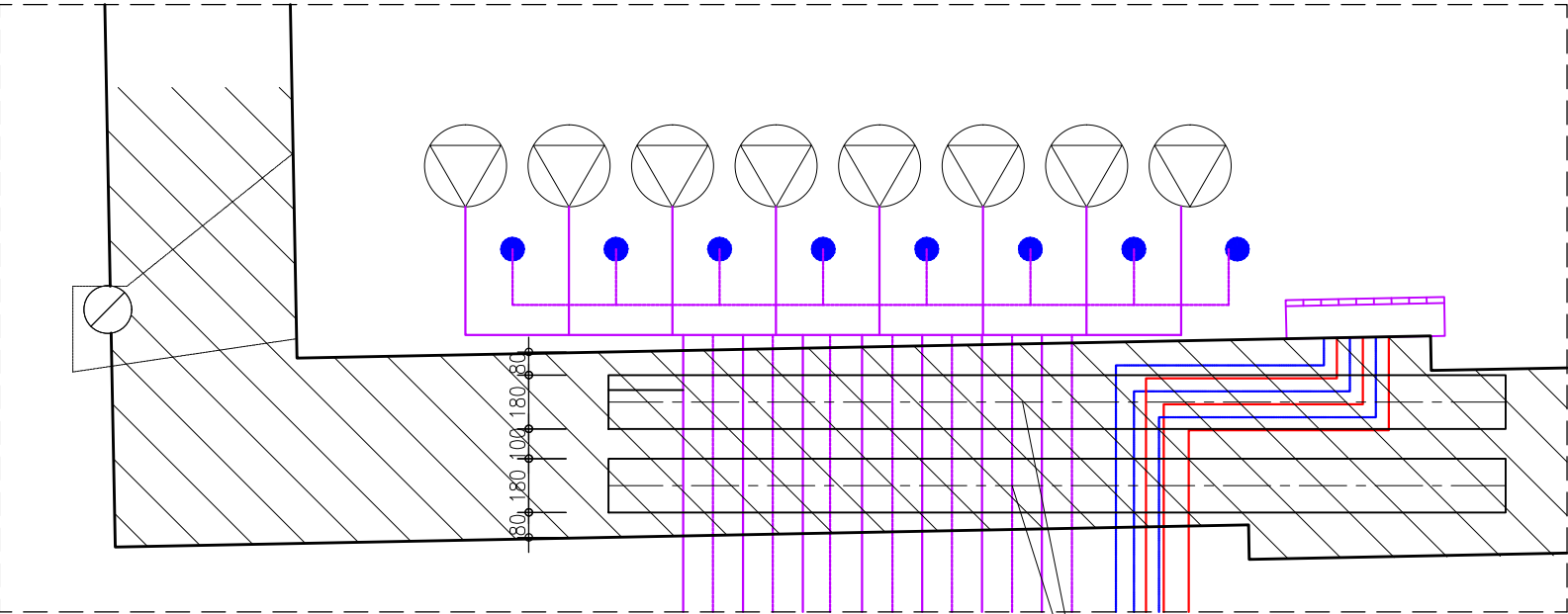
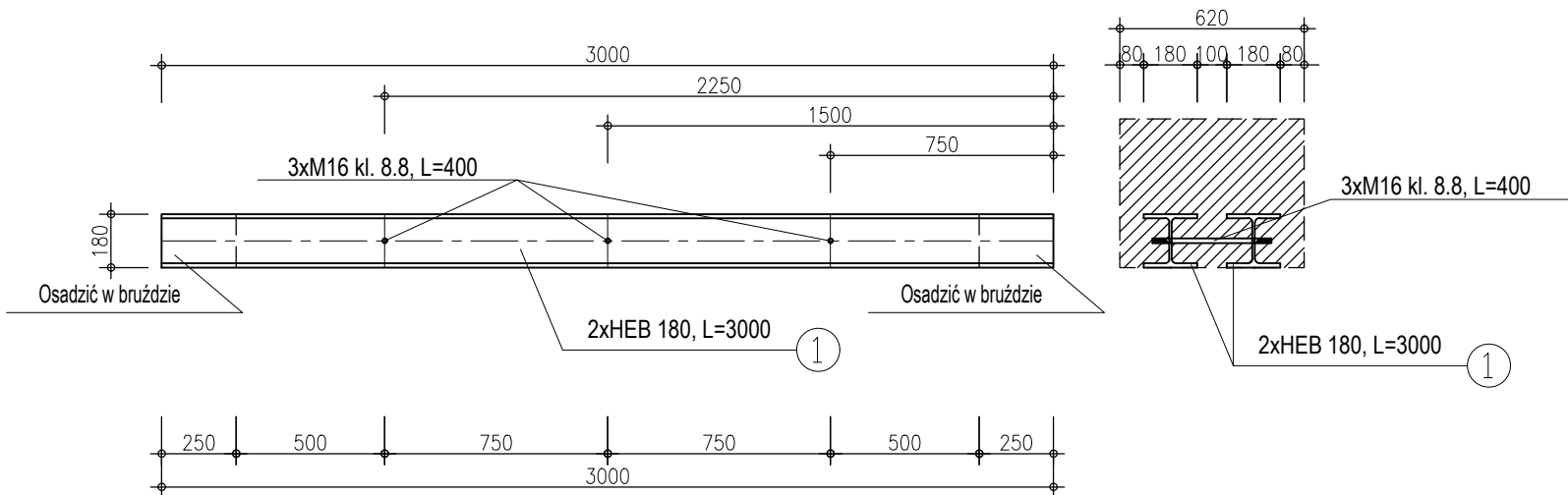


Nadproże N0.1 - 2 x HEB 180, L=3000  
Widok z boku (sztuk 1)



Nadproże N0.1

ZESTAWIENIE STALI						
Lp.	Ilość	Nazwa	Stal	Wymiary gabarytowe [mm]	Masa elementu [kg]	
					1 mb podciagu	Łącznie
1	2	HEB180	S235JR	3000	51,20	307,20
RAZEM						307,20
Dodatek na śruby						17,03
SUMA						324

- UWAGI**  
**STAL S235 - wg zestawienia stali**  
**KONSTRUKCJE SPAWANE - KLASA 2**  
**WADLIWOŚĆ ZŁĄCZA - KLASA 3**
- WYMIARY PODANO w [mm], RZĘDNE w [m].
  - WYMIARY NALEŻY ODCZYTYWAĆ Z LINII WYMIAROWYCH. NIE ODCZYTYWAĆ WYMIARÓW ZE SKALI RYSUNKU.
  - METODA SPAWANIA WG ZALECEŃ TECHNOLOGA, PRZYGOTOWANIE BRZEGÓW DO SPAWANIA WG PN-EN 29692 PRACE SPAWALNICZE I TOLERANCJE WG PN-B-06200
  - POŁĄCZENIA SPAWANE WYKONAĆ: JEŻELI TO TYLKO MOŻLIWE WYKONYWAĆ SPOINY CZOŁOWE, A W DRUGIEJ KOLEJNOŚCI SPOINY PACHWINOWE OBOSTRONNE. WSZYSTKIE KSZTAŁTOWNIKI ZAMKNIĘTE SPAWAĆ NA PEŁNY PRZETOP I ORAZ JEŚLI NA RYSUNKU NIE PODANO INACZĘJ - SPOINY WYKONAĆ NA DŁUGOŚCI PRZYLEGANIA - SPOINY PACHWINOWE WYKONAĆ JAKO 0.5t LUB 0.7t
  - WYKONANIE, MONTAŻ, ODBIÓR I TOLERANCJE WG. PN-B-06200
  - ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE - CYNKOWANIE KONSTRUKCJI - PRZYGOTOWAĆ OTWORY ODPOWIEDZAJĄCE Ø10 W KONSTRUKCJI LOKALIZACJĘ OTWORÓW DOPASOWAĆ DO WYMOGÓW OCYNKOWNI UNIKAJĄC OTWOROWANIA BLISKO POŁĄCZEŃ SPAWANYCH. ALTERNATYWNIE POWŁOKAMI MALARSKIMI.
  - OPARCIE BELEK NA PODUSZKACH BETONOWYCH GRUB. 5 CM (C15/20)



JULIUSZ KUŚ  
45-010 Opole, ul. Szpitalna 3 / 2  
Telefon + 4 8 6 0 8 0 2 0 3 6 1  
kus.juliusz@jk-projekt.com.pl

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE  
DO PROJEKTU ZASTRZEŻONE

FAZA INWESTYCJI	Projekt techniczno-wykonawczy		
NAZWA INWESTYCJI	Termomodernizacja obiektów Parafii Katedralnej pw. Podwyższenia Krzyża Świętego w Opolu Budynek 3 – Katedra		
ADRES INWESTYCJI	pl. Katedralny 4, 45-007 Opole dz. nr 65/11 a.m. 42 obręb Opole		
INWESTOR	Parafia Katedralna pw. Podwyższenia Krzyża Świętego w Opolu		
Rysunek konstrukcyjny nadproża N0.1		KONSTRUKCJA	
		BRANŻA	
NAZWA RYSUNKU		PROJEKT NR	
GL. PROJEKTANT		NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	dr inż. JULIUSZ KUŚ	OPL/0585/ PWOK/10	
AUTOR OPRACOWANIA			
SPRAWDZENIE			
PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY			
FAZA PROJEKTOWA	25.03.2022	1:25	KW 02
DATA OPRACOWANIA	SKALA	NR RYSUNKU	FORMAT
			A3
			NR ARKUSZA