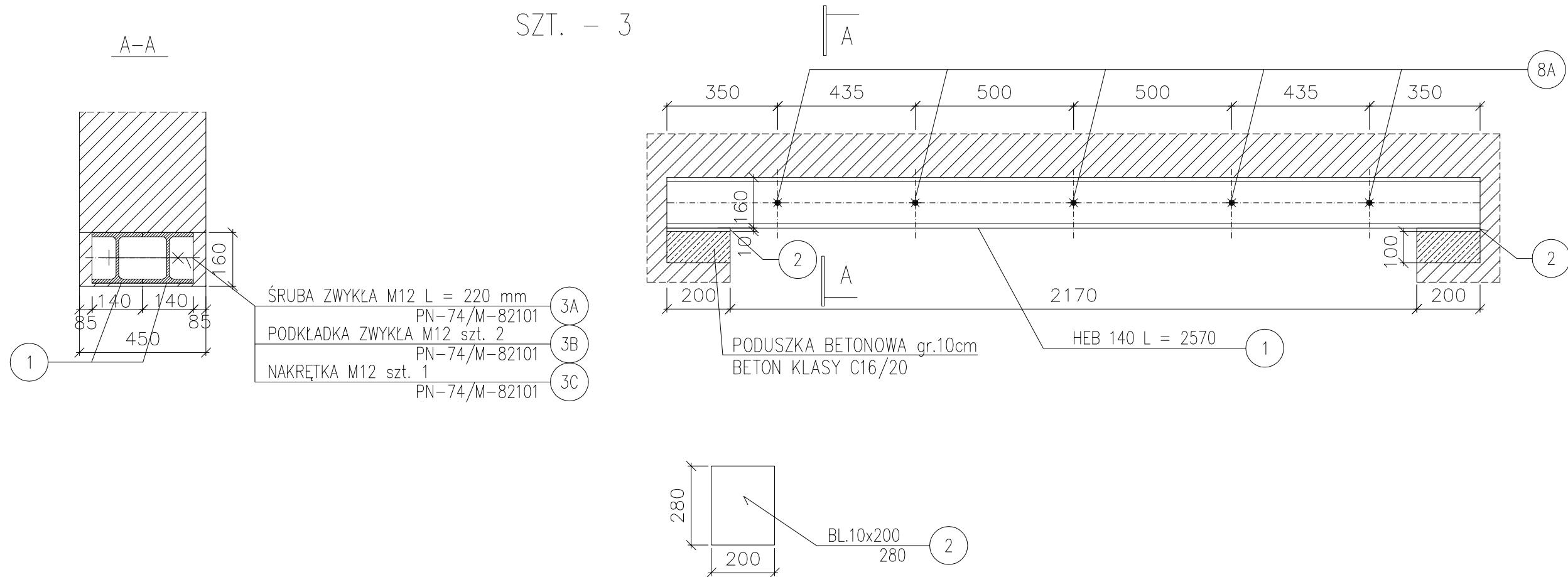



NADPROŻE – OKIENNE

SZT. – 3



WYKAZ STALI PROFILOWEJ

Poz	Ilość	Wyszczególnienie	Długość	Suma	Masa jednostkowa	Masa ogólna	Materiał	Uwagi:
		Profil	mm	m	kg/szt. kg/m kg/m2	kg		
1	6	DWUTEOWNIK HEB 140	2570	15.42	33.7	519.65	S275	
2	18	∅10.00x200	280	1.68	15.700	26.37	S275	
3A	15	ŚRUBA ZWYKŁA M12	300	–	0.152	2.28	4.8	
3B	30	PODKŁADKI DO ŚRUB M12	–	–	0.004	0.12		
3C	15	NAKRĘTKI DO ŚRUB M12	–	–	0.016	0.24		
RAZEM [kg]						548.66		
OGÓŁEM [kg]						548.66		

Projektant / Jednostka projektowa: DDJ-PROJEKT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA DAMIAN JĘDRUSZCZAK 41-219 Sosnowiec ul.A.Grottgera 29/23 tel.:604 626 439 e-mail:ddjprojekt@op.pl				
Inwestor: LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE nr 1 im. MIKOŁAJA KOPERNIKA 40-039 KATOWICE UL. SIENKIEWICZA 74				
Nazwa projektu: PRZEBUDOWA SALI ZAJĘĆ nr 33 W LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM nr 1 POLEGAJĄCA NA POWIĘKSZENIU I WYKONANIU OTWORÓW OKIENNYCH				
Adres obiektu: LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE nr 1 im. MIKOŁAJA KOPERNIKA 40-039 KATOWICE UL. SIENKIEWICZA 74 DZIAŁKA NR: 16/7, 17/2, 18/2, 19, 20/2 k.m.64 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 246901_1 KATOWICE OBREB 0002 BOGUCICE - ZAWODZIE				
Projektant:	mgr inż. Tomasz Papiernik nr upr. SLK/2619/POOK/09			
Tytuł rysunku: NADPROŻE				
Data: 05.2024r.	Projekt: 193/24_A	Stadium: PB	Branża: Arch	Skala: 1:15
				Nr rysunku: K-01