

Konstrukcja dachu zaplecza z drewna klejonego GL28h lub za zgodą inwestora z drewna litego klasy C27

Konstrukcja drewniana zabezpieczona impregnatami bio i ogniochronnymi metodą ciśnieniową

Powierzchnia elementów drewnianych strugana a krawędzie wyoblone

W koszach stosować pokrycie z desek koszowych gr. 30 mm

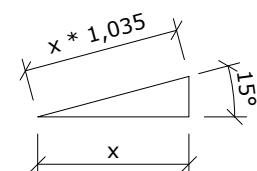
Elementy stalowe konstrukcji zabezpieczone farbami ognioodpornymi do R30

Pokrycie dachu sali sportowej i łącznika (blacha płaska na rąbek):  
deskowanie pełne gr. 32 mm oparte na kontrlatkach 6x4 cm w rozstawie co 50 cm.

Rozpatrywać łącznie z rysunkami architektury i branżowymi

Przed zamówieniem materiałów, wymiary sprawdzić na budowie

Zestawienie stali do stężeń:  
Stężenie ST1 Ø20 L = 4,02 m - 32 szt. = 318 kg



**SALA SPORTOWA W LUBSZY  
RZUT KONSTRUKCJI DACHU NAD SALĄ SPORTOWĄ**

