



Nadproże wykonane z belki stalowej
ze stali St3 o profilu HEA 120

00 WYDANY RYSUNEK		09.2022r.		
Oznaczenie	Rewizja	Data		
	Imię i NAZWISKO	Nr uprawnienia	Podpis	
Projektował:	mgr inż. Wiktor SALAMON specjalność: konstrukcyjno-inżynierska bez ograniczeń	417/66		
Sprawdziła:	mgr inż. Patrycja SINKA specjalność: konstrukcyjna bez ograniczeń	SLK/1782/PWOK/07		
Temat:	WYMIANA STROPÓW WRAZ Z PRZEBUDOWĄ SCHODÓW I MONTAŻEM WIATY OSŁONOWEJ W BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ TECHNICZNYCH			
Inwestor:	Miasto RYBNIK ul. Bolesława Chrobrego 2, 44-200 Rybnik			
Lokalizacja:	44-200 Rybnik, Śródmieście ul. Kościuszki 5 działka nr: 1086/87, 5250/90, 5246/87, 5248/87			
Faza proj.:	PROJEKT TECHNICZNY			
Nazwa rys.:	NADPROŻE STALOWE			
Branża:	Tom:	Nr rysunku:	Skala rys.:	Nr strony:
KONSTRUKCJA	III	K/10	1:50	