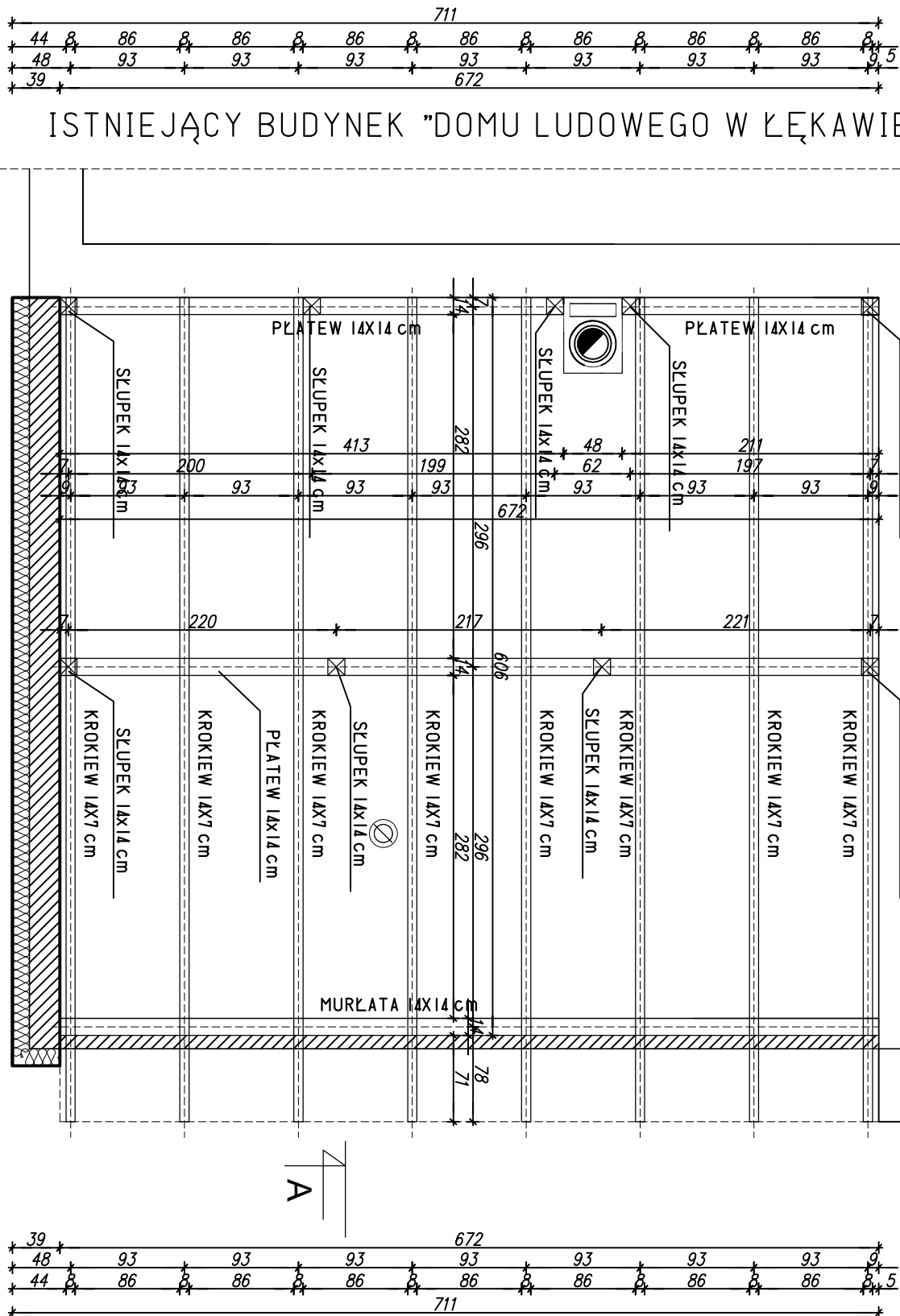



# ISTNIEJĄCY BUDYNEK "DOMU LUDOWEGO W ŁĘKAWIE"



- DREWNO (sosna, świerk)  
KLASA C2A  
WILGOTNOŚĆ DREWNA OD 12 DO 15 %

UWAGI:

- Wieńce na ścianach zewnętrznych o wymiarach 25x25 cm żelbetowe wylane na mokro z betonu B25, po obwodzie budynku.
- Wieńce zbrojone z 4 prętów  $\phi$  12mm, strzemienna z prętów  $\phi$  6mm co 30 cm
- Konstrukcja krokowo - płaskowa
- Płatwie za pomocą słupków wsparte na strapie żelbetowym co 2,2 m.
- Murłaty mocowane do wieńca co 1,2 m.
- Wszystkie elementy drewniane układane na wieńcach i murach na izolacji z dwóch warstw papy izolacyjnej
- Drewno przed wmontowaniem do konstrukcji zaimpregnować wg. zaleceń producentów. F0B0B M2, OGNI0CHRON lub TYTAN

	<b>BIURO TECHNICZNO - HANDLOWE</b> architektura - konstrukcja - inżynieria ul. Mickiewicza 22a, 97 - 500 Radomsko tel./fax 44 683 59 23, tel. kom. 734 014 019 e-mail: <a href="mailto:drzazga@kobisystem@gmail.com">drzazga@kobisystem@gmail.com</a>		NR RYS. <b>P 6b</b>	
	Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone - (Dz. U. Nr. 34/52 poz. 234). Rozpozwiecznianie i kopiowanie bez zgody autora jest zabronione.		Data 04. 2017 Skala 1 : 50	
	Projekt zainicjowany rozbudowy i przebudowy budynku Donu Ludowego w ŁękaŃwie, wraz z urządzeniami budowlanymi, gm. Belchatów nr ewid. gruntu 105/3, obręb 12 KaŃisko - KaŃcie, 97-400 Belchatów		arch. / konstr.	
	<b>NAZWA RYSUNKU</b>		<b>podpis</b>	
	<b>RZUT KONSTRUKCJI DACHU - szczegóŃ B</b>			
	imię i nazwisko	(nr uprawnień)		
ARCHITEKTURA (projektował)	mgr inż. arch. Przemysław Piłowski	KI-31/2000		
ARCHITEKTURA (sprawdził)	mgr inż. arch. Piotr Zaborowski	7342/56/94		
KONSTRUKCJA (projektował)	mgr inż. Robert Drzazga	LOD/1808/POOK/12		
KONSTRUKCJA (sprawdził)	mgr inż. Marcin Ciadko	LOD/2159/PWOK/13		