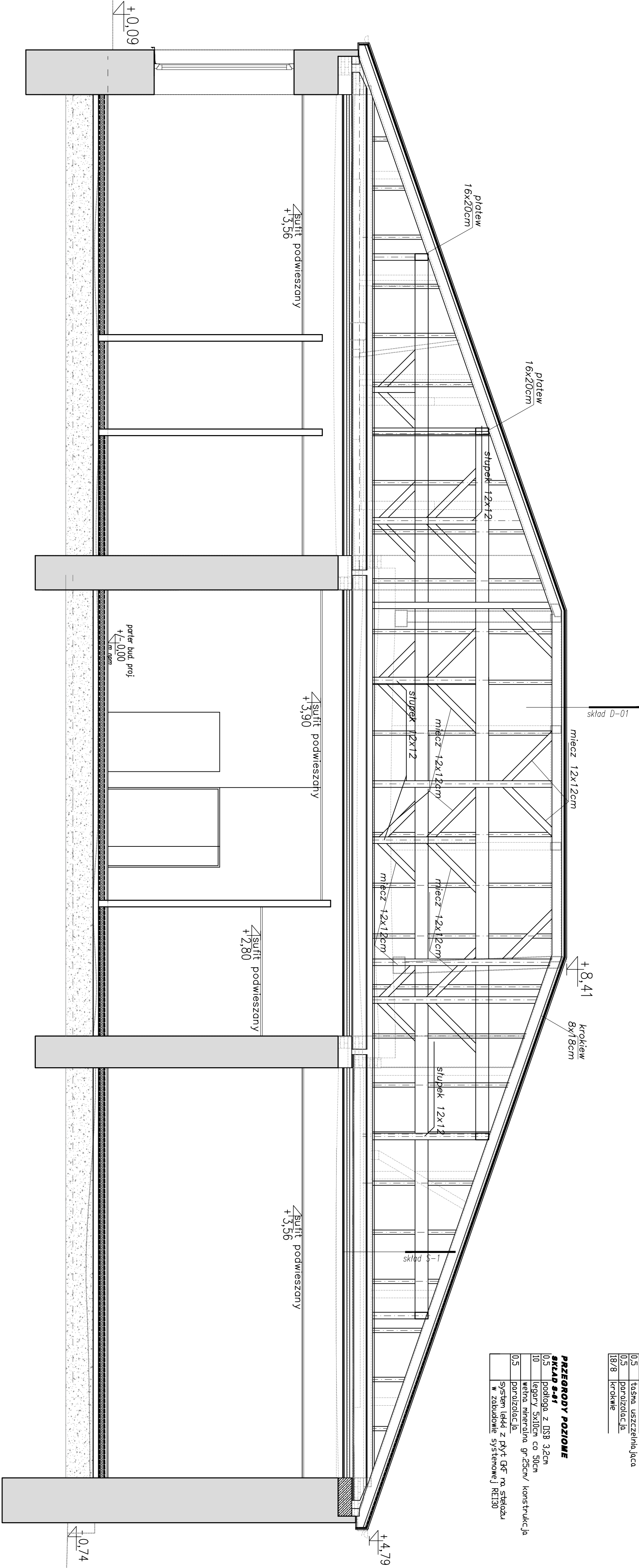


WARSZTAWY DACHOWE

SKŁAD D-01	
0,5	blocha na rabeek
0,5	strukturalna warstwa rozdzielająca
2,5	deski pełne / płyta OSB
4	uszczelnienie wentylacyjne
0,5	taśma uszczelniająca
0,5	paralizacja
18/8	krokwie

PRZEGRODY POZIOME

SKŁAD S-01	
0,5	podłoga z OSB 3,2cm
10	legary 5x10cm co 50cm
0,5	wełna mineralna gr.25cm / konstrukcja paralizująca
0,5	system lekki z płyt GK na stelażu w zabudowie systemowej REI30



Inwestor: GMINA SOKÓŁKA ul. Plac Kościuszki 1 16-100 Sokółka			
Jednostka projektowa: Praszyński Architektura ROMAN PRASZYŃSKI ul. Bałtycka 2/9 15-611 Białystok			
Faza opracowania: PROJEKT ZAMIENNY			
Rysunek: PRZKROJ C-C			
Brutto:	Nr uprzw.:	Podpis:	
Projektant:			
mgr inż. arch. Roman Praszyński	BR-PWK-11/03		
Opracowali:			
mgr inż. arch. Anna Jockowska			
Sprawdził:			
mgr inż. arch. Jacek Błasiński	BR-PWK-10/03		
Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadziedzicznym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem			
Nr. proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.: Rev.
PT-23/2019	1:100	12.11.2019	A-7 A