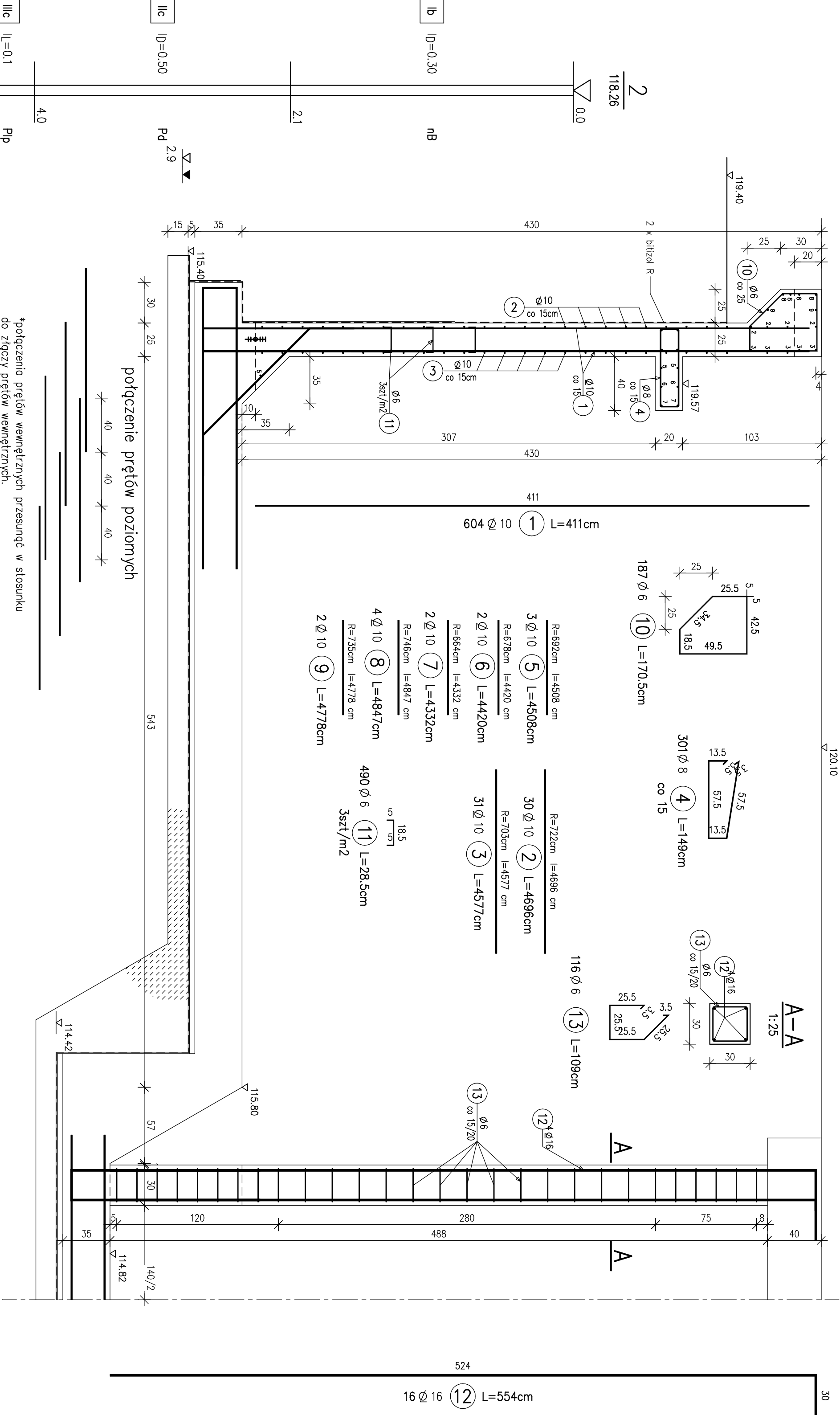


OWT – ściana 1:25



WYKAZ ZBROJENIA									
Nazwa elementu:		Wykoniec:		Masa 1 elementu:		Masa całkowita:			
ZB_1		1 szt		4093 kg		4093 kg			
Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba [szt]	Długość [cm]	Długość ogólna [m]				Uwagi	
				A-0	A-0	A-IIIIN	A-IIIIN		
				Ø6	Ø8	Ø10	Ø16		
1	Ø10	604	411			2482.44			
2	Ø10	30	4696			1408.8			
3	Ø10	31	4577			1418.87			
4	Ø8	301	149		448.49			co 15	
5	Ø10	3	4508			135.24			
6	Ø10	2	4420			88.4			
7	Ø10	2	4332			86.64			
8	Ø10	4	4847			193.88			
9	Ø10	2	4778			95.56			
10	Ø6	187	170.5	318.84					
11	Ø6	490	28.5	139.65				3szt/m2	
12	Ø16	16	554				88.64		
13	Ø6	116	109	126.44					
Długość razem				[m]	584.93	448.49	5909.83	88.64	
Masa jednostkowo				[kg/m]	0.222	0.395	0.617	1.578	
Masa razem				[kg]	129.9	177.2	3646.4	139.9	
Masa ogólna				[kg]	4093				

BETON B30 W6
STAL BSt500S, St0S

PROEKO				Przebudowa z rozbudową oczyszczalni ścieków w Piszu – Osadnik wtórne ob. Nr9.1 i 9.2			
BIURO PROJEKTOWO – BADAWCZE S.C.				Treść rysunku: Zbrojenie ściany.			
15-668 BIAŁYSTOK ul. Upoźna 2/2							
Opracował:	mgr inż. Stanisław Troško	nr upr. B/102/79		31.12.08	stadium: proj. wyk.	Nr umowy: U-	
Współpraca:	mgr inż. Anna Korolczuk			31.12.08			Nr rys. 3
Sprowadzający:	inż. Jerzy Juchimiuk	nr upr. B/ 179/82		31.12.08			