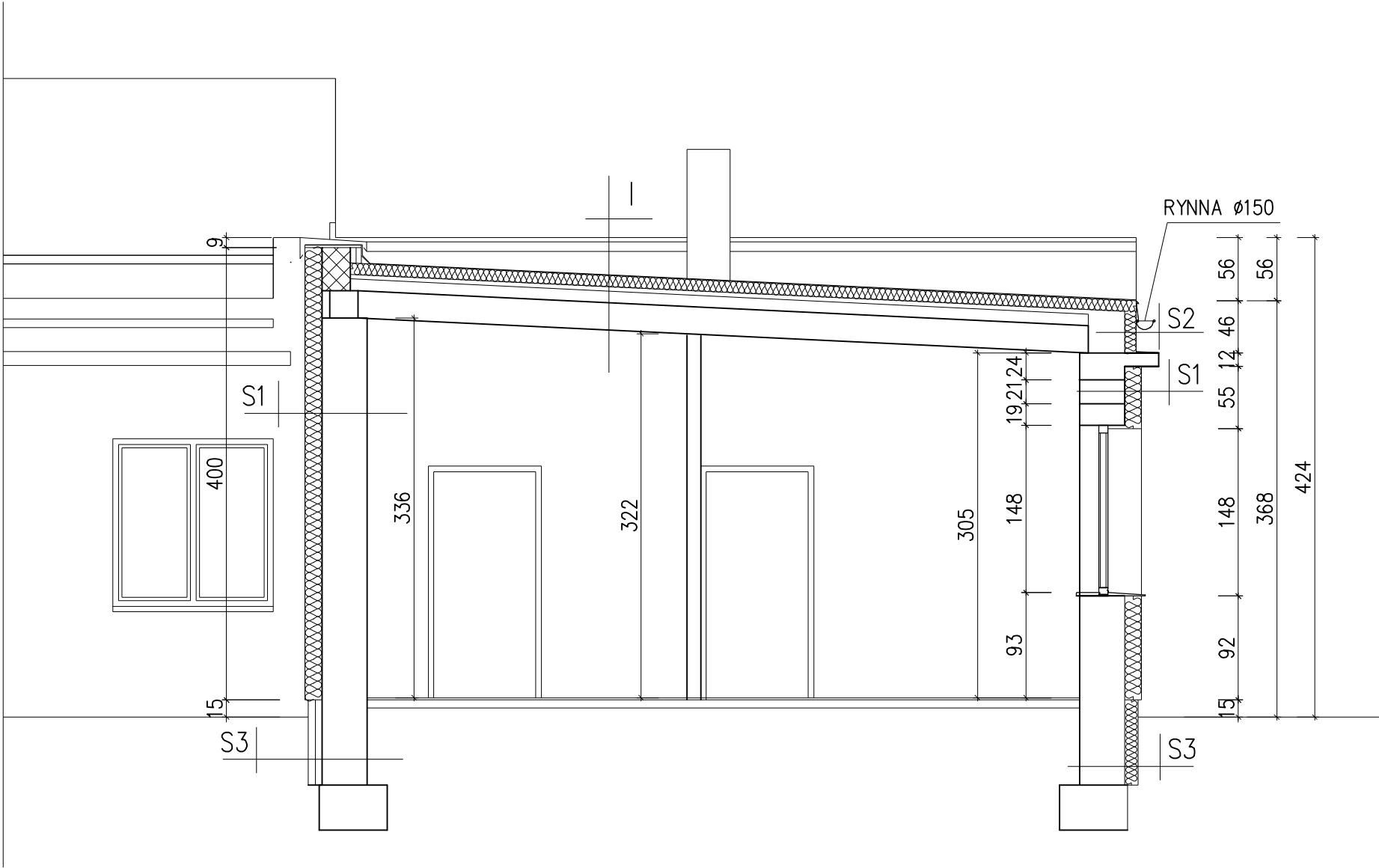


PRZEKRÓJ B-B
SKALA 1:50



	I
	PAPA TERMOZGRZEWALNA
20,0	STYROPIAN LAMINOWANY PAPA
	ISTNIEJĄCY STROPODACH

	S1
0,5	TYNK STRUKTURALNY SYSTEMOWY
1,0	ZAPRAWA KLEJOWA Z WTOPIONĄ POLIETYLENOWĄ SIATKĄ ZBROJĄCĄ
15,0	WEŁNA MINERALNA
40,0	ISTNIEJĄCY PUSTAK CERAMICZNY
1,5	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY

	S2
0,5	TYNK STRUKTURALNY SYSTEMOWY
1,0	ZAPRAWA KLEJOWA Z WTOPIONĄ POLIETYLENOWĄ SIATKĄ ZBROJĄCĄ
10,0	WEŁNA MINERALNA
-	ISTNIEJĄCY WIENIEC STROPOWY

	S3
1,0	ZAPRAWA KLEJOWA Z WTOPIONĄ POLIETYLENOWĄ SIATKĄ ZBROJĄCĄ
12,0	POLISTYREN EKSTRUDOWANY (XPS)
	3x MASA ASFALTOWO-KAUCZUKOWA
40,0	ISTNIEJĄCY MUR Z CEGŁY PEŁNEJ



Sciana - bloczek z bet. komórkowego 12cm na zaprawie cem.-wap.



Attyka z cegły pełnej klasy 15 na zaprawie cem.-wap.

Autor opracowania PPHU SADEKO Mirosław Nowak Piotrów 5A, 99-200 Poddębice		
Nazwa opracowania ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA(MODERNIZACJA) OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W M. DOBRA		Stadium PW
Adres obiektu ul.Łąkowa 4, 62-730 Dobra, nr ew. dz. 89/6 obr. Dobra-Miasto [0001] w jednostce ewidencyjnej Dobra [302703_4]		Branża architektura
Inwestor Gmina Dobra Plac Wojska Polskiego 10, 62-730 Dobra		Data 08. 2016
Nazwa opracowania Projekt zagospodarowania terenu i projekt architektoniczny		Skala 1:50
Tytuł rysunku Budynek wielofunkcyjny - Przekrój B-B		
Projektował mgr inż. arch. Dominika Witczak nr upr.59/LOOKK/2013	Podpis	Nr rys. A 6.4
Sprawdził mgr inż. arch. Iwona Ryłska nr upr.WP-OIA/OKK/UpB/53/2011	Podpis	