
K2 $\quad$ KONSTRUKCJAA STROPOW
 $\qquad$






$$
\begin{array}{lr}
\text { KLASA DREWNA } & \text { C27 } \\
\text { KLASA DREWNA KLEJONEGO DLA PŁAWI } \\
\text { W GŁÓWNYCH BUDYNKACH } & \\
\text { USYTUOWANIE WSZELKICH OTWORÓW W DACHU } \\
\text { ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY I INSTALCJI }
\end{array}
$$


 arewn inisiziz

$$
w \cdot d \cdot u \text { mos.00l= 00.0耳 }
$$ PROJEKT

ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY KONSTRUKCJA


 (and
 $\begin{array}{lll}\text { pracowanie } & \text { inż. Barbara Zubkowicz } & \\ \text { Sprawdzajacy: } & \text { inż. Andrzej Kopytek } & \text { 536/89Nł }\end{array}$
 $\pm$ listopad 2009 Skala: 1:100
Przekrój poprzeczny i podłużny przez więżbę dachową budynku B oraz przekrój poprzeczny przez więżbę dachu pod kolektory 11:100/


