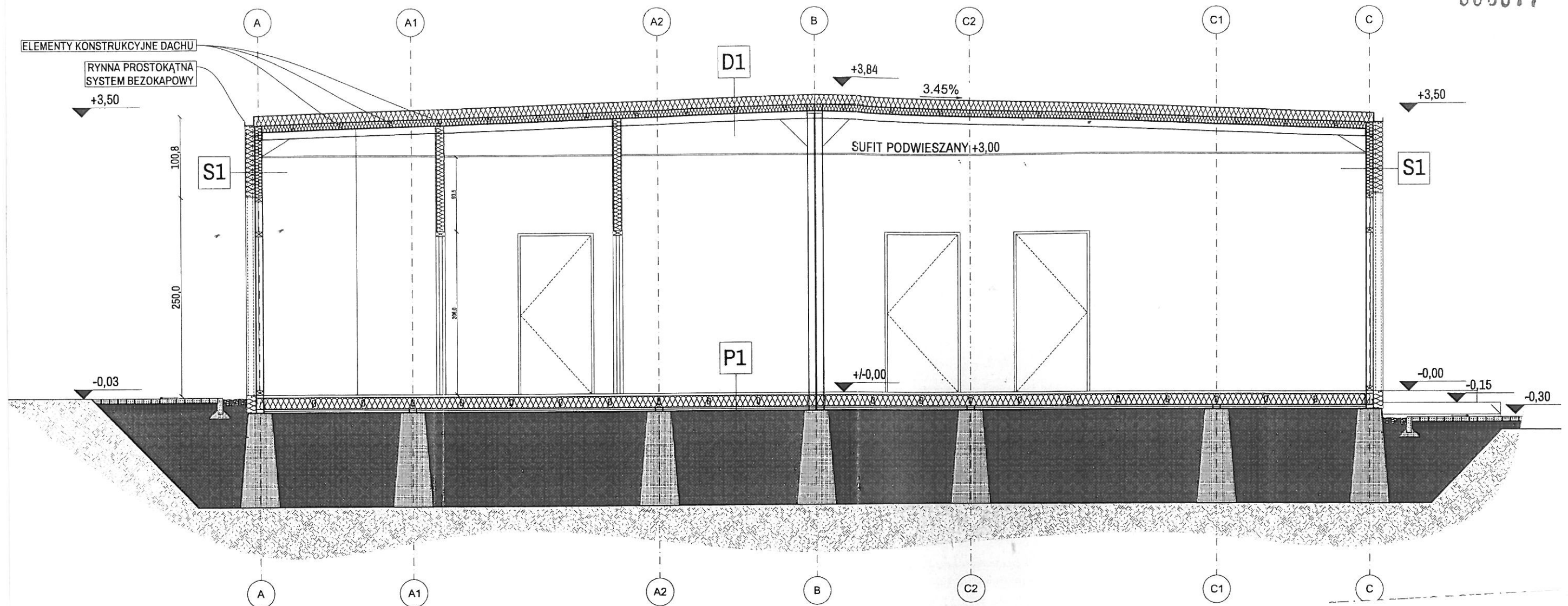


PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-01 1:5

000077



S1

12cm.	Systemowe płyty warstwowe PIR - okładzina zgodnie z rysunkiem elewacji
10cm.	Konstrukcja stalowa - profile wypełniane pianką PIR
1,5cm.	Płyta gipsowo kartonowa na podkonstrukcji stalowej - wypełnienie z wełny mineralnej

P1

1,5mm.	Wykładzina rulonowa/drewnopodobna
2cm.	Płyta cementowo-drzazgowa wodoodporna/normalna
12cm.	Wełna mineralna twarda/konstrukcja stalowa podłogi.
7mm.	Blacha trapezowa T6
	Izolacja przeciwwilgociowa

D1

1,5mm.	Systemowa membrana dachowa PROTAN SE
12cm.	Wełna mineralna twarda
10mm.	Płyta MFP w systemie NRO
8cm.	Wełna mineralna miękka / profil stalowy
1,5mm.	Folia PE
20-30cm.	Pustka instalacyjna
1,5cm.	Sufit podwieszany kasetonowy / g.-k.