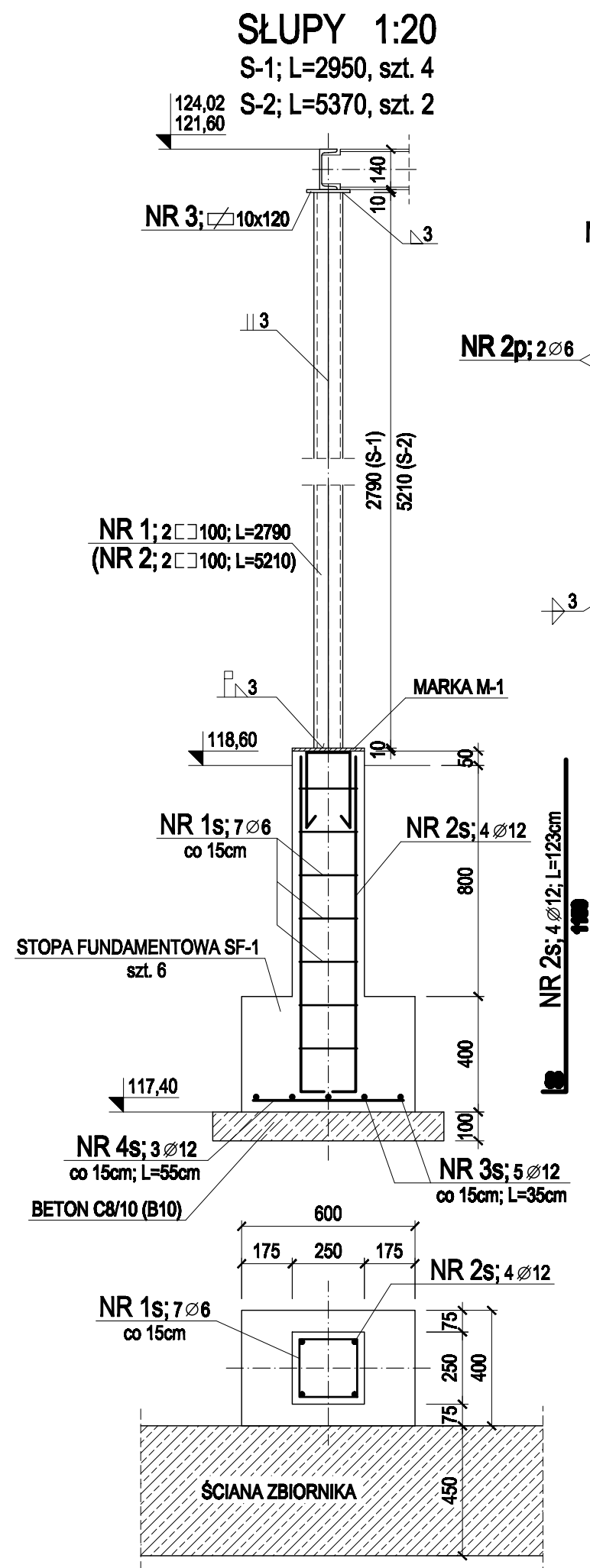


SŁUPY S-1, S-2; MARKA M-2; STOPA FUNDAMENTOWA SF-1 1:20



WYKAZ STALI PROFILOWEJ na 1 szt.							
NAZWA	NR	PROFIL	DŁUGOŚĆ [mm]	ILOŚĆ [szt.]	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]	MASA CAŁKOWITA [kg]
S-2	2	100	5210	2	10,420	10,60	110,45
	3	10x120	120	1	0,120	9,42	1,13
RAZEM STALI						[kg]	111,58
DODATEK NA SPOINY						[kg]	2,01
OGÓŁEM STALI						[kg]	113,59

WYKAZ STALI PROFILOWEJ na 1 szt.							
NAZWA	NR	PROFIL	DŁUGOŚĆ [mm]	ILOŚĆ [szt.]	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]	MASA CAŁKOWITA [kg]
S-1	1	100	2790	2	5,580	10,60	59,15
	3	10x120	120	1	0,120	9,42	1,13
RAZEM STALI						[kg]	60,28
DODATEK NA SPOINY						[kg]	1,09
OGÓŁEM STALI						[kg]	61,36

WYKAZ STALI PROFILOWEJ na 1 szt.							
NAZWA	NR	PROFIL	DŁUGOŚĆ [mm]	ILOŚĆ [szt.]	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]	MASA CAŁKOWITA [kg]
M-2	1p	10x250	250	1	0,250	19,60	4,90
	2p	6	750	2	1,500	0,222	0,33
RAZEM STALI						[kg]	5,23
DODATEK NA SPOINY						[kg]	0,09
OGÓŁEM STALI						[kg]	5,33

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ na 1 szt.						
NAZWA	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁ. [m]	ILOŚĆ [szt.]	DŁ. ŁĄCZNA [m]	
					A-0 (S0S-b)	A-III (34GS)
					Ø 6	Ø 12
SF-1	1s	6	0,92	7	6,4	
	2s	12	1,23	4		4,9
	3s	12	0,35	5		1,8
	4s	12	0,55	3		1,7
	DŁUGOŚĆ RAZEM [m]				6,4	8,3
	MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0,222	0,888
	RAZEM STALI [kg]				1,4	7,4

"PROEKO" BIURO PROJEKTOWO - BADAWCZE S.C. 15-068 BIAŁYSTOK ul. UPALNA 22		
Opis:	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Pławie. Komory bezładowe - ob.nr 4 i niedożerłone - ob. nr 5.	
Stanisław:	Konstytucja	PW
Tytuł:	Słupy S-1, S-2; marka M-2; stopa fundamentowa SF-1.	Skala: 1:20
Projektant:	mgr inż. Henryk Słomka upr. bud. B2/0004, B2/14004	Rys. nr: 12
Opis:	mgr inż. Artur R. Kuś	
Opis:	mgr inż. Katarzyna Malinowska upr. bud. B2/12001	