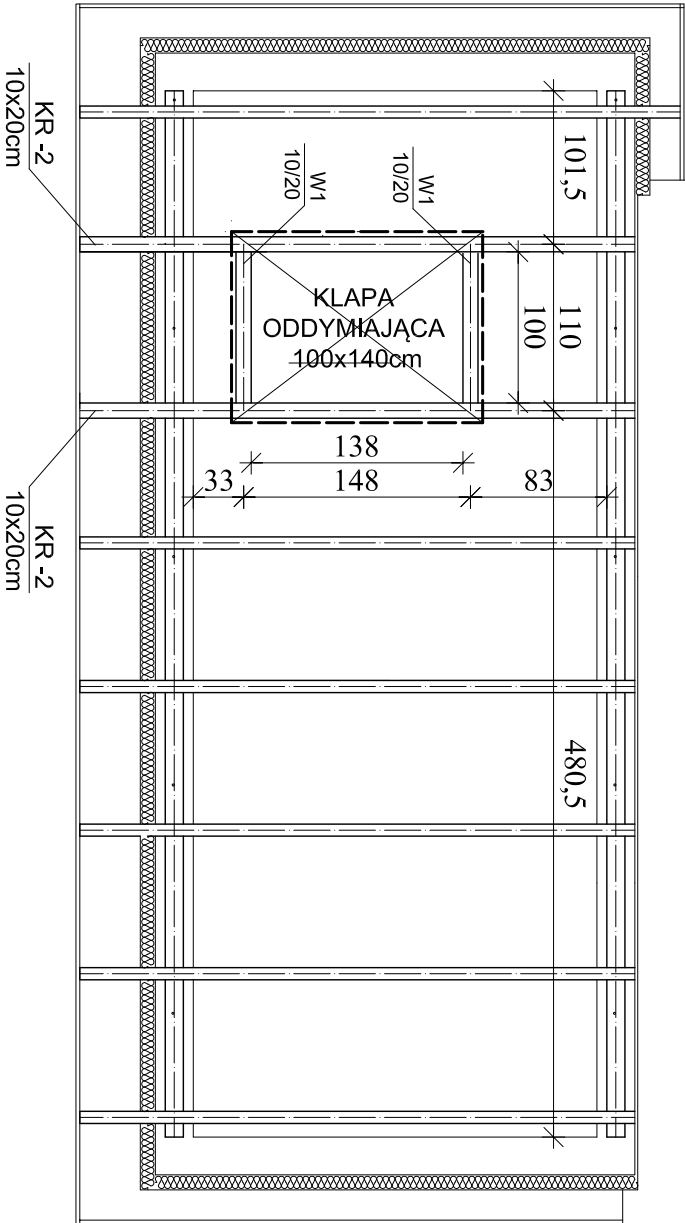


SCHEMAT USYTUOWANIA KLAPY

ODDYMIAJĄCEJ skala 1:50

ISTNIEJĄCY BUDYNEK



UWAGII

- 1/ Rozmieszczenie elementów konstrukcyjnych dachu wg części arch.-bud.
- 2/ Montaż klapy ściśle wg wytycznych producenta systemu
- 3/ Wykończenie klapy oddymiającej wg wytycznych producenta systemu

<p>PHU "RABUD" mgr inż. Tomasz RABĘDA - PRACOWNIA BUDOWLANA - ul. Żeromskiego 5; 27-600 Sandomierz tel. (15) 832 02 43 trabeda@poczta.onet.pl</p>		
<p>OBIEKT:</p> <p>"Rozbudowa istniejącego budynku administracyjno-biurowego o klatkę schodową oraz zmiana sposobu użytkowania obiektu w części piętra z przeznaczeniem na punkt przedszkolny wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną"</p> <p>ZABEZPIECZENIA P.POŻ. INSTALACJA ODDYMIANIA KLATKI SCHODOWEJ</p>		
<p>ADRES:</p> <p>gm. Lipnik; msc. Włostów powiat Opatów; dz. nr ewid. 265/2</p>		
<p>INWESTOR:</p> <p>Urząd Gminy Lipnik 27-540 Lipnik</p>		
<p>TEMAT RYS.:</p> <p>SCHEMAT USYTUOWANIA KLAPY ODDYMIAJĄCEJ</p>		
FUNKCJA	UPR. NR	PODPIS
Projektant: mgr inż. Piotr BOGACZ	37/Tgb/97	
Asystent projektanta: mgr inż. Tomasz RABĘDA		
<p>FAZA:</p> <p>PROJEKT BUDOWLANY - ZABEZPIECZENIA P.POŻ.-</p>		
DATA OPRACOWANIA	SKALA	NR RYS.
maj 2012	1 :50	1