

KONSTRUKCJA STROPU  
skala 1:100

ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOLNY

**szczegół 4-4**

Ø10 co 200mm

Ø10 10szt/1m (co 100mm)

Ø10 5szt/1m (co 200mm)

Ø10 5szt/1m (co 200mm)

Ø12 5szt/1m (co 200mm)

Ø12 5szt/1m (co 200mm)

ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOLNY

**TRZPIEŃ ŻELBETOWY T1**  
dł 5,22m; szt. 8

STRZEMIONA Ø6 co 150mm

**szczegół 3-3**

Ø10 5szt/1m (co 200mm)

Ø10 5szt/1m (co 200mm)

Ø12 10szt/1m (co 100mm)

Ø12 10szt/1m (co 100mm)

**szczegół 1-1**

Ø10 5szt/1m (co 200mm)

Ø10 5szt/1m + Ø10 5szt/1m (razem Ø10 10szt/1m, co 100mm)

Ø12 5szt/1m (co 200mm)

Ø12 5szt/1m (co 200mm)

**szczegół 2-2**

Ø10 5szt/1m (co 200mm)

Ø10 5szt/1m (co 200mm)

Ø12 5szt/1m (co 200mm)

Ø12 5szt/1m (co 200mm)

**UWAGA**

Budowa przedszkola samorządowego w Daleszycach (dobudowa do istniejącego budynku szkoły podstawowej) działka 2136/3

BRANŻA KONSTRUKCJA INWESTOR Gmina Daleszyce, plac Staszica 9, 26-021 Daleszyce

Tytuł RYS. KONSTRUKCJA STROPU SKALA 1:100 RYS. K-2

Ułożenie okładki mgr inż. Adam Rozwadowski uprawnienia: 34/78/KI 12.2009

Ułożenie okładki mgr inż. Adam Rozwadowski upr. SWK/0025/P00K/05 12.2009

Ułożenie okładki al. 12.2009

Legenda:

- N280 2szt.
- N240 15szt.
- N210 1szt.
- N180 3szt.
- N150 7szt.
- N120 16szt.

ԷՅՕՐԱՐՈՒՄԻՍՅՈՒՆԻ ԶԱՆՈՍՈՒՄՆԵՐԻ ՕՐԱԳԱՆՈՅՏՈՐ  
 ԳԵՆԵՐԱԾՈՐՈՐԱՄԱՅՈՒՄՆԵՐԻ ՕՐԱՄԱՍՈՒՄ  
 ԷՅՕՐԱՐՈՒՄԻՍ ԶԱՆՈՍՈՒՄՆԵՐԻ ՕՐԱԳԱՆՈՅՏՈՐ  
 ԳԵՆԵՐԱԾՈՐՈՐԱՄԱՅՈՒՄՆԵՐԻ ՕՐԱՄԱՍՈՒՄ  
 ԷՅՕՐԱՐՈՒՄԻՍ ՎԵՐԱԲԵՐՈՒՄՆԵՐԻ ԴՅՈՒՅՆ ԶԱՆՈՍՈՒՄ  
 ԳՆԱԿԱՆ ԴՅՈՒՅՆ ԶԱՆՈՍՈՒՄՆԵՐԻ ԴՅՈՒՅՆ

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <b>OBJEKT</b><br><b>budowa przedszkola samorządowego w Daleszycach</b><br><b>(dobudowa do istniejącego budynku szkoły podstawowej)</b><br><b>działka 2136/3</b> |  |   |  |
| <b>BRANŻA</b><br><b>KONSTRUKCJA</b>   |  | <b>INWESTOR</b><br>Gmina Daleszyce, plac Staszica 9, 26-021 Daleszyce |  |
| <b>TYTUŁ</b><br><b>RYS.</b>   |  | <b>SKALA</b><br><b>K-2</b>  |  |
| <b>KONSTRUKTOR</b><br>mgr inż. Adam Rozwadowski<br>uprawnienia: 34/78/KI  |  | 12.2009   |  |
| <b>OPRACOWANIE</b><br>mgr inż. Urszula Kozłowska<br>upr. SWK/0025/POOK/05   |  | 12.2009   |  |
| <b>OPRACOWANIE</b><br>inż. Andrzej Kozłowski<br>upr. KL 1/92  |  | 12.2009   |  |