



P1	podłoga (parkiet, terakota na zaprawie klejowej)	
	wylewka samopoziomująca	0.5-1cm
	gładź cementowa	4cm
	folia "Budifol" klejona za zakład	0.2 mm
	włna mineralna "Stroprock"	8cm
	folia "Izoplast"	0.4 mm
	plyta betonowa (beton B20)	15cm
	plasek zagęszczony warstwami	min 30 cm
	grunt rodzimy po zdjęciu humusu	

S1	tylny/gładź gipsowa	0.5cm
	błoczek SILKA M18	18cm
	ocieplenie systemowe "ECOROCK"	12cm
S2	tylny/gładź gipsowa	0.5cm
	błoczek SILKA M24/12 (seiany działowe)	24/12cm
	tylny/gładź gipsowa	0.5cm

**GRUPA ARCHIPELAG** **ARCHIPELAG PL**

tytuł rysunku: **PRZEKRÓJ B-B**

skala: **1:50**

obiekt: **JEDNORODZINNY DOM WOLNOSTOJĄCY "SŁONECZNIK"**

branża: **ARCH.**

adres budowy: **dz. Nr 265/1 obr. Szaropy, gm. Stary Targ**

projektant projektu gotowego:	Artur Wójciak	nr upr.:	394/94/UW	podpis:	
opracowanie:	Mariusz Jaworski	nr upr.:		podpis:	
sprawdzający projektu gotowego:	Malgorzata Simla	nr upr.:	3/01/DUW	podpis:	
projektant adaptujący:	mgr inż. J. Jurec	nr upr.:	260/61/74	podpis:	
PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHIPELAG	ul. Czysa 2-4, 50-013 Wrocław, tel. 071/ 798 38 00, fax 071/798 38 69	biuro@archipelag.pl	www.archipelag.pl	nr rys.:	A7

F1	izolacja pozioma	folia "Izoplast"
F2	izolacja pozioma	folia "Izoplast"

F2	styropian ekstrudowany	2cm
	izolacja przeciwwilgociowa "Styrbit200"	3mm
	(na położu zagruntowanym emulsją "Asfalbit")	
	błoczek Silka M24S	24cm
	izolacja przeciwwilgociowa "Styrbit200"	3mm
	(na położu zagruntowanym emulsją "Asfalbit")	
	styropian ekstrudowany	2cm

P3	podłoga (parkiet, terakota na zaprawie klejowej)	
	wylewka samopoziomująca	0.5-1cm
	gładź cementowa	4cm
	folia "Budifol" klejona za zakład	0.2 mm
	włna mineralna "Stroprock"	3cm
	strop-żelwa	24cm
	tylny-gem.-wap.	1.5cm cm