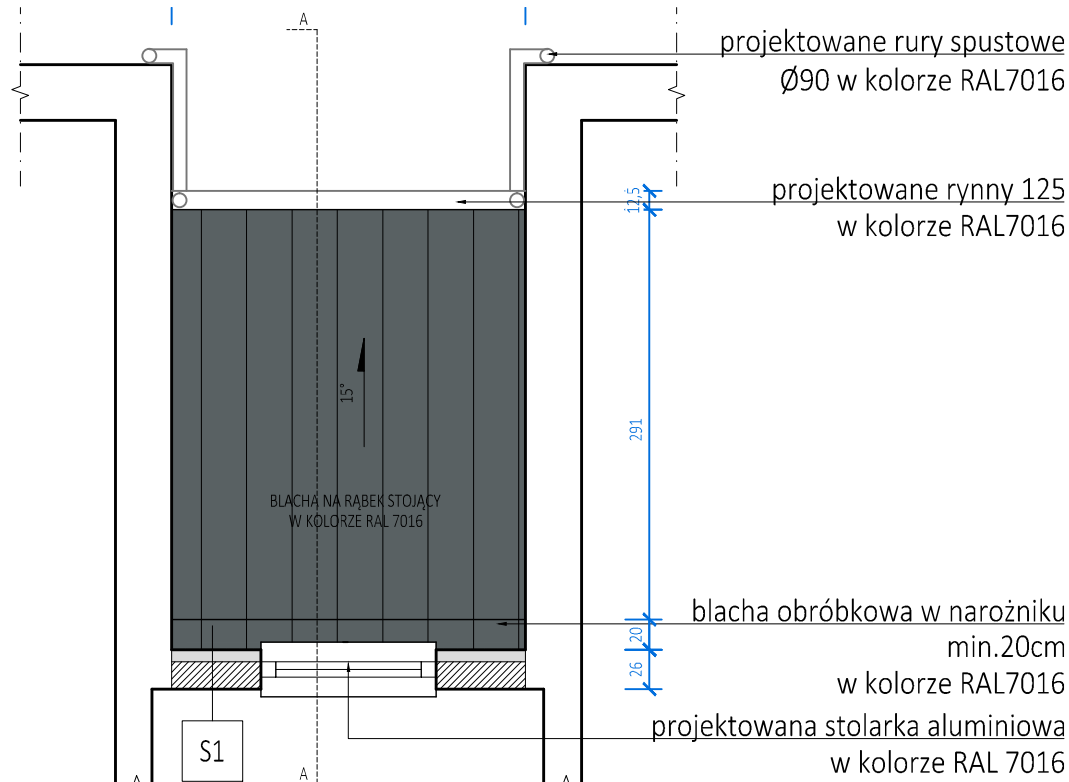
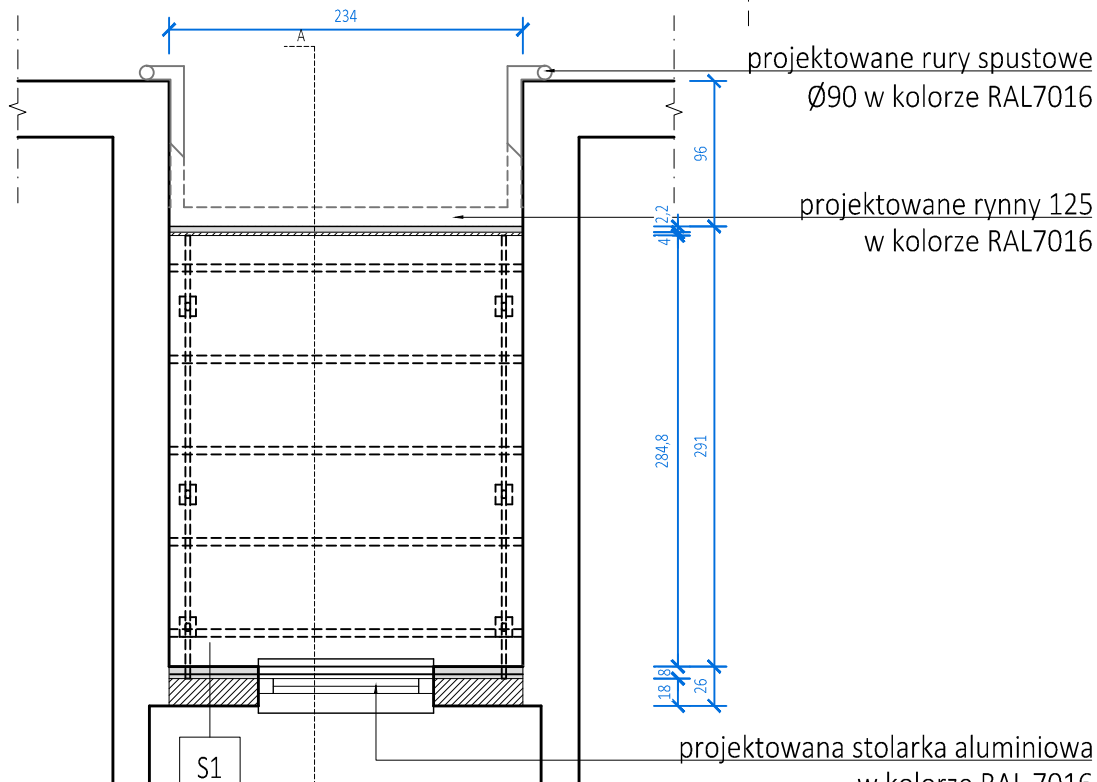


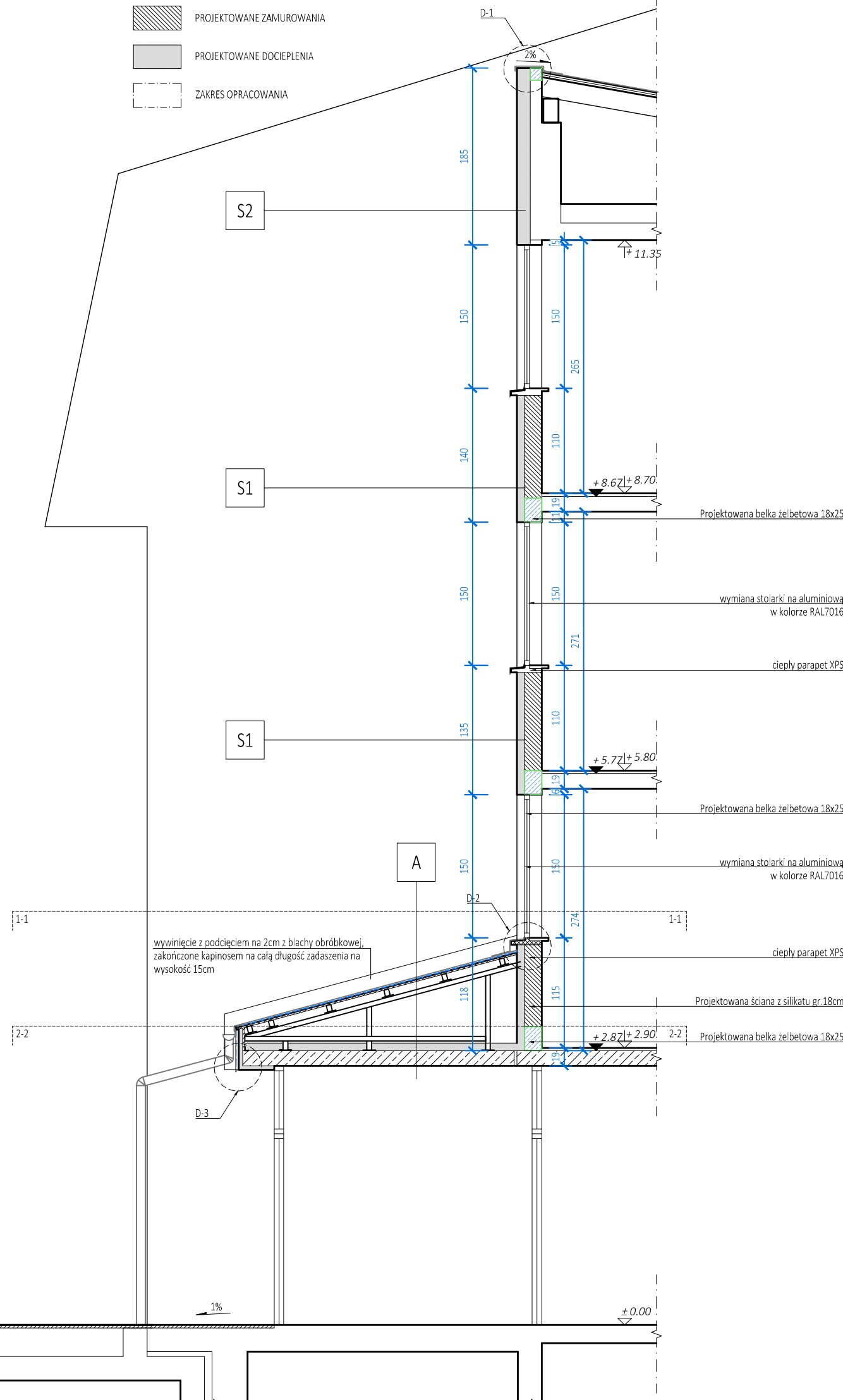
ELEWACJA - ROZBIÓRKI/DEMONTAŻ, ZESPÓŁ WEJŚCIOWY TYP.2 SKALA 1:50



rzut 1-1 - stan projektowy typ 2



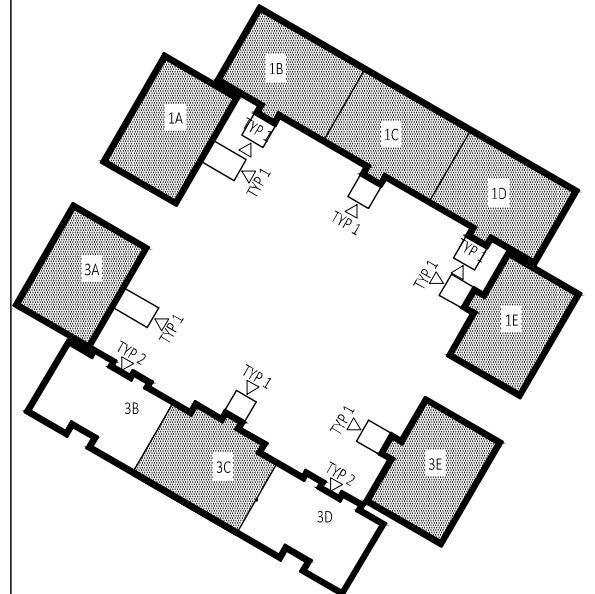
rzut 2-2 - stan projektowy typ 2



PRZĘKRÓJ A-A - ROZBIÓRKI/DEMONTAŻ, ZESPÓŁ WEJŚCIOWY TYP.2SKALA 1:50

PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA	
PROJEKTOWANE DOCIEPLENIA	
ZAKRES OPRACOWANIA	

A - ZADASZENIE TYP 1 I 2	[cm]
BLACHA NA RABEK STOJĄCY W KOLORZE RAL7016	
MATA STRUKTURALNA Z WARSTWĄ FOLII WYSOKOPAROPRZ.	0
PAPA ASFALTOWA SAMOPRZYLEPNA PODKLADOWA	0,5
PLYTA MFP MOCOWANA DO STALOWEJ KONSTR.	2,2
PODKONSTRUKCJA STALOWA/PUSTKA POWIETRZNA	-
EPS100	8
FOLIA PAROIZOLACYJNA	0,1
ISTNIEJĄCA PŁYTA STROPOWA, ŻELBETOWA	16
TYNK CEM. - WAPIENNY	1
A1 - ZADASZENIE TYP 1 I 2	[cm]
BLACHA NA RABEK STOJĄCY W KOLORZE RAL7016	
MATA STRUKTURALNA Z WARSTWĄ FOLII WYSOKOPAROPRZ.	0
PAPA ASFALTOWA SAMOPRZYLEPNA PODKLADOWA	0,5
PLYTA MFP MOCOWANA DO STALOWEJ KONSTR.	2,2
PODKONSTRUKCJA STALOWA/PUSTKA POWIETRZNA	-
PLYTA MFP MOCOWANA DO STALOWEJ KONSTR.	2,2
TEKTURA BITUMIZOWANA	0,5
SIATKA LEDUCHOWSKIEGO	0,2
TYNK SILIKATOWY	0,1
S1 - PROJEKTOWANA ŚCIANA OSŁONOWA	[cm]
TYNK SILIKATOWY	1
EPS70	8
BŁOCZEK SILIKATOWY	18
TYNK CEM.-WAPIENNY	0
S2 - DOCIEPLENIE ISTNIEJĄCEJ ŚCIANY	[cm]
TYNK SILIKONOWY	1
STYROPIAN EPS70	12
ISTNIEJĄCY MUR	-
S3 - ŚCIANY BOCZNE	[cm]
BLACHA NA RABEK STOJĄCY W KOLORZE RAL7016	
MATA STRUKTURALNA Z WARSTWĄ FOLII WYSOKOPAROPRZ.	0
PAPA ASFALTOWA SAMOPRZYLEPNA PODKLADOWA	0,5
PLYTA MFP MOCOWANA DO STALOWEJ KONSTR.	2,2
PODKONSTRUKCJA STALOWA/PUSTKA POWIETRZNA	-



JEDNOSTKA PROJEKTOWA: MIA PROJEKTOWANIE MICHAŁ KANCLERZ B I U R O T Y C H Y U L . E S T E T Y C Z N A 4 / L O K . C 3 K O N T A K T : t e l . 6 9 4 7 1 4 9 4 1 e m a i l . a r c h i t e k t u r a @ m i a p . p l	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	
REMONT ZESPOŁÓW WEJŚCIOWYCH	
Tytuł rysunku	
RZUT, PRZĘKRÓJ, ELEWACJA ZESPOŁU WEJŚCIOWEGO TYP 2 - STAN PROJEKTOWY	
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż. arch. Michał Kanclerz
NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	36/SLOKK/2013/II
IMIĘ I NAZWISKO OPRACOWUJĄCEGO	inż. Marta Nyderek
DATA SPORZĄDZENIA	MAJ 2021
PODPIS	SKALA RYSUNKU
	1:50
NUMER RYSUNKU	P-BW 503