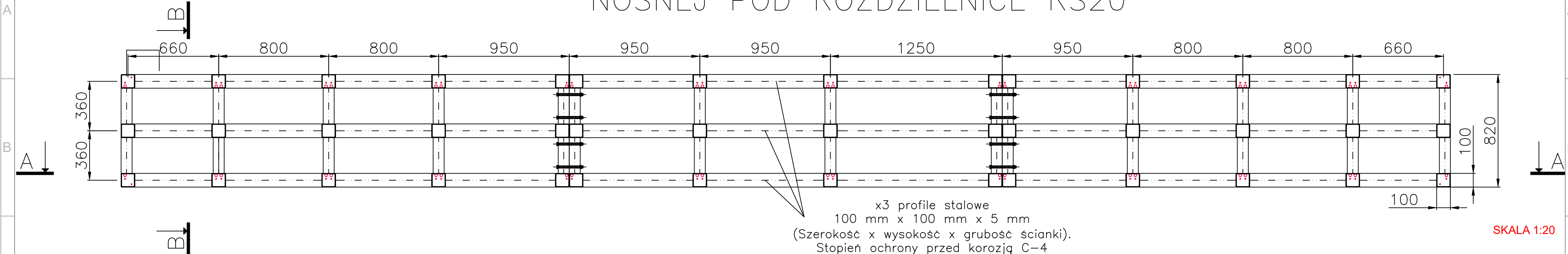
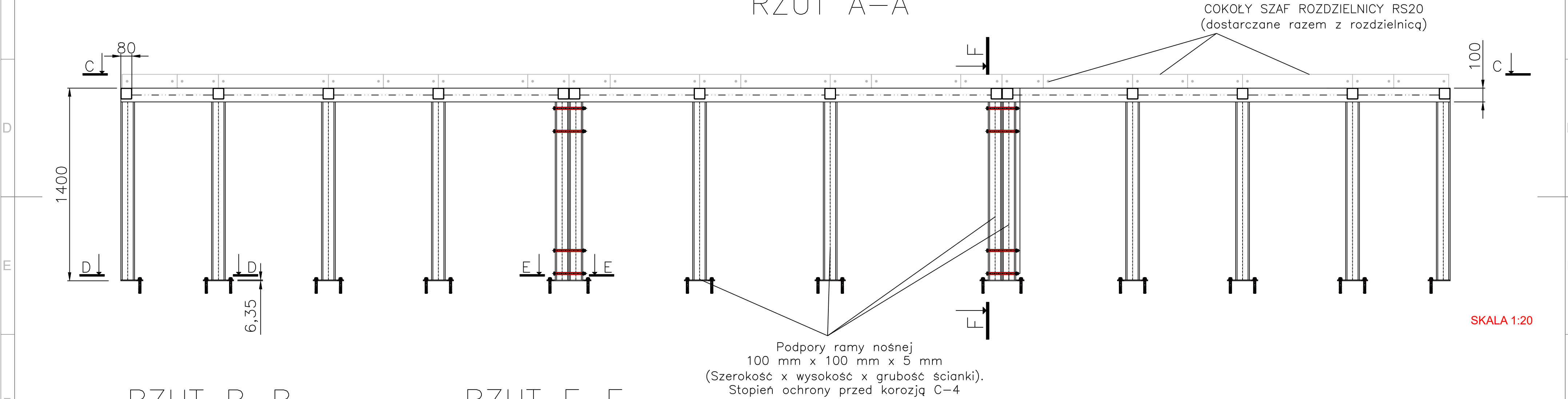


KONSTRUKCJA RAMY STALOWEJ  
NOŚNEJ POD ROZDZIELNICĘ RS20

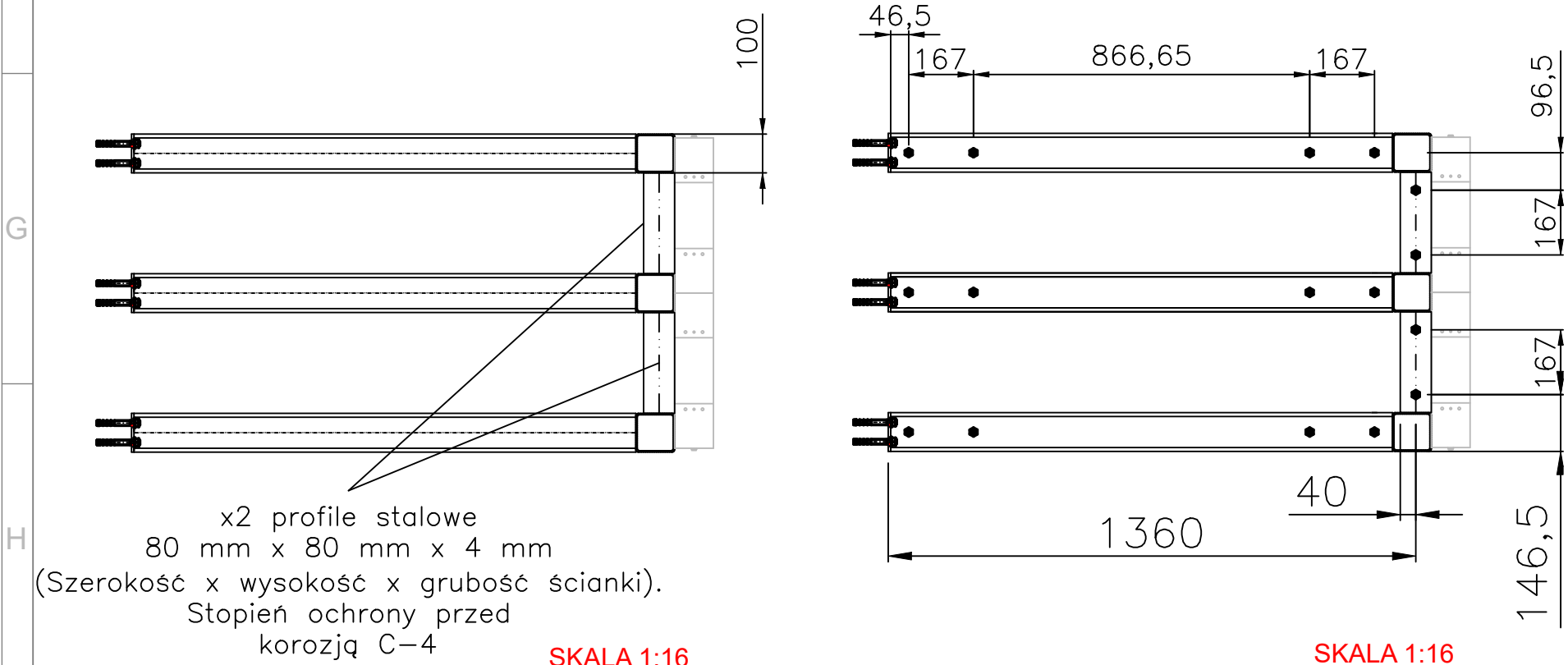


RZUT A-A

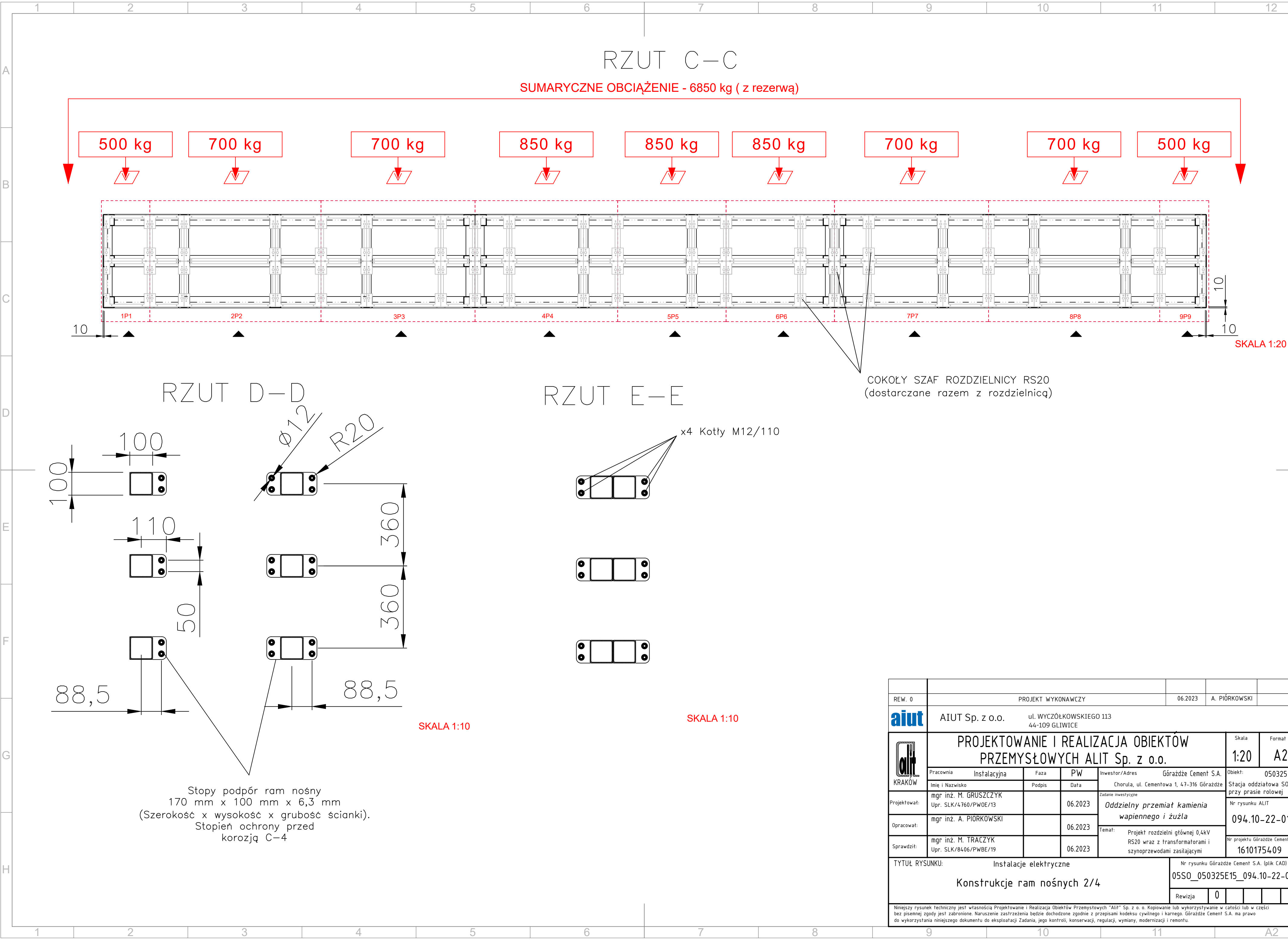



RZUT B-B

RZUT F-F

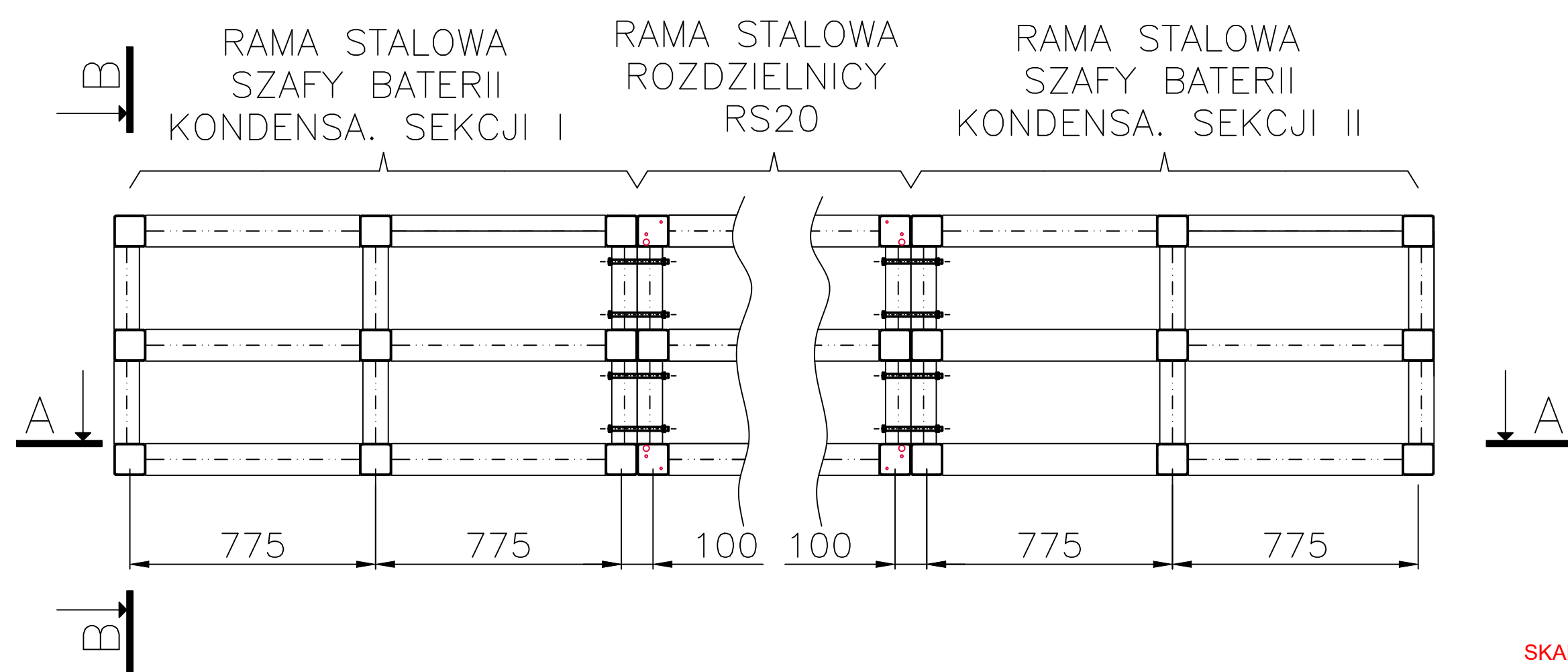


REW. 0	PROJEKT WYKONAWCZY	06.2023	A. PIÓRKOWSKI		
aiut	AIUT Sp. z o.o.	ul. WYCZÓŁKOWSKIEGO 113 44-109 GLIWICE			
	PROJEKTOWANIE I REALIZACJA OBIEKTÓW PRZEMYSŁOWYCH ALIT Sp. z o.o.			Skala 1:20	Format A2
Pracownia	Instalacyjna	Faza	PW	Investor/Adres	Górażdże Cement S.A.
Imię i Nazwisko	Podpis	Data		Chorula, ul. Cementowa 1, 47-316 Górażdże	Obiekt: 050325
mgr inż. M. GRUSZCZYK		06.2023		Oddzielny przemięt kamienia wapiennego i żużla	Stacja oddziałowa SO-20 przy prasie rolowej
Upr. SLK/4760/PWOE/13					Nr rysunku ALIT
mgr inż. A. PIÓRKOWSKI		06.2023		Temat: Projekt rozdzielni głównej 0,4kV RS20 wraz z transformatorami i szynoprzewodami zasilającymi	094.10-22-019
mgr inż. M. TRĄCZYK		06.2023			Nr projektu Górażdże Cement S.A.
Upr. SLK/8406/PWBE/19					1610175409
TYTUŁ RYSUNKU: Instalacje elektryczne				Nr rysunku Górażdże Cement S.A. (plik CAD)	
Konstrukcje ram nośnych 1/4				05SO_050325E15_094.10-22-019	
				Revizja	0
Niniejszy rysunek techniczny jest własnością Projektowania i Realizacji Obiektów Przemysłowych "Alit" Sp. z o.o. Kopiowanie lub wykorzystywanie w całości lub w części bez pisemnej zgody jest zabronione. Naruszenie zastrzeżenia będzie dochodzone zgodnie z przepisami kodeksu cywilnego i karnego. Górażdże Cement S.A. ma prawo do wykorzystania niniejszego dokumentu do eksploatacji, jego kontroli, konserwacji, regulacji, wymiany, modernizacji i remontu.					



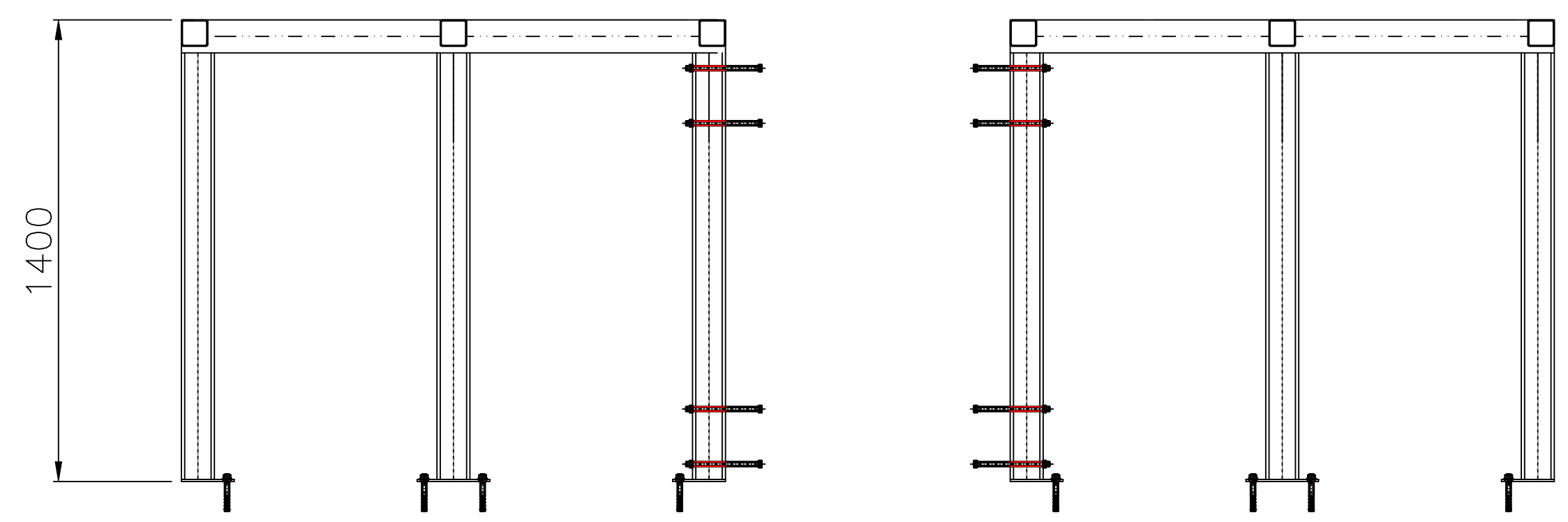
REW. 0		PROJEKT WYKONAWCZY		06.2023	A. PIÓRKOWSKI	
<b>aiut</b>		AIUT Sp. z o.o. ul. WYCZÓŁKOWSKIEGO 113 44-109 GLIWICE				
		PROJEKTOWANIE I REALIZACJA OBIEKTÓW PRZEMYSŁOWYCH ALIT Sp. z o.o.			Skala 1:20	Format A2
Pracownia Instalacyjna		Faza	PW	Inwestor/Adres Góraździe Cement S.A.		Obiekt: 050325
Imię i Nazwisko		Podpis	Data	Chorula, ul. Cementowa 1, 47-316 Góraździe		
mgr inż. M. GRUSZCZYK Upr. SLK/4760/PWOE/13			06.2023	Zadanie inwestycyjne <i>Oddzielny przemięt kamienia wapiennego i żużła</i>		Stacja oddziałowa SO-20 przy prasie rolowej
mgr inż. A. PIÓRKOWSKI			06.2023	Temat: Projekt rozdzielni głównej 0,4kV RS20 wraz z transformatorami i szynoprzewodami zasilającymi		Nr rysunku ALIT 094.10-22-019
mgr inż. M. TRACZYK Upr. SLK/8406/PWBE/19			06.2023			Nr projektu Góraździe Cement S.A. 1610175409
TYTUŁ RYSUNKU: Instalacje elektryczne				Nr rysunku Góraździe Cement S.A. (plik CAD) 05SO_050325E15_094.10-22-019		
Konstrukcje ram nośnych 2/4				Revizja 0		
Niniejszy rysunek techniczny jest własnością Projektowanie i Realizacja Obiektów Przemysłowych "Alit" Sp. z o.o. Kopiowanie lub wykorzystywanie w całości lub w części bez pisemnej zgody jest zabronione. Naruszenie zastrzeżenia będzie dochodzone zgodnie z przepisami kodeksu cywilnego i karnego. Góraździe Cement S.A. ma prawo do wykorzystania niniejszego dokumentu do eksploatacji, konserwacji, regulacji, wymiany, modernizacji i remontu.						

# KONSTRUKCJA RAM STALOWYCH POD SZAFY BATERII KONDENSATORÓW



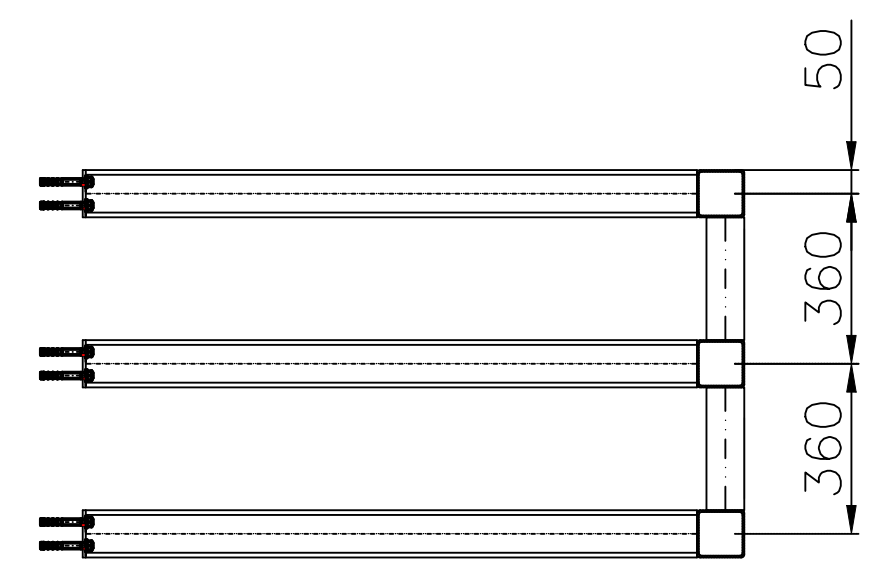
SKALA 1:16

## RZUT A-A





SKALA 1:16

## RZUT B-B



SKALA 1:16

REW. 0		PROJEKT WYKONAWCZY			06.2023	A. PIÓRKOWSKI	
		AIUT Sp. z o.o. ul. WYCZÓŁKOWSKIEGO 113 44-109 GLIWICE					
		PROJEKTOWANIE I REALIZACJA OBIEKTÓW PRZEMYSŁOWYCH ALIT Sp. z o.o.				Skala 1:16	Format A2
KRAKÓW	Pracownia Instalacyjna		Faza	PW	Inwestor/Adres	Górażdże Cement S.A.	
	Imię i Nazwisko		Podpis	Data	Chorula, ul. Cementowa 1, 47-316 Górażdże		Obiekt: 050325
	mgr inż. M. GRUSZCZYK Upr. SLK/4760/PWOE/13			06.2023	Zadanie inwestycyjne Oddzielny przebieg kamienia wapiennego i żuźla		Stacja oddziałowa SO-20 przy prasie rolowej
	mgr inż. A. PIÓRKOWSKI			06.2023	Temat: Projekt rozdzielni głównej 0,4kV RS20 wraz z transformatorami i szynoprzewodami zasilającymi		Nr rysunku ALIT 094.10-22-019
Projektował:	mgr inż. M. TRACZYK Upr. SLK/8406/PWBE/19			06.2023			Nr projektu Górażdże Cement S.A. 1610175409
Opracował:							
Sprawdził:							
TYTUŁ RYSUNKU: Instalacje elektryczne					Nr rysunku Górażdże Cement S.A. (plik CAD)		
Konstrukcje ram nośnych 3/4					05SO_050325E15_094.10-22-019		
					Revizja	0	
Niniejszy rysunek techniczny jest własnością Projektowania i Realizacji Obiektów Przemysłowych "Alit" Sp. z o.o. Kopiowanie lub wykorzystywanie w całości lub w części bez pisemnej zgody jest zabronione. Naruszenie zastrzeżenia będzie dochodzone zgodnie z przepisami kodeksu cywilnego i karnego. Górażdże Cement S.A. ma prawo do wykorzystania niniejszego dokumentu do eksploatacji, jego kontroli, konserwacji, regulacji, wymiany, modernizacji i remontu.							

# MONTAŻ WSPORNIKÓW DO RAM STALOWYCH

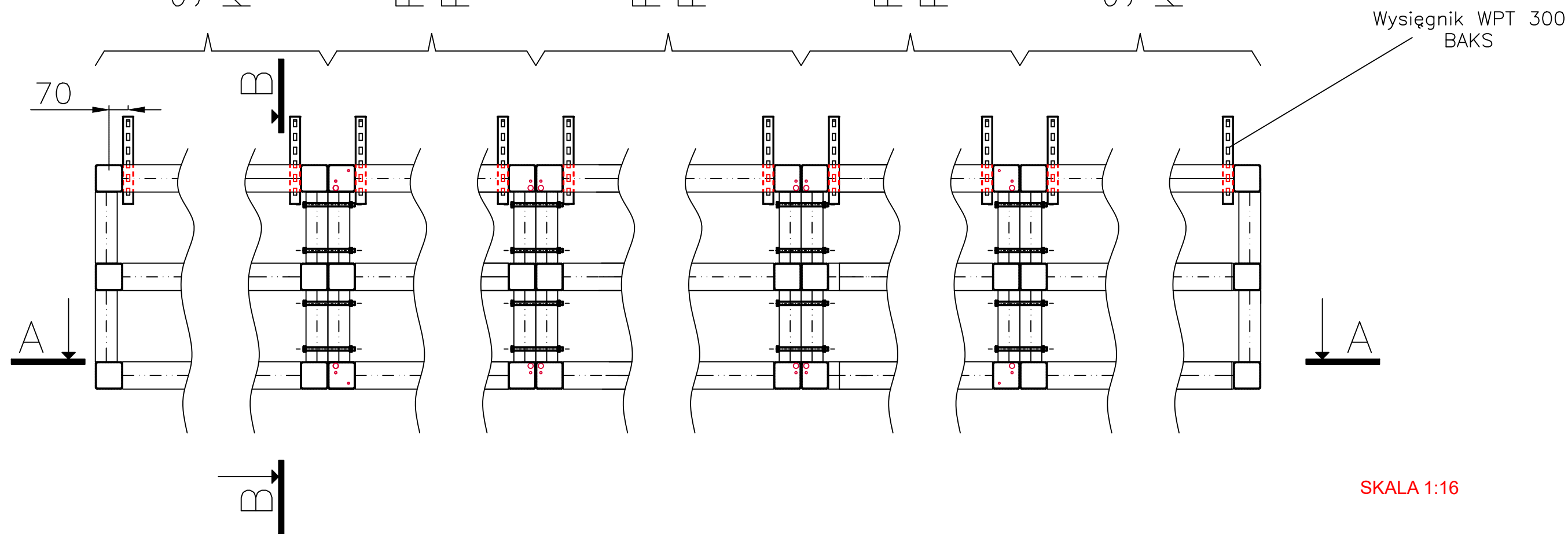
SZAFA BATERII  
KONDENSATORÓW

RS20  
POLA: 1P1–3P3

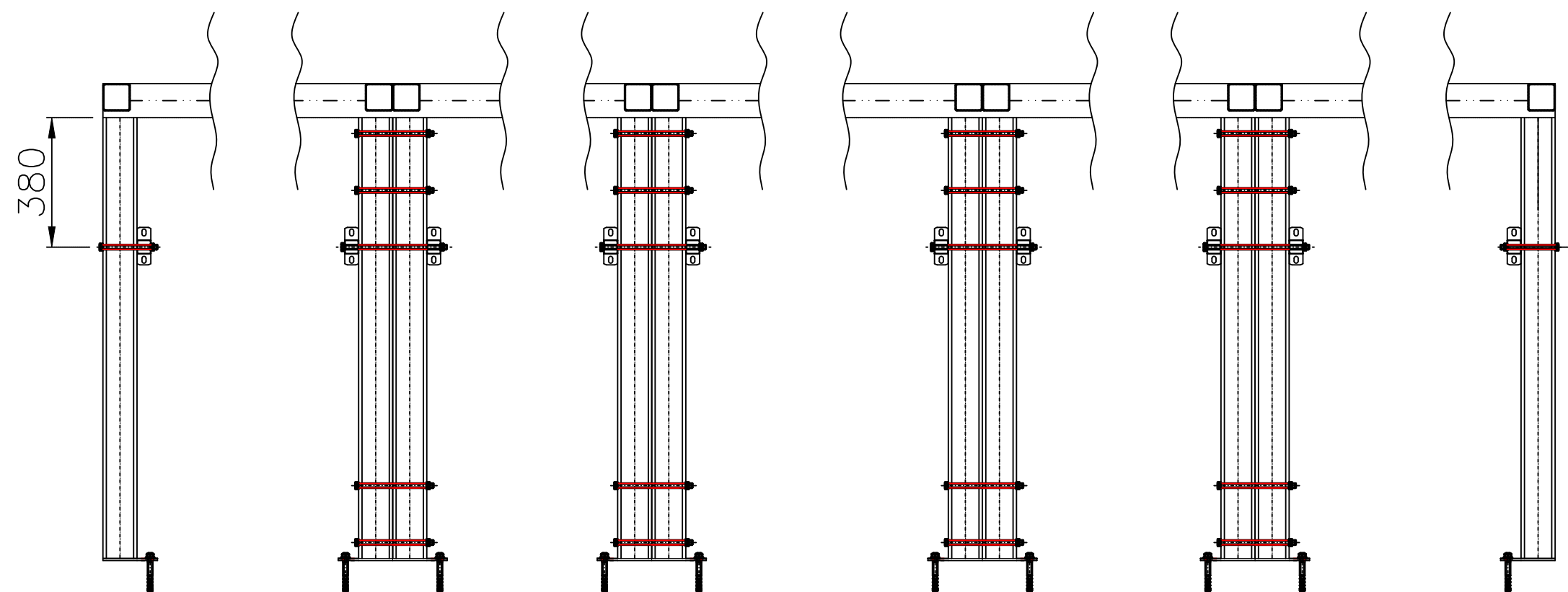
RS20  
POLA: 4P4–6P6

RS20  
POLA: 7P7–9P9

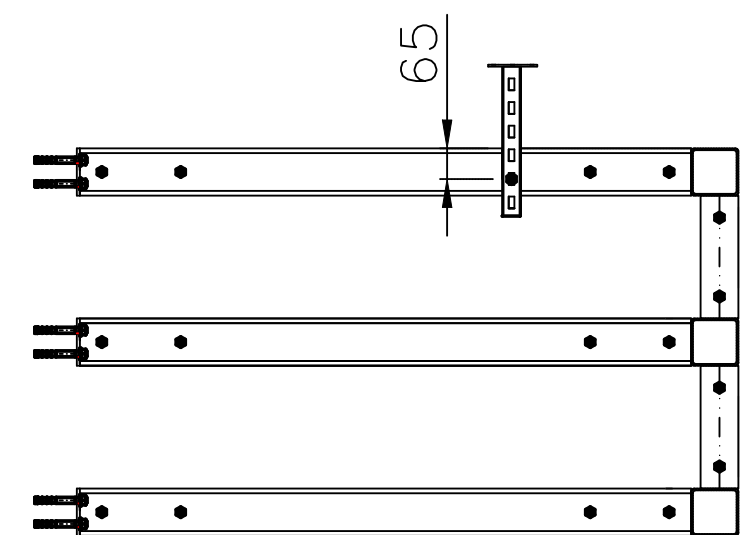
SZAFA BATERII  
KONDENSATORÓW




RZUT A-A



RZUT B-B



REW. 0		PROJEKT WYKONAWCZY			06.2023		A. PIÓRKOWSKI		
aiut		AIUT Sp. z o.o. ul. WYCZÓŁKOWSKIEGO 113 44-109 GLIWICE							
		PROJEKTOWANIE I REALIZACJA OBIEKTÓW PRZEMYSŁOWYCH ALIT Sp. z o.o.				Skala 1:16		Format A2	
		Pracownia Instalacyjna		Faza PW		Inwestor/Adres Górażdże Cement S.A.		Objekt: 050325	
		Imię i Nazwisko		Podpis		Data		Chorula, ul. Cementowa 1, 47-316 Górażdże	
Projektował:		mgr inż. M. GRUSZCZYK Upr. SLK/4760/PWOE/13		06.2023		Zadanie inwestycyjne Oddzielny przemięt kamienia wapiennego i żużla		Nr rysunku ALIT 094.10-22-019	
Opracował:		mgr inż. A. PIÓRKOWSKI		06.2023		Temat: Projekt rozdzielnicy głównej 0,4kV RS20 wraz z transformatorami i szynoprzewodami zasilającymi		Nr projektu Górażdże Cement S.A. 1610175409	
Sprawdził:		mgr inż. M. TRACZYK Upr. SLK/8406/PWBE/19		06.2023					
TYTUŁ RYSUNKU: Instalacje elektryczne						Nr rysunku Górażdże Cement S.A. (plik CAD) 05SO_050325E15_094.10-22-019			
Konstrukcje ram nośnych 4/4						Rewizja			
						0			
Niniejszy rysunek techniczny jest własnością Projektowania i Realizacji Obiektów Przemysłowych "Alit" Sp. z o.o. Kopiowanie lub wykorzystywanie w całości lub w części bez pisemnej zgody jest zabronione. Naruszenie zastrzeżenia będzie dochodzone zgodnie z przepisami kodeksu cywilnego i karnego. Górażdże Cement S.A. ma prawo do wykorzystania niniejszego dokumentu do eksploatacji, jego kontroli, konserwacji, regulacji, wymiany, modernizacji i remontu.									