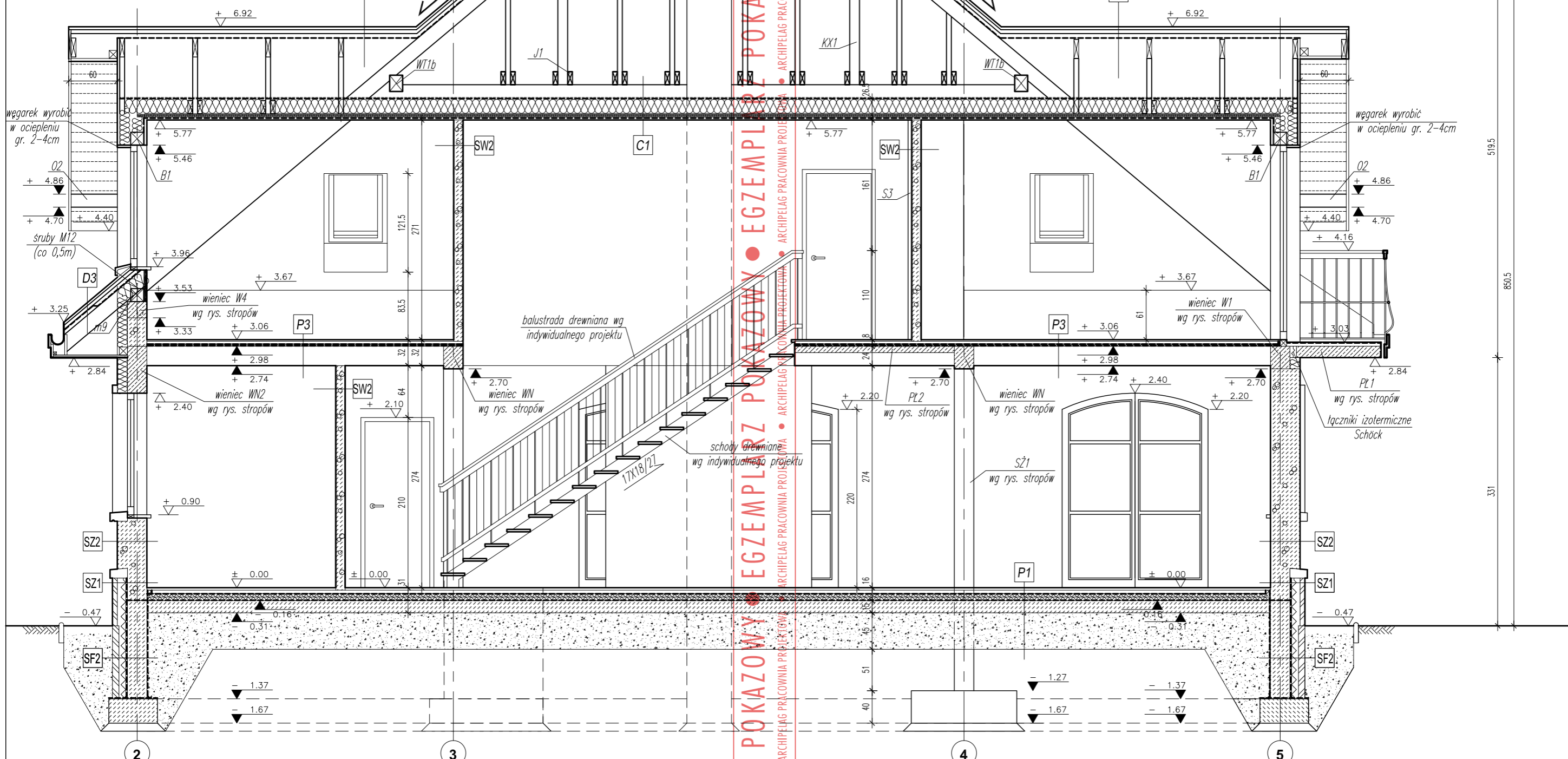


P1

podłoga (parkiet, terakota na zaprawie klejowej)	2 cm
wylewka samopoziomująca	0,5-1 cm
gładź cementowa (zbrojenie przeciwskurczowe)	5 cm
folia -warstwa rozdzielcza	
styropian twardy	2x4 cm
2x papa asfaltowa termozgrzewalna	
plyta betonowa (beton B20)	15 cm
piasek zagęszczony warstwami	45 cm
grunt rodzimy po zdjęciu humusu	



D1	dachówka cement. lub ceram.	
	łaty	4x6cm
	kontrłaty	3x5cm
	folia polietylenowa (paroprzepuszczalna)	
D2	dachówka cement. lub ceram.	
	łaty	4x6cm
	kontrłaty	3x5cm
	folia polietylenowa (paroprzepuszczalna)	
	wetna mineralna /krokwie	18cm
	wetna mineralna /ruszt stal. lub drewn.	5cm
folia paroizolacyjna		
plyta GK (w pom. mokrych odporna na wilgoć)	1.5cm	

D3	dachówka cement. lub ceram.	
	łaty	4x6cm
	kontrłaty	3x5cm
	folia polietylenowa (paroprzepuszczalna)	
C1	wetna mineralna	18cm
	wetna mineralna	5cm
	folia paroizolacyjna	
	plyty g-k na ruszcie stalowym	5+1,5cm

		projektant projektu gotowego: Robert Wójciak Andrzej Tatarek	nr upr.: 329/01/DUW	podpis:
tytuł rysunku: PRZEKRÓJ A-A		skala: 1:50		
obiekt: JEDNORODZINNY DOM WOLNOSTOJĄCY "MARYSIA III"		branża: ARCH.		
adres budowy:		PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHIPELAG, ul. Czysła 2-4, 50-013 Wrocław, tel. 071/ 798 38 00, fax 071/798 38 69, biuro@archipelag.pl, www.archipelag.pl		
		nr rys.	A6	data:

EGZEMPLARZ POKAZOWY • ARCHIPELAG PRACOWNIA PROJEKTOWA • ARCHIPELAG.PL