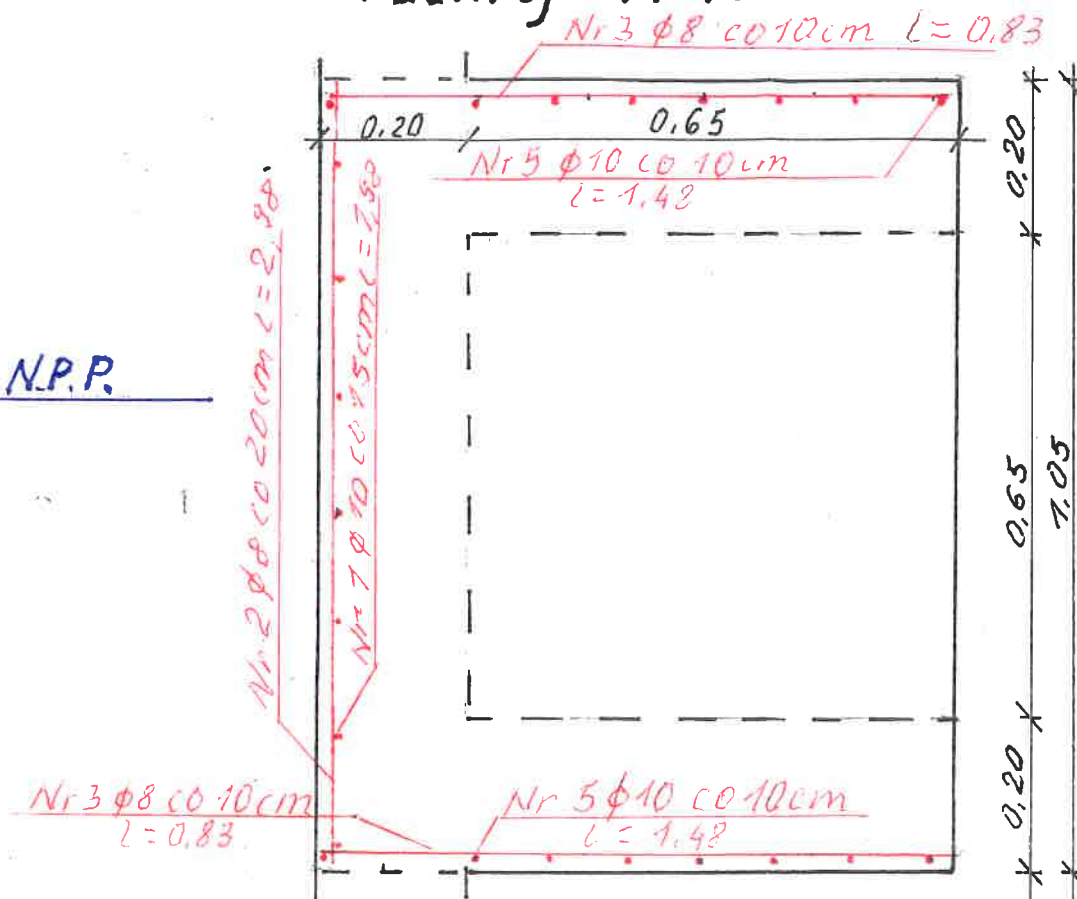
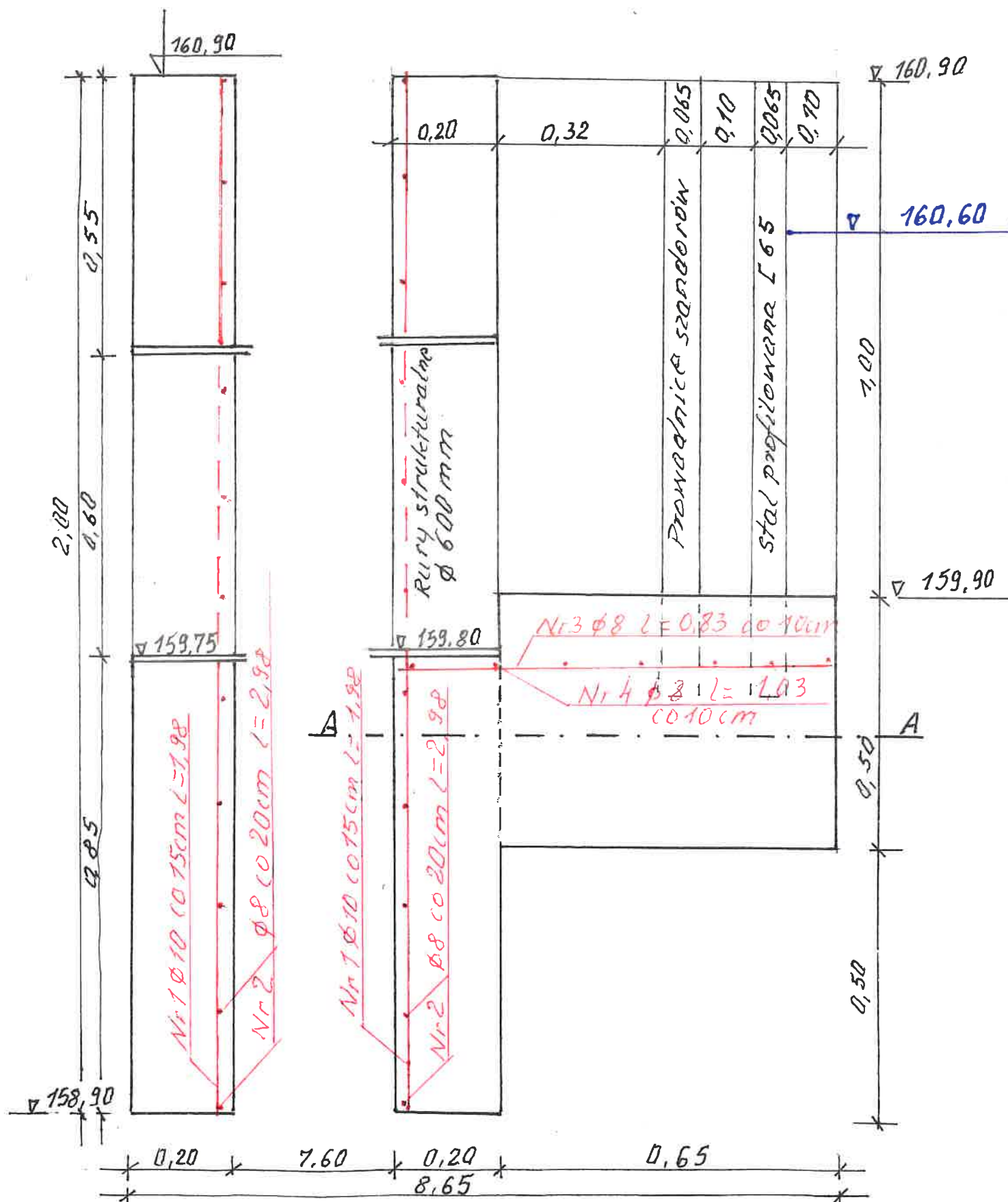


Zbrojenie przepustu PP-1 z piętrzeniem

Przekrój 0-0 w osi budowli

Skala 1:10

Przekrój A-A



Nr pręta	Ø pręta mm	Długość pręta w m	Ilość szt.	Długość łączna w m		
				Ø 6	Ø 8	Ø 10
1	10	1,98	40			79,20
2	8	2,98	23		68,54	
3	8	0,83	43		35,69	
4	8	1,03	10		10,30	
5	10	1,48	16			23,68
Ø 6 do konstrukcji szalunków				50		
Razem m bieżących				50	114,53	102,88
Ciężar 1mb w KG				0,222	0,395	0,617
Ciężar poszczególnych Ø KG				11,10	45,24	63,48
Ciężar całkowity stali zbroj. KG					120,0	

Stal zbrojona 18G-2b Rb 295 MPa Otulina 1,5cm Beton hydrotechniczny B-30

Inwestor: Skarb Państwa – Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe – Nadleśnictwo Mielec 39-300 Mielec, ul. Partyzantów 11			Przedsięwzięcie budowlane: Rozbudowa zbiornika „Lisi Borek” wraz z infrastrukturą towarzystającą w Leśnictwie Czajkowa, na terenie działki ewid. nr 1521 i 462/2 w miejscowości Czajkowa		
Faza opracowania: PROJEKT BUDOWLANY					
Tytuł rysunku: Przepust monolityczny PP-1 z piętrzeniem. Zbrojenie			Skala: 1 : 10	Nr rysunku: 9.1	
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Data	Podpis	
Projektant	mgr inż. Roman Romaniak	MEL - 139/79 wodno-melioracyjne	09.2020 r.	[Podpis]	
Sprawdził	mgr inż. Brunon Kwiatkowski	W - 7/77 wodno-melioracyjne	09.2020 r.	[Podpis]	
Opracował	inż. Artur Chrzanowski		09.2020 r.	[Podpis]	