



ORIENTACJA skala 1:1000

- U W A G I
- \* Na dachu należy zastosować poziome stałe systemy kotwiące z prowadnicą liniową, zgodnie z PN-EN 795 klasa C – służący do ochrony przed upadkiem, zapewniając jednocześnie swobodę przemieszczania się w poziomie
  - \* Na dachu należy wykonać stałe dojścia do urządzeń technicznych.

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE			
NAZWA INWESTYCJI			
ROZBUDOWA BUDYNEKU USŁUGOWO-HANDLOWEGO			
INWESTOR			
"INSTALATOR"Spółka Jawna W.J.IM.G.Nowik ul. Zjazd 2 , 18-400 Łomża			
ADRS INWESTYCJI			
18-400 Łomża, ul.Zjazd 2, działka nr ewid.: 10072,10076/2,10074/2,10073/4,10073/5			
TYTUŁ RYSUNKU			
RZUT DACHU 'C'			
FAZA PROJEKTU		1:50	nr A-12
PROJEKT BUDOWLANY		SKALA	RYSEK
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA		NR UPRAWNIEN BUD.	DATA
mgr inż. arch. ANNA KORWICKA-CIBOROWSKA		BL/354/89	02.06.2015
Proj. bud.:		NR UPRAWNIEN BUD.	
mgr inż. arch. TERESA CHWAŁ		ŁOM 39/90	
WSPÓŁPRACA			
mgr inż. arch. MICHAŁ MAŃKO			