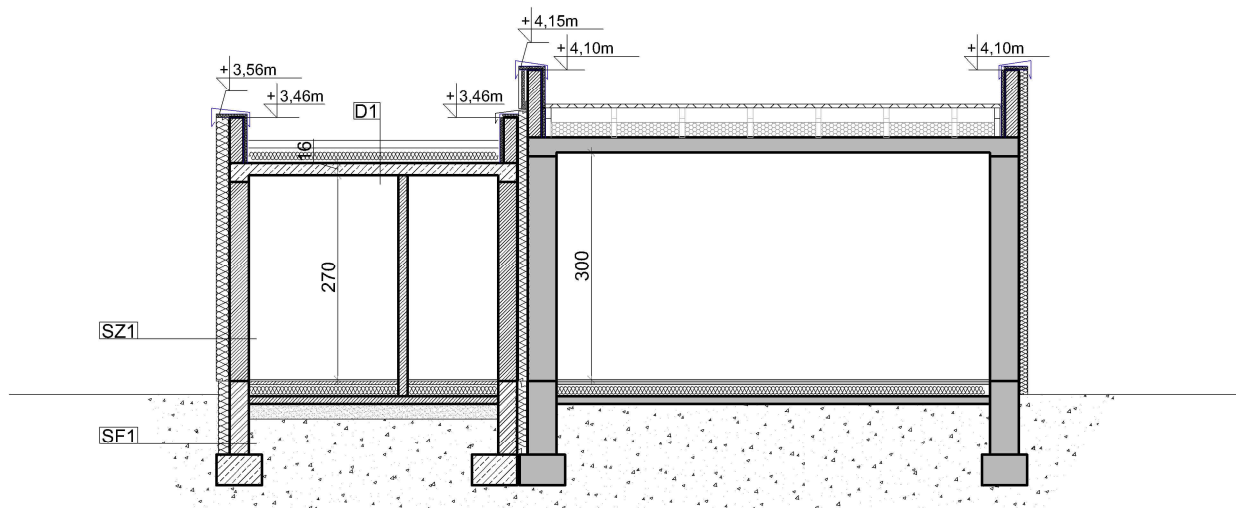
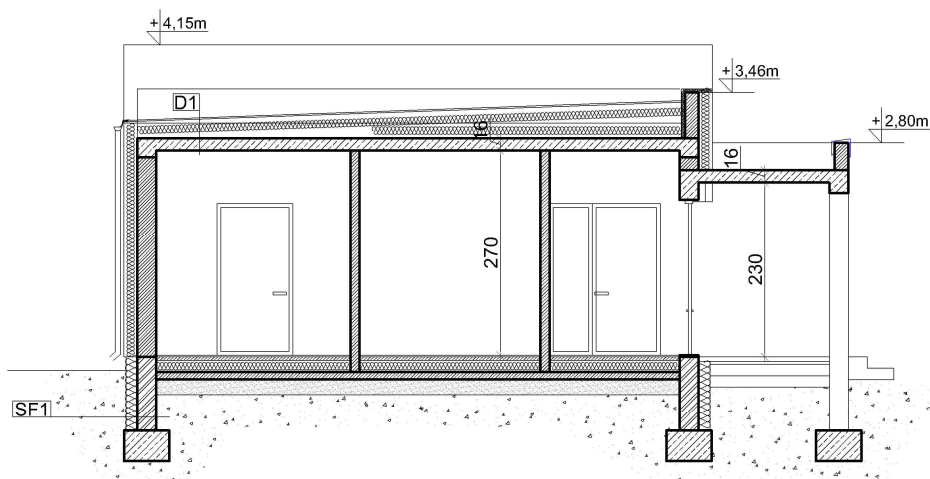


PRZEKRÓJ A - A



PRZEKRÓJ B - B



SF1

	Folia kubełkowa
	Siatka z włókna poliestrowego na kleju
15,0cm	Stropian wodoodporny do fund.
	Preparat izolujący x 2 warstwy (Dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa)
	Środek gruntujący
25cm	Błoczek fundamentowy betonowy
	Środek gruntujący
	Preparat izolujący x 2 warstwy (Dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa)

SZ1

	Tynk silikatowy
18,0cm	Płyty styropianowe EPS 70
25,0cm	Pustak ceramiczny
1,5cm	Tynk cem-wap

D1

0,5cm	2x papa
20-40cm	Styropian EPS 100
	Paroizolacja - papa
	Warstwa gruntująca
16,0cm	Strop żelbetowy
1,5cm	Tynk cem - wap.

PG1

2,0cm	Płytki Gress antypośl. na kleju
5,0cm	Warstwa wyrówn.
	Folia PE 0,2mm
15,0cm	Styropian EPS 100
	Folia PE 0,2mm
10,0cm	Beton C12/15 gr. z siatką zbroj. $\phi 4$ mm oczko 100x100 (góra i dół)
20,0cm	Podsyłka piaskowa

PRACOWNIA PROJEKTOWA "CONTRACT PROJECT"

Contract
Project
Sp. z o.o.

Inwestycja	Rozbudowa i przebudowa budynku świetlicy wiejskiej w Feliksowie.	Data: 12.2020
Adres inwestycji	Feliksów, 97-512 Kodrąb dz. nr ewid. 160, obręb 0002 Feliksów jedn. ewid.101207_2 Kodrąb	Rys. 05
Inwestor	Gmina Kodrąb Ul. Niepodległości 7, 97-512 Kodrąb	Skala 1:100 Branża / Etap B / PB
Temat rysunku	PRZEKRÓJ A-A B-B	Podpis:
Branża architektoniczna	Projektant	mgr inż. arch. Anna Malawko - Olejnik nr upr. 16/LOOKK/2017 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. architektonicznej
	Asystent proj.	inż. arch. Joanna Bakalarz