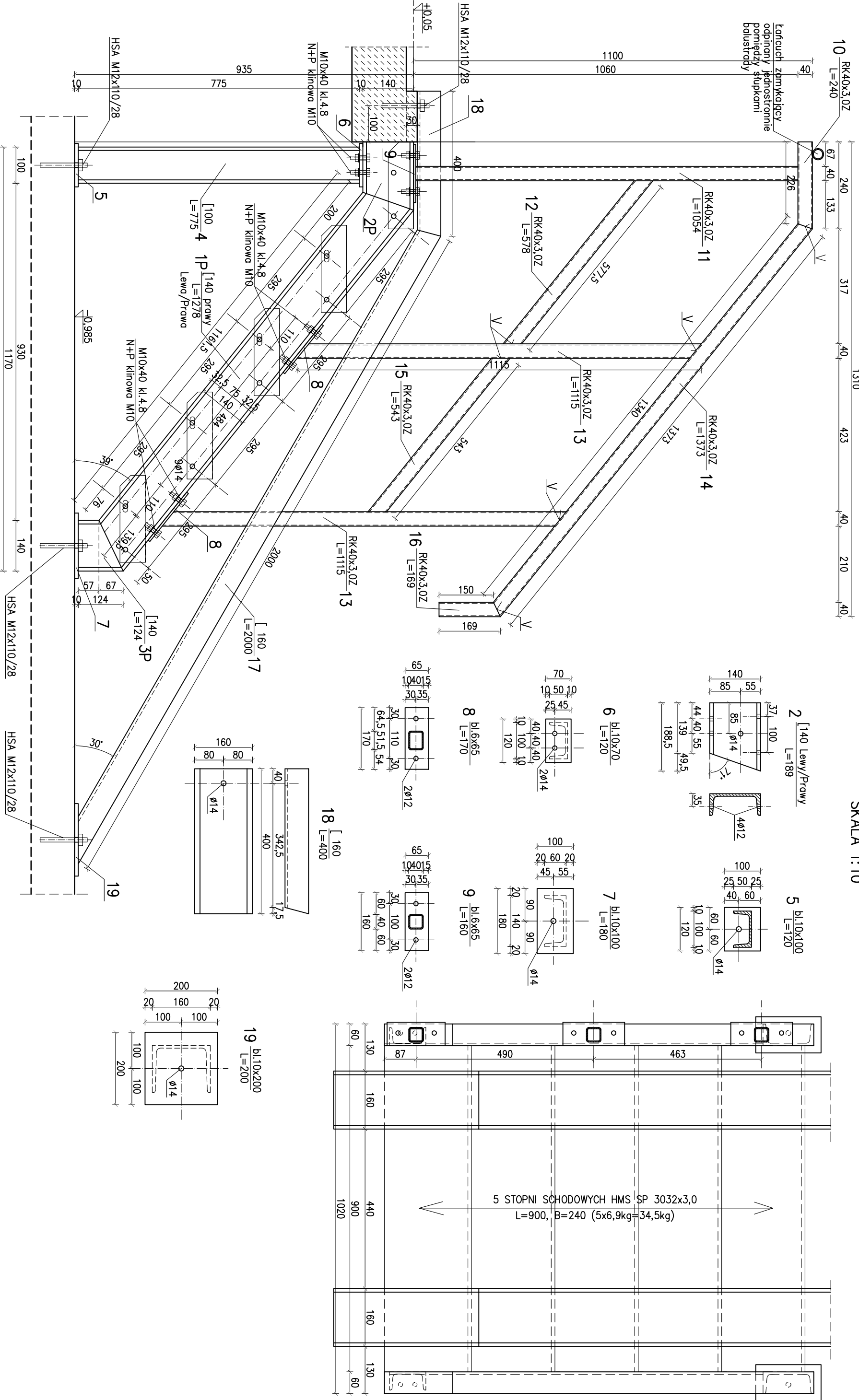


SCHODY Z POCHYLNIA  
SKALA 1:10



WYKAZ STALI PROFILOWEJ

NR	PROFIL	DŁUGOŚĆ [mm]	IŁOŚĆ SZTUKI	DŁUGOŚĆ PROFILU [kg/m]	MASSA JED. [kg]	MASSA PR. [kg]
1	[140	1278	2	2,556	16,00	40,90
2	[140	189	2	0,378	16,00	6,05
3	[140	124	2	0,248	16,00	3,97
4	[100	775	2	1,55	10,60	16,43
5	bl.10x100	120	2	0,24	7,95	1,88
6	bl.10x70	120	2	0,24	5,50	1,32
7	bl.10x100	180	2	0,36	7,95	2,83
8	bl.6x65	170	2	0,34	3,06	1,04
9	bl.6x65	160	1	0,16	3,06	0,49
10	RK40x40x3.02	240	1	0,24	3,30	0,79
11	RK40x40x3.02	1054	1	1,054	3,30	3,48
12	RK40x40x3.02	578	1	0,578	3,30	1,91
13	RK40x40x3.02	1115	2	2,23	3,30	7,36
14	RK40x40x3.02	1373	1	1,373	3,30	4,53
15	RK40x40x3.02	543	1	0,543	3,30	1,79
16	RK40x40x3.02	169	1	0,169	3,30	0,56
17	[160	2000	2	4,00	18,80	75,2
18	[160	400	2	0,80	18,80	15,04
19	bl.10x200	200	2	0,40	15,70	6,28
/	MI0x40 +P+N		10		0,04	0,40
RAZEM					192,25	
1,2% NA SPÓINY					2,31	
OGÓŁEM					194,56	

WYKAZ KOTW STALOWYCH ROZPRĘCZAYCH HILTI:

- HSA MI2x110/28 - szt.2x3=6

BIURO PROJEKTOWA GŁÓWNY PROJEKTANT	Usługi Projektowe "AKWAPROJEKT"	mgr inż. Mirosław Gaban
BIURO PROJEKTOWA WSPÓŁPRACOWNIK	93-011 Łódź ul. Tuwajńska 29/ro tel/fax: 42 682 53 20	
INWESTOR	Wydział Sportu, Departament Spraw Społecznych	
OBIEKT	Urząd Miejski Łodzi	
ADRES	Basen "Anilana"	
TYTUŁ RYSUNKU	Modernizacja stacji	STADIUM PBW
TYTUŁ RYSUNKU	uzdatnianie wody basenowej	2012.11
TYTUŁ RYSUNKU	SCHODY Z POCHYLNIA	SKALA RYSUNKU 1:10
PROJEKTANT	mgr inż. Janusz Jasiełczak upr.nr. 309/80/WML	NUMER RYSUNKU K3
WSPÓŁPRACOWNIK	w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	
WSPÓŁPRACOWNIK	członek LOiIB nr ŁOD/BO/3185/03	
WSPÓŁPRACOWNIK	mgr inż. Piotr Jasiełski	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Wojciech Kamiński upr.nr. 148/80/WML	
SPRAWDZAJĄCY	w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	
SPRAWDZAJĄCY	członek LOiIB nr ŁOD/BO/2855/03	
© AKWAPROJEKT - CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM		