



Technical drawing of a roof structure showing three types of roof elements:

- NR1 6Ø12AIII, L=390cm
- NR2 14Ø8AIII, co 25cm
- NR3 24Ø8AIII, co 15cm


Dimensions and specifications:

- Roof pitch: 6/12
- NR1 length: L=390cm
- NR2 spacing: co 25cm
- NR3 spacing: co 15cm

NR1 6Ø12AIII, L=390cm, G=20,8kg
NR2 14Ø8AIII, L=96cm, G=5,3kg
NR3 24Ø8AIII, L=51cm, G=4,8kg
OGÓŁEM : 31kg

UWAGI:

- SKUCIE ISTNIEJĄCYCH POSADZEK I WARSTW PODPOSAZDKOWYCH W PIWNICACH
- WYKONANIE NOWYCH POSADZEK W POMIĘSZCZENIACH PIWNIC



Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil"

64-920 Piła ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01

Inwestor	GMINA LUBASZ	Branża: budowl.
Nazwa obiektu	Budynek Gminy Lubasz	Nr rysunku: 6
Adres	LUBASZ, ul. Chrobrego 37	Skala: 1:50
Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ A-A	
Projektował :	mgr inż. TOMASZ ZASADA <small>upr.do proj. w spec. konstr. bez ograniczeń</small>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">UAN-8345/910/85</div> <div style="margin-left: 10px;">Data</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">11. 2023</div> </div>
Sprawdził	inż.KAZIMIERZ GRZELAK <small>upr.do proj. w spec. konstr. bez ograniczeń</small>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">GP-7342/1684/92</div> <div style="margin-left: 10px;">11. 2023</div> </div>