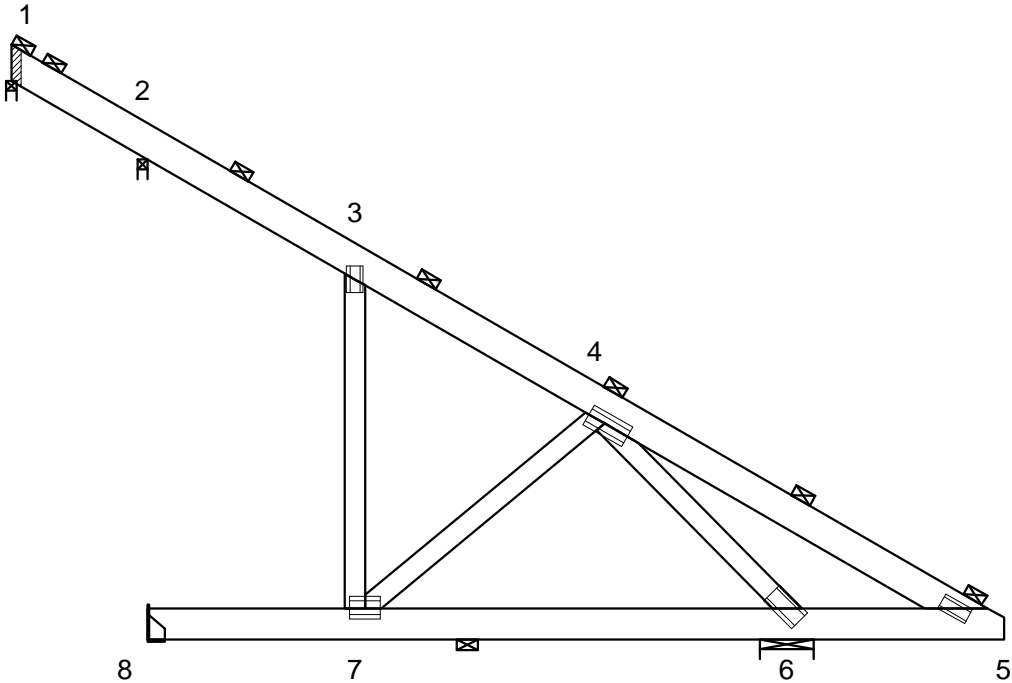



POKAZANE KRZYŻULCE PODPARTE



| TARCICA:        |             |               | USTAWIENIA OGÓLNE:                      |      |
|-----------------|-------------|---------------|---|------|
| WEZŁ<br>Od - Do | STEŻ.<br>mm | OBC.<br>kN/m2 | GRUBOŚĆ TARCICY: (mm)                   | 45   |
| 1-5             | 1000        | 0.75          | ROZSTAWY WIAZARÓW: (mm)                 | 800  |
| 5-8             | 2000        | 0.35          | KLASA BEZPIECZEŃSTWA:                   | 2    |
| 3-7             | Nie         |               | OBCIĄŻENIA (kN/m2) :                    |      |
| 4-7             | Nie         |               | ŚNIEG (WARTOŚĆ BAZOWA):                 | 1.20 |
| 4-6             | Nie         |               | WIATR (WARTOŚĆ BAZOWA):                 | 0.52 |
|                 |             |               | OBC. STAŁE: PATRZ TABLICA TARCICY       |      |
|                 |             |               | INNE OBCIĄŻENIA JAK NA WYDRUKU OBLICZEŃ |      |

**INFORMACJE OGÓLNE:**  
WIAZAR ZAPROJEKTOWANY ZA POMOCĄ PROGRAMU  
KOMPUTEROWEGO "TRUSSCON", LIC.NR: 3692  
SIŁY ZOSTAŁY OBLICZONE ZGODNIE Z  
1 PRAWEM TEORII ODKSZTAŁCEŃ.  
NORMA TARCICY: PN-EN 1995-1-1:2004 + NA  
OBCIĄŻENIA: PN-EN 1991 + NA  
OBCIĄŻENIA ŚNIEGIEM: PN-EN 1991-1-3:2005 + NA  
OBCIĄŻENIA WIATREM : PN-EN 1991-1-4:2008 + NA

|                                 |   |           |   |               |
|---------------------------------|---|-----------|---|---------------|
| WERSJA: 2015 SR2<br>CZAS: 04.29 |  |           | Dom jednorodzinny typu "E-119"<br>do adaptacji<br>wiązar KU28 |               |
|                                 | SPORZĄDZIŁ  | SPRAWDZIŁ | NR ZLECENIA   |               |
|                                 | mgr inż. D.Hojczyk  |           | SKALA 1:35  |               |
|                                 | Trzebiatów, 2015-08-19  |           | KOD RYSUNKU   | NUMER RYSUNKU |
|                                 |   |           |   | 1             |
|                                 |   | REG.      |   |               |