

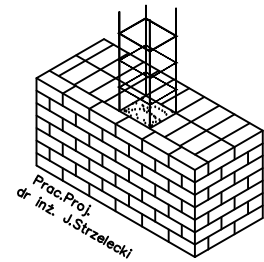
| ZESTAWIENIE DREWNA | | | | | | |
|--------------------|------------------|-----------|----------|---------|-------|----------|
| LP | ELEMENT | SZEROKOŚĆ | WYSOKOŚĆ | DŁUGOŚĆ | IŁOŚĆ | OBJĘTOŚĆ |
| | | m | m | m | szt. | m3 |
| 1 | Murlata 14/14 | 0,14 | 0,14 | 102,6 | 1 | 2,0110 |
| 2 | Krokwie 8/16 | 0,08 | 0,16 | 4,3 | 130 | 7,1552 |
| 3 | El. Usztyw. 6/10 | 0,06 | 0,10 | 1,3 | 56 | 0,4368 |
| RAZEM [m3] | | | | | | 9,6030 |

zestawienie elementów stropu nad piętrem

| LP | ELEMENT | DŁUGOŚĆ | IŁOŚĆ | ZBROJENIE DODATKOWE |
|----|----------|---------|-------|---------------------|
| | | cm | | |
| 1 | belki 2 | 669 | 17 | 2ø12 |
| 2 | belki 4 | 397 | 8 | 1ø8 |
| 3 | belki 14 | 187 | 12 | --- |
| 4 | puszki | 52 | 425 | --- |
| 5 | L19/180 | 179 | 4 | --- |

| ZESTAWIENIE STALI - Sc1 - rys.Kw-05, Kw-06 | | | | | | |
|--|-----------|---------|------|--------|---------|-------------|
| NR | PROFIL | DŁUGOŚĆ | | MASA | | RAZEM |
| | | m | szt. | kg | m | |
| 1 | BL_10x140 | 0,220 | 142 | 11,000 | 31,240 | 343,640 |
| 2 | BL_10x185 | 0,385 | 284 | 14,500 | 109,340 | 1585,430 |
| 3 | BL_10x80 | 0,800 | 112 | 6,280 | 89,600 | 562,688 |
| 4 | FL 20 | 3,300 | 71 | 2,470 | 234,300 | 578,721 |
| razem | | | | | | kg 3070,479 |
| dod. na spoiny 1,8% | | | | | | kg 55,269 |
| łącznie | | | | | | kg 3125,748 |

DREWNO SOSNOWE C24
BETON C20/25 (B25)
STAL A IIIIN



Pracownia Projektowa
dr inż. Józef Strzelecki

Nowa Wieś k/Włocławka ul. Diamentowa 9
tel./fax (054) 252-83-82 jstrzelecki@pro.onet.pl

| | | | | | |
|----------------|---|---------|-------------|------------|--|
| OBIEKT: | ROZBUDOWA PRZEDSZKOLA o POMIESZCZENIA ŻŁOBKA INTEGRACYJNO - REHABILITACYJNEGO z FUNKCJĄ SALI i GABINETÓW CIECHOCINEK, ul.WIDOK 9 dz. nr 756/2 OB 0001 CIECHOCINEK | | | | |
| INWESTOR: | GMINA MIEJSKA CIECHOCINEK, ul. KOPERNIKA 19 | | | | |
| FAZA PROJEKTU: | PROJEKT WYKONAWCZY | BRANŻA: | KONSTRUKCJA | | |
| TYTUŁ RYSUNKU: | RZUT KONSTRUKCYJNY NAD PIĘTREM (DACH) | | | | |
| PROJEKTANT: | dr inż. Józef Strzelecki upr. 5/9/79 Wk | | SKALA: | 1:100 | |
| OPRACOWAŁ: | inż. Konrad Strzelecki | | DATA: | 10.05.2020 | |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. Michał Brochocki upr. 265/70 | | NR RYS.: | KW-04 | |