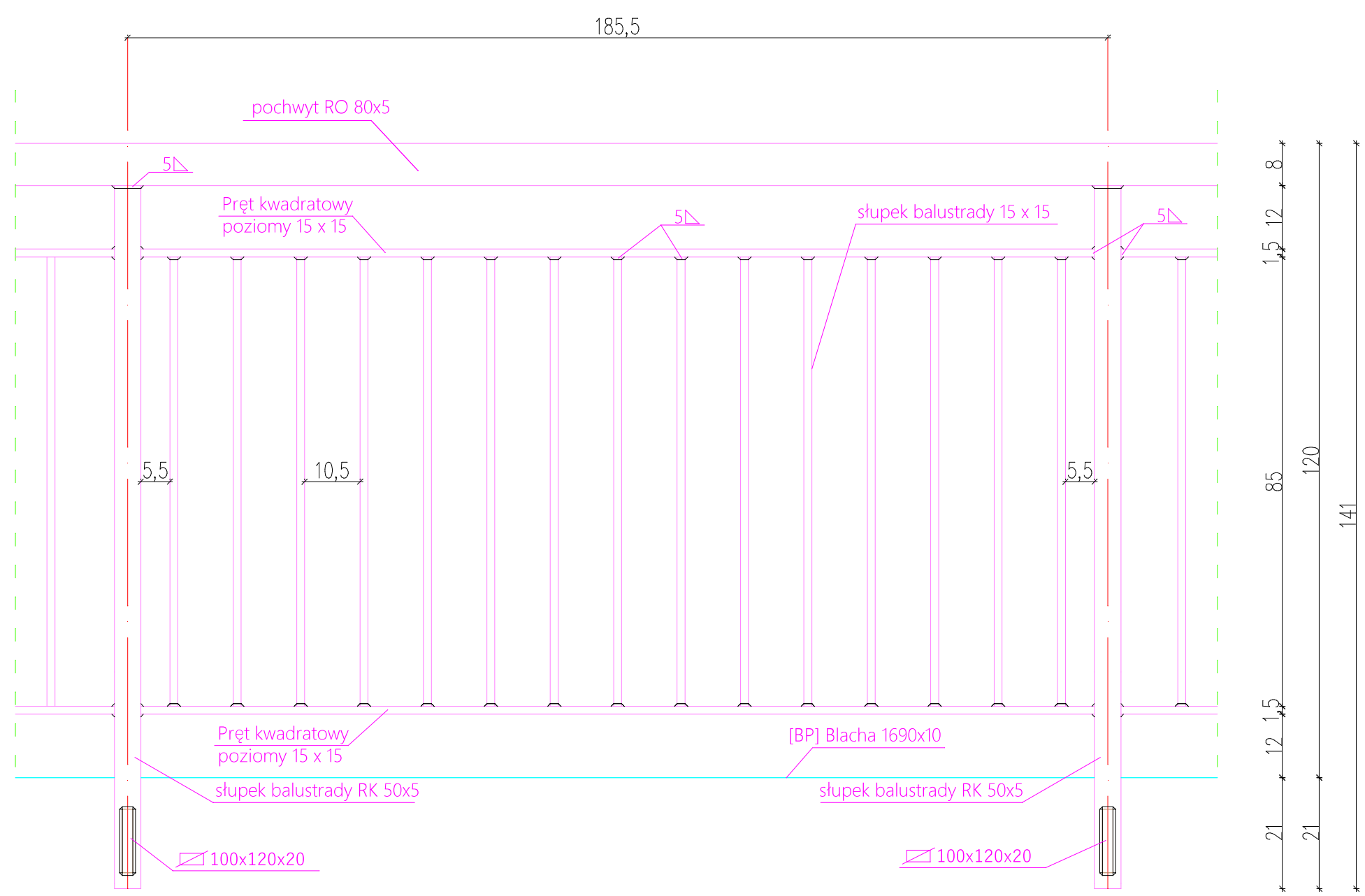


Balustrada - BL4

widok z przodu



UWAGA:

- Pochwyt balustrady został podzielony na segmenty (ze względu na transtoprt oraz montaż) - według zestawienia stali, połączenia segmentów pochwyty zostały zaprojektowane jako spawane doczołowo na placu budowy.
- Wszelkie nieścisłości między projektem a zaistniałymi warunkami na budowanie należy bezzwłocznie zgłosić oraz skonsultować z projektantem.
- Przed przystąpieniem do zamówienia oraz wykonywania balustrad oraz ich pochwyty wszystkie wymiary, rzędne wysokościowe oraz możliwość połączenia słupków do płyt ortotropowych należy sprawdzić na placu budowy

PLANBUD PAWEŁ OPAŁKA, UL. ZJEDNOCZENIA 9/2, 48-304 NYSA TEL.: 77 44 55 174			
Nazwa obiektu	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA MOSTU KOLEJOWEGO NA RZECIE NYSIE KŁODZKIEJ NA KŁADKĘ PIESZO-ROWEROWĄ	data IX.2020	
Lokalizacja	DZ. NR 263/9, 263/10 OBREB ŚLIWICE; DZ. NR 905/1, 905/2, 906, 1166/1, 1259/3 OBREB OTMUCHÓW WOJEWÓDZTWO OPOLSKIE, POWIAT NYSKI, GMINA OTMUCHÓW	branża: Mostowa	
Inwestor	GMINA OTMUCHÓW UL. ZAMKOWA 6, 48-385 OTMUCHÓW		skala 1:10
Przedmiot rysunku	Balustrada 4		
Zespół projektowy	MGR INŻ. PAWEŁ OPAŁKA UPR. NR 26/02/OP BARTŁOMIEJ TSCHÖPE		Nr rys. 7K