,92+1,49) = 15,28m² | pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 2,26*(1,48+1,16+2,46+1,36+1,12+0,75+0,58+0,73+0,86+1,38+1,13+2,28+2,31+1,28+4,16) = 52,07m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 1,92*1,49 = 2,87m² | pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 16,60m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. podłogi -bez wymiany | 1,92*1,49 = 2,87m² | pow. podłogi - wymiana płytek | 16,60m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 106 Archiwum | | <div>Piwnice</div> <div>Zestawienie</div> <div>pomieszczeń -</div> <div>wykonywane prace</div> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 2,30*(5,00+4,26+5,00+4,26) = 42,60m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 5,00*4,26 = 21,30m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. podłogi -bez wymiany | 5,00*4,26 = 21,30m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 107 Archiwum | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 2,30*(2,14+4,37+2,14+4,37) = 29,95m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 2,14*4,37 = 9,36m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. podłogi -bez wymiany | 2,14*4,37 = 9,36m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 108 Archiwum | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 2,30*(4,07+5,69+4,07+5,69) = 44,90m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 4,07*5,69 = 23,16m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. podłogi -bez wymiany | 4,07*5,69 = 23,16m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 109 Korytarz/ magazyn | | <table><tr><td colspan="5">BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1</td></tr><tr><td>Projekt</td><td colspan="3">Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku - Budynek E</td><td rowspan="3">Nr rysunku E_05</td></tr><tr><td>Adres</td><td colspan="3">ul. Wojska Polskiego 22, 87-800 Włocławek</td></tr><tr><td>Tytuł Rysunku</td><td colspan="2">Budynek E - Piwnica - Opis Prac</td><td>Skala 1:50</td></tr><tr><td>Projektował</td><td>nr uprawnień</td><td>specjalność</td><td>Data</td><td>Podpis</td></tr><tr><td>mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński</td><td>KPOKK IA 18/2005</td><td>architektoniczna do projektowania bez ograniczeń</td><td>06.05.2024</td><td></td></tr></table> | | BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1 | | | | | Projekt | Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku - Budynek E | | | Nr rysunku E_05 | Adres | ul. Wojska Polskiego 22, 87-800 Włocławek | | | Tytuł Rysunku | Budynek E - Piwnica - Opis Prac | | Skala 1:50 | Projektował | nr uprawnień | specjalność | Data | Podpis | mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński | KPOKK IA 18/2005 | architektoniczna do projektowania bez ograniczeń | 06.05.2024 | |
| BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Projekt | Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku - Budynek E | | | Nr rysunku E_05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Adres | ul. Wojska Polskiego 22, 87-800 Włocławek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tytuł Rysunku | Budynek E - Piwnica - Opis Prac | | Skala 1:50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Projektował | nr uprawnień | specjalność | Data | Podpis | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński | KPOKK IA 18/2005 | architektoniczna do projektowania bez ograniczeń | 06.05.2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 2,30*33,40 = 76,82m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 22,72m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pow. podłogi -bez wymiany | 22,72m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

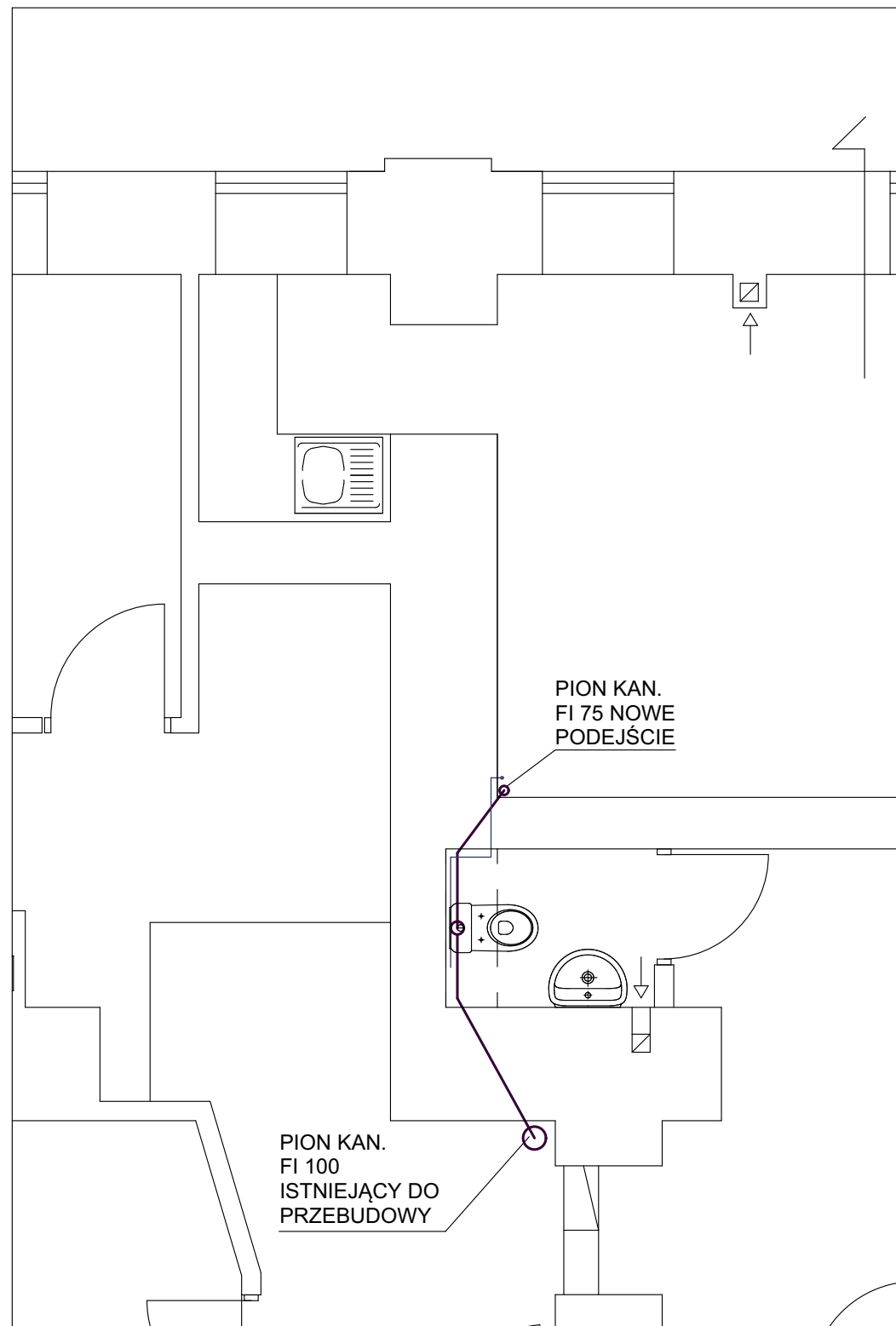
| | | | |
|--|--|---|---|
| 09 Pom. Biurowe | | 17 Pom. Biurowe | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 3,56*(2,76+5,67+2,76+5,67) = 60,03m² | pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 3,56*(2,77+4,44+2,77+4,44) = 51,34m² |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 2,76*5,67 = 15,65m² | pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 2,77*4,44 = 12,30m² |
| pow. podłogi -usunięcie wykładziny- naprawa parkietu | 2,76*5,67 = 15,65m² | pow. podłogi -usunięcie paneli i naprawa ist. parkietu | 2,77*4,44 = 12,30m² |
| demontaż drzwi i zamurowanie otworu | 2,00*0,9 = 1,8m² gr. ściany 25 cm cegła dziurawka | demontaż drzwi i zamurowanie otworu | 1,94*0,90 = 1,74 m² gr. ściany 25cm cegła dziurawka |
| Połączone Pom.10 i Pom. 11 (nowa sala rozpraw) | | | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 3,56*(6,94+5,66+6,94+5,66) = 89,72m² | 17B Pom. Biurowe | |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 6,94*5,66 = 39,29m² | pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 3,56*(4,47+4,69+4,47+4,69) = 65,22m² |
| pow. podłogi - wymiana i wyrównanie parkietu szer. deski 8 cm | 6,94*5,66 = 39,29m² | pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 4,47*4,69 = 20,97m² |
| demontaż drzwi i zamurowanie otworu | 2,27*1,07 = 2,42 m² gr. ściany 56 cm cegła dziurawka | pow. podłogi -usunięcie paneli i naprawa ist. parkietu | 4,47*4,69 = 20,97m² |
| rozbiórka ściany działowej | 3,56*5,67 = 13,95m² | rozbiórka ściany działowej | 4,47*3,56 = 15,91m² |
| 12 Pom. Biurowe | | 18 Pom. Biurowe | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 3,56*(2,46+5,67+2,46+5,67) = 57,89m² | pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 3,56*(4,05+3,92+4,05+3,92) = 56,75m² |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 2,46*5,67 = 13,95m² | pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 4,05*3,92 = 15,88m² |
| pow. podłogi -usunięcie wykładziny- naprawa parkietu | 2,46*5,67 = 13,95m² | pow. podłogi -usunięcie paneli, nowy parkiet szer. deski 8 cm | 4,05*3,92 = 15,88m² |
| 13 WC Personelu (wym. płytek do wys. 2,0m) | | K3 Korytarz | |
| pow. ścian - wymiana płytek ceramicznych | 2,00*(1,78+1,84+1,78+1,84) = 17,57m² | pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 3,56*(22,41+1,90+22,41+1,90) = 173,09m² |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 1,56*(1,78+1,84+1,78+1,84) = 11,29m² | pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 29,85m² |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 2,19m² | pow. podłogi - wymiana płytek - ułożenie podłogi z płytek gres szary jak w holu i klatkach | 29,85m² |
| pow. podłogi -wymiana istniejących płytek na nowe | 2,19m² | <div>Piętro</div> <div>Zestawienie</div> <div>pomieszczeń -</div> <div>wykonywane prace</div> | |
| 13A WC (wym. płytek do wys. 2,0m) | | | |
| pow. ścian - wymiana płytek ceramicznych | 2,00*(4,09+1,38+1,38+1,38+3,03+1,37+0,52) = 23,54m² | | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 1,56*(4,09+1,38+1,38+1,38+3,03+1,37+0,52) = 18,36m² | | |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 5,08m² | | |
| pow. podłogi -wymiana istniejących płytek na nowe | 5,08m² | | |
| 14 Pom. Biurowe | | | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 3,56*(3,82+5,66+3,82+5,66) = 67,50m² | | |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 3,82*5,66 = 21,63m² | | |
| pow. podłogi -usunięcie wykładziny, wymiana i wyrównanie parkietu szer. deski 8 cm | 3,82*5,66 = 21,63m² | | |
| 15 Pom. Biurowe | | | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 3,56*(4,02+4,67+1,07+1,23+1,06+1,08+1,40+4,80) = 68,82m² | | |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 3,82*5,66 = 21,63m² | | |
| pow. podłogi -usunięcie wykładziny, wymiana i wyrównanie parkietu szer. deski 6 cm | 3,82*5,66 = 21,63m² | | |
| Połączone Pom.16 i Pom. 17A | | | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | 3,56*(4,44+7,62+4,44+7,62) = 85,87m² | | |
| pow. sufitu - naprawa tynku, malowanie | 4,44*7,62 = 33,84m² | | |
| pow. podłogi -wymiana i wyrównanie parkietu szer. deski 8 cm | 4,44*7,62 = 33,84m² | | |
| demontaż drzwi i zamurowanie otworu | 2*1,94*0,90 = 3,49 m² gr. ściany 59cm cegła dziurawka 2x 12 cm | | |
| rozbiórka ściany działowej | 3,56*4,44 = 15,80m² | | |
| | | | |

| | | | | |
|--|--|--|------------|------------|
| BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1 | | | | |
| Projekt | Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku - Budynek E | | | |
| Adres | ul. Wojska Polskiego 22, 87-800 Włocławek | | | Nr rysunku |
| Tytuł Rysunku | Budynek E - Piętro - Opis Prac | | Skala 1:50 | E_07 |
| Projektował | nr uprawnień | specjalność | Data | |
| mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński | KPOKK IA 18/2005 | architektoniczna do projektowania bez ograniczeń | 06.05.2024 | Podpis |

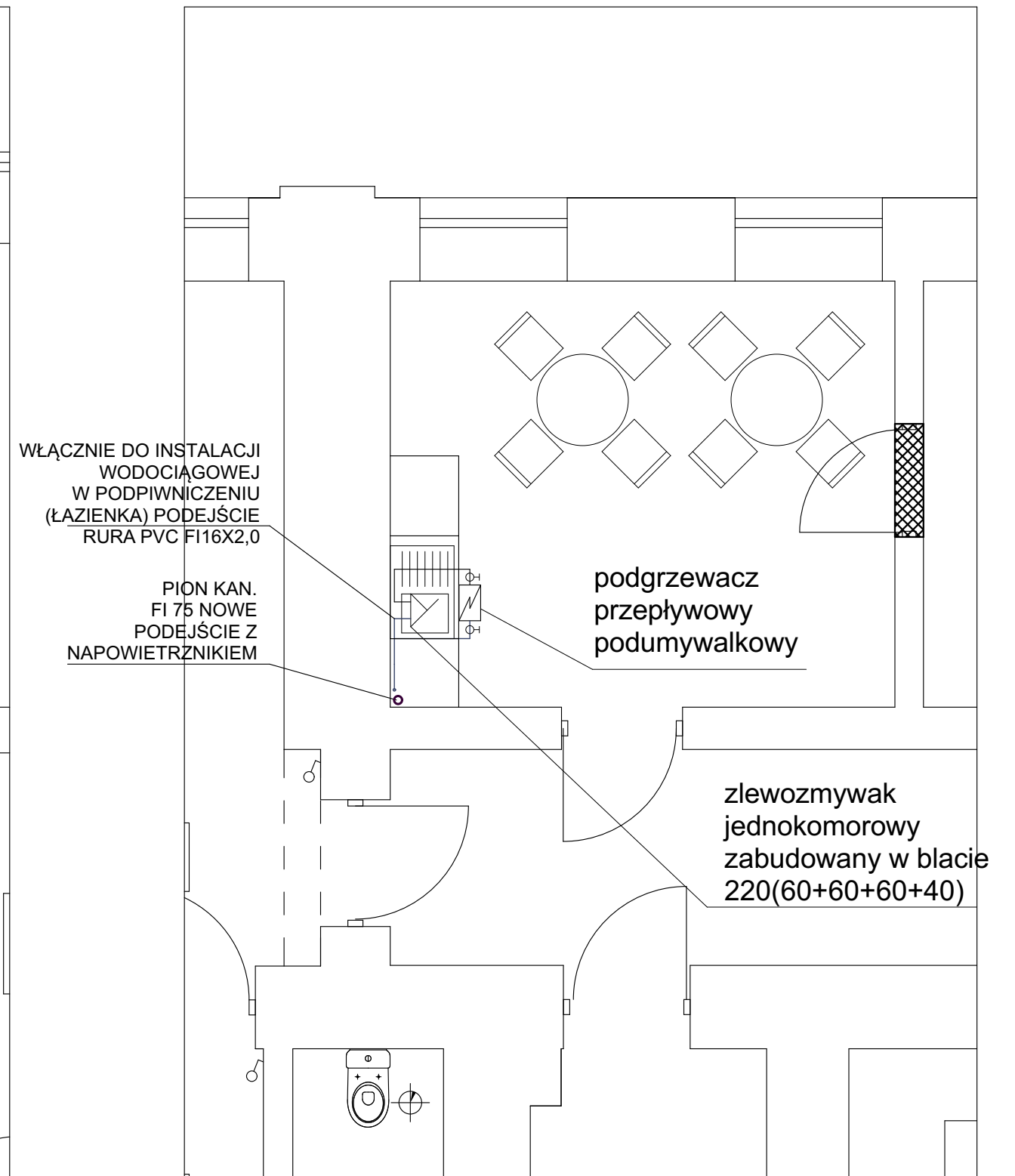
| | | | |
|--|--|---|--|
| 19 Pom. Biurowe | | 30 Pom. Biurowe | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | $2*15,58 + 1,06*3,37 + 2,90*3,37 = 44,50m^2$ | pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | $2*9,43 + 1,06*2,99 + 2,90*2,99 = 30,70m^2$ |
| pow. sufitu - wymiana płyt G-K, malowanie | 26,28m ² | pow. sufitu - wymiana płyt G-K, malowanie | 17,99m ² |
| pow. podłogi - usunięcie wykładziny i parkietu, ułożenie płytek gresowych imitujących drewno | 15,32m ² | pow. podłogi - usunięcie wykładziny i parkietu, ułożenie płytek gresowych imitujących drewno | 8,80m ² |
| 20 Pom. Biurowe | | 31 Pom. Biurowe i 32 Pom. Sprzątaczek | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | $2*15,58 + 1,06*3,29 + 2,90*3,29 = 44,19m^2$ | pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | $2*9,43 + 1,06*2,46 + 2,90*(1,47 + 1,15 + 1,31 + 1,02) + 2,90*2,46 = 42,96m^2$ |
| pow. sufitu - wymiana płyt G-K, malowanie | 25,76m ² | pow. sufitu - wymiana płyt G-K, malowanie | 35,85m ² |
| pow. podłogi - usunięcie wykładziny i parkietu, ułożenie płytek gresowych imitujących drewno | 14,90m ² | pow. podłogi - usunięcie wykładziny i parkietu, ułożenie płytek gresowych imitujących drewno | 6,55m ² |
| 21 Pom. Biurowe | | 33 Pom. Biurowe i 34 Pom. Biurowe | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | $2*15,58 + 1,06*3,00 + 2,90*3,00 = 43,04m^2$ | pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | ok. 75m ² |
| pow. sufitu - wymiana płyt G-K, malowanie | 23,88m ² | pow. sufitu - wymiana płyt G-K, malowanie | ok. 47m ² |
| pow. podłogi - usunięcie wykładziny i parkietu, ułożenie płytek gresowych imitujących drewno | 12,85m ² | pow. podłogi - usunięcie wykładziny, ułożenie płytek gresowych imitujących drewno | 37,00m ² |
| 22 Pom. Biurowe | | 35 WC | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | $2*15,58 + 1,06*2,49 + 2,90*2,49 = 41,02m^2$ | pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | $2*2,90*2,80 + 4*2,90*1,85 = 37,70m^2$ |
| pow. sufitu - wymiana płyt G-K, malowanie | 20,60m ² | pow. sufitu - wymiana płyt G-K, malowanie | 5,00m ² |
| pow. podłogi - usunięcie wykładziny i parkietu, ułożenie płytek gresowych imitujących drewno | 11,00m ² | pow. podłogi - wymiana płytek - ułożenie podłogi z płytek gres szary jak w holu i klatkach | 5,00m ² |
| 23 Pom. Biurowe i 24 Pom. Biurowe | | 36 Pom. Socjalne | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | ok. 75m ² | pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | $2,90*(0,53 + 0,81 + 2,55 + 1,85 + 3,08) = 25,58m^2$ |
| pow. sufitu - wymiana płyt G-K, malowanie | ok. 47m ² | pow. sufitu - wymiana płyt G-K, malowanie | 5,30m ² |
| pow. podłogi - usunięcie wykładziny, ułożenie parkietu szer. deski 8 cm | 35,00m ² | pow. podłogi - wymiana płytek - ułożenie podłogi z płytek gres szary jak w holu i klatkach | 5,30m ² |
| 25 Aneks Gosp. i 26 Pom. Biurowe | | K4 Korytarz | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | $2*9,43 + 1,06*2,48 + 2,90*(1,69 + 1,14 + 1,55 + 1,00) + 2,90*2,48 = 44,29m^2$ | pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | $2,90*(17,59 + 1,45 + 17,59 + 1,45) + 2,90*(1,58 + 2,00 + 1,58 + 2,00) + 2,90*(1,50 + 1,75 + 1,50 + 1,75) = 150,06m^2$ |
| pow. sufitu - wymiana płyt G-K, malowanie | 35,85m ² | pow. sufitu - wymiana płyt G-K, malowanie | 31,70m ² |
| pow. podłogi - usunięcie wykładziny i parkietu, ułożenie płytek gresowych imitujących drewno | 6,55m ² | pow. podłogi - usunięcie parkietu, ułożenie podłogi z płytek gres szary jak w holu i klatkach | 31,70m ² |
| 27 Pom. Biurowe | | | |
| pow. ścian - naprawa tynku, malowanie | $2*9,43 + 1,06*2,97 + 2,90*2,97 = 30,60m^2$ | | |

Poddasze Zestawienie pomieszczeń - wykonywane prace

| BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1 | | | | |
|--|--|--|------------|------------|
| Projekt | Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku - Budynek E | | | |
| Adres | ul. Wojska Polskiego 22, 87-800 Włocławek | | | Nr rysunku |
| Tytuł Rysunku | Budynek E - Poddasze - Opis Prac | | Skala 1:50 | E_08 |
| Projektował | nr uprawnień | specjalność | Data | |
| mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński | KPOKK IA 18/2005 | architektoniczna do projektowania bez ograniczeń | 06.05.2024 | |

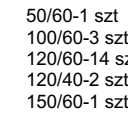
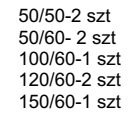
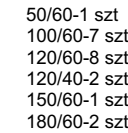
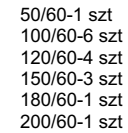


RZUT PODPIWNICZENIA - FRAGMENT



RZUT PARTERU - FRAGMENT

| | | | |
|--|--|------------|------------|
| BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1 | | | |
| Projekt | Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Włocławku - Budynek E | | |
| Adres | ul. Wojska Polskiego 22, 87-800 Włocławek | | Nr rysunku |
| Tytuł Rysunku | Budynek E - Instalacja Sanitarna, Pom. Socj. | Skala 1:50 | E_10 |
| Projektował | nr uprawnień specjalność | Data | |
| mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński | KPOKK IA 18/2005 architektoniczna do projektowania bez ograniczeń | 06.05.2024 | |



UWAGA!
PRZED ZAMÓWIENIEM GRZEJNIKÓW
ZWERYFIKOWAĆ WYMIARY, SPOSÓB
PODEJŚCIA, PARAMETRY NA OBIEKCIE

| | | | |
|--|--|----------------|------------|
| BBG-PROJEKT PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI WŁOCŁAWEK UL.CHMIELNA 22A/1 | | | |
| Projekt | Wykonanie robót remontowych w budynkach Sądu Rejonowego we Wrocławku - Budynek E | | |
| Adres | ul. Wojska Polskiego 22, 87-800 Włocławek | | Nr rysunku |
| Tytuł Rysunku | Budynek E - Inwentaryzacja Grzejników | Skala 1:200 | E_11 |
| Projektował | nr uprawnień specjalność | Data | |
| mgr. inż. arch. Bartłomiej Bąbiński | KPOKK IA 18/2005 architektoniczna do projektowania bez ograniczeń | 06.05.2024 | |