

| Ściana S1 | | |
|--------------------------------|--------------|---------------|
| Konstrukcja ścian deska 5x20cm | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 2,42 | 22 | 0,532 |
| 0,77 | 9 | 0,069 |
| 1,45 | 6 | 0,087 |
| 2,27 | 2 | 0,045 |
| 0,90 | 6 | 0,054 |
| 1,58 | 1 | 0,016 |
| Konstrukcja ścian deska 5x15cm | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 2,42 | 2 | 0,036 |
| Konstrukcja ścian deska 5x10cm | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 0,90 | 6 | 0,027 |
| 1,58 | 2 | 0,016 |
| Oczep dolny deska 5x20cm | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 3,60 | 1 | 0,036 |
| 5,68 | 1 | 0,057 |
| Oczep górny deska 5x20 | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 5,00 | 1 | 0,050 |
| 2,67 | 2 | 0,053 |
| 5,30 | 4 | 0,212 |
| Suma [m3] | | 1,25 |

| Ściana S2 | | |
|--------------------------------|--------------|---------------|
| Konstrukcja ścian deska 5x20cm | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 2,42 | 19 | 0,460 |
| 0,77 | 8 | 0,062 |
| 1,45 | 4 | 0,058 |
| 1,90 | 4 | 0,076 |
| Konstrukcja ścian deska 5x10cm | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 2,42 | 2 | 0,024 |
| 1,90 | 4 | 0,038 |
| Oczep dolny deska 5x20cm | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 5,30 | 1 | 0,053 |
| 5,45 | 1 | 0,055 |
| Oczep górny deska 5x20 | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 2,50 | 1 | 0,025 |
| 2,80 | 1 | 0,028 |
| 5,10 | 2 | 0,102 |
| 5,30 | 1 | 0,053 |
| 5,45 | 1 | 0,055 |
| Suma [m3] | | 1,09 |

| Ściana S3 | | |
|--------------------------------|--------------|---------------|
| Konstrukcja ścian deska 5x20cm | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 2,42 | 15 | 0,363 |
| Konstrukcja ścian deska 5x15cm | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 2,42 | 2 | 0,036 |
| Oczep dolny deska 5x20cm | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 7,35 | 1 | 0,074 |
| Oczep górny deska 5x20 | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 3,25 | 1 | 0,033 |
| 3,35 | 1 | 0,034 |
| 4,10 | 2 | 0,082 |
| 4,30 | 1 | 0,043 |
| 7,35 | 2 | 0,147 |
| Suma [m3] | | 0,81 |

| Ściana S4 | | |
|--------------------------------|--------------|---------------|
| Konstrukcja ścian deska 5x20cm | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 2,42 | 15 | 0,363 |
| Konstrukcja ścian deska 5x10cm | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 2,42 | 2 | 0,024 |
| Oczep dolny deska 5x20cm | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 7,35 | 1 | 0,074 |
| Oczep górny deska 5x20 | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 3,25 | 1 | 0,033 |
| 3,35 | 1 | 0,034 |
| 4,10 | 1 | 0,041 |
| 4,30 | 1 | 0,043 |
| 7,35 | 1 | 0,074 |
| Suma [m3] | | 0,68 |

| Ściana S5 | | |
|--------------------------------|--------------|---------------|
| Konstrukcja ścian deska 5x15cm | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 2,42 | 10 | 0,182 |
| Oczep dolny deska 5x15cm | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 4,20 | 1 | 0,032 |
| Oczep górny deska 5x50 | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 3,35 | 1 | 0,025 |
| 4,30 | 1 | 0,032 |
| 7,55 | 2 | 0,113 |
| Suma [m3] | | 0,38 |

| Ściana S6 | | |
|--------------------------------|--------------|---------------|
| Konstrukcja ścian deska 5x10cm | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 2,42 | 20 | 0,242 |
| 2,04 | 4 | 0,041 |
| 0,33 | 4 | 0,007 |
| 1,13 | 2 | 0,011 |
| Oczep dolny deska 5x10cm | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 3,72 | 2 | 0,037 |
| 0,55 | 2 | 0,006 |
| Oczep górny deska 5x10 | | |
| L [m] | Ilość [szt.] | Objętość [m3] |
| 5,10 | 4 | 0,102 |
| 3,13 | 2 | 0,031 |
| 4,50 | 1 | 0,023 |
| Suma [m3] | | 0,50 |

Łączna objętość V=4,71m³

BIURO PROJEKTOWE I USŁUG INWESTYCYJNYCH
Anna Sołtysik, ul. Byczyńska 120, 46-203 Kluczbork
tel. 603 706 317, e-mail: anna.soltysik120@wp.pl

Budowa kancelarii dla dwóch leśnictw Rytwiny i Dębie
Nadleśnictwa Zawadzkie w miejscowości Zawadzkie

| | | | | | |
|-----------------------|--|-------------|----------------|----------------|-----------|
| Branża | Konstrukcja | Data | 10.2020 | Nr rys. | 12 |
| Przedmiot rys. | Zestawienie elementów konstrukcji ścian | | | Skala | - |
| Lokalizacja | Zawadzkie, ul. Strzelecka, dz. nr ew. 3127/2 k.m. 9 | | | | |
| Projektant | mgr inż. Andrzej Rożałowski upr. nr 42/68 | | | | |
| Koordynator | tech. bud. Anna Sołtysik, upr. nr 113/83/OP | | | | |
| Opracowała | mgr inż. Agnieszka Jania | | | | |