

F1	tkanina filtracyjna	
	polistyren ekstrudowany	10cm
	izolacja pionowa – DYSPERBIT	
	tynk rapowany	
	błoczek betonowy	24cm
	tynk rapowany	
	izolacja pionowa – DYSPERBIT	
F2	izolacja przeciwwilgociowa dysperbit	
	tynk szczelny "rapówka"	1,5cm
	błoczek betonowy	24cm
	tynk szczelny "rapówka"	1,5cm
	izolacja przeciwwilgociowa dysperbit	

P1	podłoga (parkiet, terakota na zaprawie klejowej)	
	wylewka samopoziomująca	0,5–1cm
	gładz cementowa	4cm
	folia polietylenowa (warstwa rozdzielcza)	
	welna mineralna	8cm
	papa termozgrzewalna	
	plyta betonowa (beton B20)	13cm
	piasek zagęszczony warstwami	min 30 cm
	grunt rodzimy po zdjęciu humusu	

P2	podłoga (parkiet, terakota na zaprawie klejowej)	
	wylewka samopoziomująca	0,5–1cm
	gładz cementowa	4cm
	folia (warstwa rozdzielcza)	0,2mm
	welna mineralna	4cm
	strop TERIVA I	24cm
	tynk cem.-wap.	1,5cm

S1	tynk mineralny	1,5cm
	błoczek Ytong	36,5cm
	tynk cem.-wap. lub gipsowy	1,2cm
S2	tynk cement.-wap. lub gipsowy	1,2cm
	błoczek Ytong	11,5/24cm
	tynk cement.-wap. lub gipsowy	1,2cm

P3	podłoga (parkiet, terakota na zaprawie klejowej)	
	wylewka samopoziomująca	0,5–1cm
	gładz cementowa	4cm
	folia (warstwa rozdzielcza)	0,2mm
	welna mineralna	4cm
	strop podwieszony	
	plyta GK na ruszcie stalowym lub drewn.	
	(między rusztem ocieplenie wełną min.)	4m

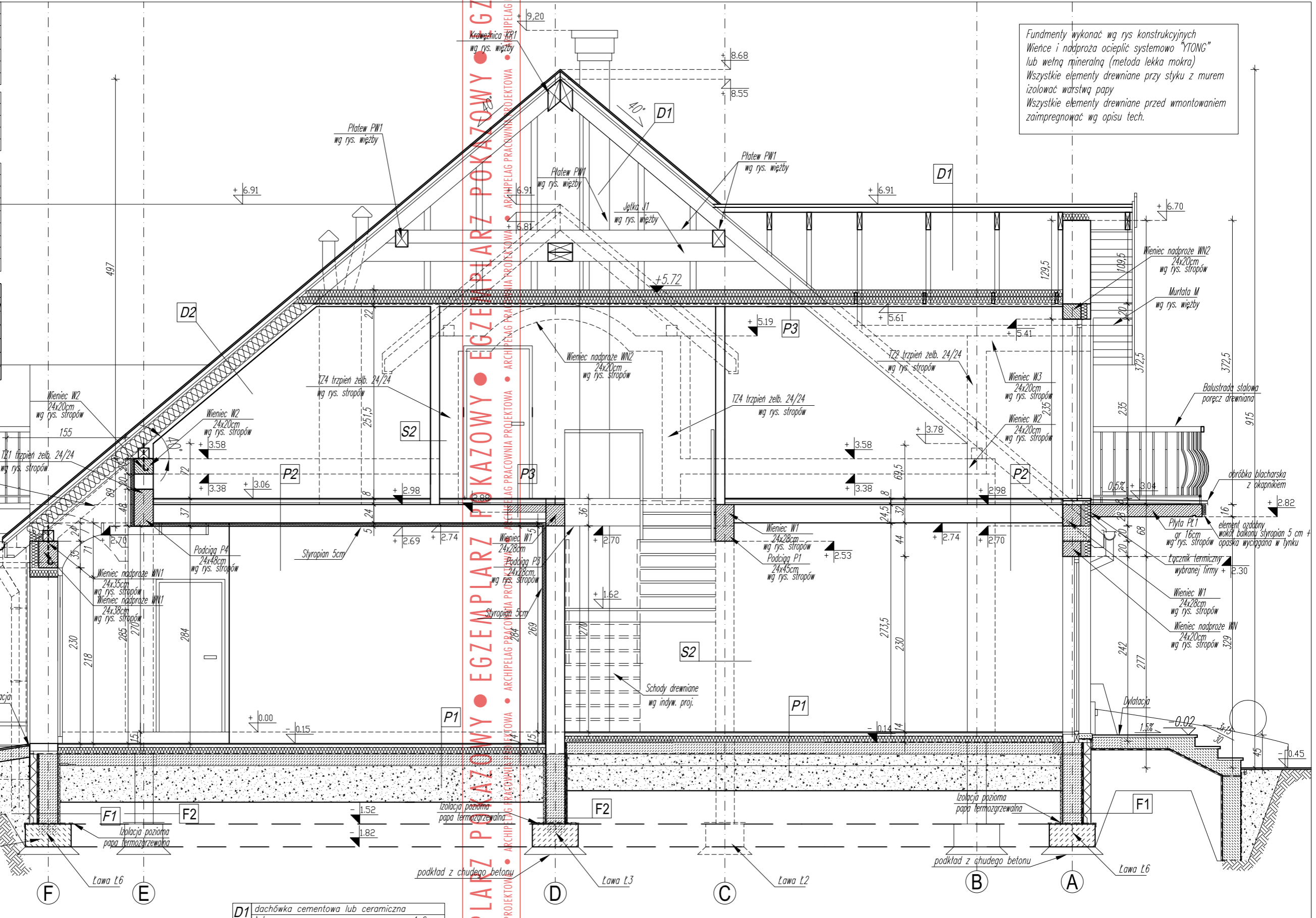
D1	dachówka cementowa lub ceramiczna	
	łaty	4x6cm
	kontrłaty	3x5cm
	folia wstępnego krycia	
	krokiew	18cm

D2	dachówka cementowa	
	łaty	4x6cm
	kontrłaty	3x5cm
	folia wstępnego krycia paroprzepuszczalna	
	welna mineralna	18cm
	paroizolacja	
	plyta GK na ruszcie stalowym lub drewn.	
	(między rusztem ocieplenie wełną min.)	5m

L1	izolacja pozioma	
	papa termozgrzewalna	

L2	izolacja pozioma	
	papa termozgrzewalna	

L3	izolacja pozioma	
	papa termozgrzewalna	



Fundamenty wykonać wg rys konstrukcyjnych
Wieniec i nadproża ocieplić systemowo "YTONG"
lub wełną mineralną (metoda lekka mokra)
Wszystkie elementy drewniane przy styku z murem
izolować warstwą papy
Wszystkie elementy drewniane przed wmontowaniem
zaimpregnować wg opisu tech.

GRUPA ARCHIPELAG **ARCHIPELAG PL**

tytuł rysunku: PRZEKRÓJ A-A skala: 1:50

obiekt: JEDNORODZINNY DOM WOLNOSTOJĄCY "LORIS" branża: ARCH.

adres budowy:

projektant projektu gotowego: Robert Wójciak
nr upr.: 329/01/DUW
podpis: Paweł Cogiel

Rysunek o charakterze pokazowym. Stanowi część dokumentacji technicznej projektu domu katalogowego autorstwa Pracowni Projektowej ARCHIPELAG i jest wyłączną własnością Pracowni, chronioną prawami autorskimi. Rozpowszechnianie i kopiowanie bez zgody autorów zabronione pod rygorem pełnej odpowiedzialności cywilnej i karnej.