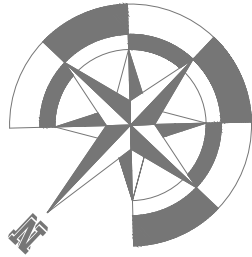


ORIENTACJA skala 1:1000



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 BUDYNKU 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 'D'			
FAZA PROJEKTU		1:50	nr A-13
PROJEKT BUDOWLANY		SKALA	RYSUNEK
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	NR UPRAWNIEN BUD.	PODPIS	DATA
Proj. bud.: mgr inż. arch. ANNA KORWICKA-CIBOROWSKA	BL/354/89		02.06.2015
IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO	NR UPRAWNIEN BUD.		
mgr inż. arch. TERESA CHWAŁ	ŁOM 39/90		
WSPÓŁPRACA			
mgr inż. arch. MICHAŁ MAŃKO			