



ZESTAWIENIE SŁUPÓW STALOWYCH				
Nr słupa	Nazwa elementu	Dł słupa [mm]	Masa	
			1mb [kg]	1 szt. [kg]
SL2A	rura RO 159x12.5	620	45,16	28,00
SL2B	rura RO 159x12.6	620	45,16	28,00
SL3A	rura RO 159x12.7	720	45,16	32,52
SL3B	rura RO 159x12.8	720	45,16	32,52
SL4A	rura RO 159x12.9	820	45,16	37,03
SL4B	rura RO 159x12.10	820	45,16	37,03
SL5A	rura RO 159x12.11	970	45,16	43,81
SL5B	rura RO 159x12.12	970	45,16	43,81
SL6A	rura RO 159x12.13	1070	45,16	48,32
SL6B	rura RO 159x12.14	1070	45,16	48,32
SL7A	rura RO 159x12.15	1170	45,16	52,84
SL7B	rura RO 159x12.16	1170	45,16	52,84
SL8A	rura RO 159x12.17	1270	45,16	57,35
SL8B	rura RO 159x12.18	1270	45,16	57,35
SL9A	rura RO 159x12.19	1370	45,16	61,87
SL9B	rura RO 159x12.20	1370	45,16	61,87
SL10A	rura RO 159x12.21	1470	45,16	66,39
SL10B	rura RO 159x12.22	1470	45,16	66,39
SL11A	rura RO 159x12.23	1570	45,16	70,90
SL11B	rura RO 159x12.24	1570	45,16	70,90
SL11C	rura RO 159x12.25	1570	45,16	70,90
SL11D	rura RO 159x12.26	1570	45,16	70,90
SL11E	rura RO 159x12.27	1570	45,16	70,90
SL11F	rura RO 159x12.28	1570	45,16	70,90
SL11P	rura RO 159x12.29	1570	45,16	70,90
SL11R	rura RO 159x12.30	1570	45,16	70,90
SL11S	rura RO 159x12.31	1570	45,16	70,90
SL11T	rura RO 159x12.32	1570	45,16	70,90
SL11U	rura RO 159x12.33	1570	45,16	70,90
SL12A	rura RO 159x12.34	1620	45,16	73,16
SL12B	rura RO 159x12.35	1620	45,16	73,16
SL12C	rura RO 159x12.36	1620	45,16	73,16
SL12D	rura RO 159x12.37	1620	45,16	73,16
SL12E	rura RO 159x12.38	1620	45,16	73,16
SL12F	rura RO 159x12.39	1620	45,16	73,16
SL12P	rura RO 159x12.40	1620	45,16	73,16
SL12R	rura RO 159x12.41	1620	45,16	73,16

ZESTAWIENIE SŁUPÓW STALOWYCH				
Nr słupa	Nazwa elementu	Dł słupa [mm]	Masa	
			1mb [kg]	1 szt. [kg]
SL12S	rura RO 159x12.42	1620	45,16	73,16
SL12T	rura RO 159x12.43	1620	45,16	73,16
SL12U	rura RO 159x12.44	1620	45,16	73,16
SL13A	rura RO 159x12.45	1720	45,16	77,68
SL13B	rura RO 159x12.46	1720	45,16	77,68
SL13C	rura RO 159x12.47	1720	45,16	77,68
SL13D	rura RO 159x12.48	1720	45,16	77,68
SL13E	rura RO 159x12.49	1720	45,16	77,68
SL13F	rura RO 159x12.50	1720	45,16	77,68
SL13P	rura RO 159x12.51	1720	45,16	77,68
SL13R	rura RO 159x12.52	1720	45,16	77,68
SL13S	rura RO 159x12.53	1720	45,16	77,68
SL13T	rura RO 159x12.54	1720	45,16	77,68
SL13U	rura RO 159x12.55	1720	45,16	77,68
SL14A	rura RO 159x12.56	1820	45,16	82,19
SL14B	rura RO 159x12.57	1820	45,16	82,19
SL14C	rura RO 159x12.58	1820	45,16	82,19
SL14D	rura RO 159x12.59	1820	45,16	82,19
SL14E	rura RO 159x12.60	1820	45,16	82,19
SL14F	rura RO 159x12.61	1820	45,16	82,19
SL14G	rura RO 159x12.62	1820	45,16	82,19
SL14H	rura RO 159x12.63	1820	45,16	82,19
SL14I	rura RO 159x12.64	1820	45,16	82,19
SL14J	rura RO 159x12.65	1820	45,16	82,19
SL14K	rura RO 159x12.66	1820	45,16	82,19
SL14L	rura RO 159x12.67	1820	45,16	82,19
SL14M	rura RO 159x12.68	1820	45,16	82,19
SL14N	rura RO 159x12.69	1820	45,16	82,19
SL14O	rura RO 159x12.70	1820	45,16	82,19
SL14P	rura RO 159x12.71	1820	45,16	82,19
SL14R	rura RO 159x12.72	1820	45,16	82,19
SL14S	rura RO 159x12.73	1820	45,16	82,19
SL14T	rura RO 159x12.74	1820	45,16	82,19
SL14U	rura RO 159x12.75	1820	45,16	82,19
SL15A	rura RO 159x12.76	1820	45,16	82,19
SL15B	rura RO 159x12.77	1820	45,16	82,19

ZESTAWIENIE SŁUPÓW STALOWYCH				
Nr słupa	Nazwa elementu	Dł słupa [mm]	Masa	
			1mb [kg]	1 szt. [kg]
SL15C	rura RO 159x12.78	1820	45,16	82,19
SL15D	rura RO 159x12.79	1820	45,16	82,19
SL15E	rura RO 159x12.80	1820	45,16	82,19
SL15F	rura RO 159x12.81	1820	45,16	82,19
SL15G	rura RO 159x12.82	1820	45,16	82,19
SL15H	rura RO 159x12.83	1820	45,16	82,19
SL15I	rura RO 159x12.84	1970	45,16	88,97
SL15J	rura RO 159x12.85	1970	45,16	88,97
SL15K	rura RO 159x12.86	1970	45,16	88,97
SL15L	rura RO 159x12.87	1970	45,16	88,97
SL15M	rura RO 159x12.88	1970	45,16	88,97
SL15N	rura RO 159x12.89	1970	45,16	88,97
SL15O	rura RO 159x12.90	1970	45,16	88,97
SL15P	rura RO 159x12.91	1970	45,16	88,97
SL15R	rura RO 159x12.92	1970	45,16	88,97
SL15S	rura RO 159x12.93	1970	45,16	88,97
SL15T	rura RO 159x12.94	1970	45,16	88,97
SL15U	rura RO 159x12.95	1970	45,16	88,97
SL16A	rura RO 159x12.96	1770	45,16	79,93
SL16B	rura RO 159x12.97	1770	45,16	79,93
SL17A	rura RO 159x12.98	1820	45,16	82,19
SL17B	rura RO 159x12.99	1820	45,16	82,19
SL18A	rura RO 159x12.100	1820	45,16	82,19
SL18B	rura RO 159x12.101	1820	45,16	82,19
SL19A	rura RO 159x12.102	1920	45,16	86,71
SL19B	rura RO 159x12.103	1920	45,16	86,71
SL20A	rura RO 159x12.104	2020	45,16	91,22
SL20B	rura RO 159x12.105	2020	45,16	91,22
SL21A	rura RO 159x12.106	2120	45,16	95,74
SL21B	rura RO 159x12.107	2120	45,16	95,74
SL22A	rura RO 159x12.108	2170	45,16	98,00
SL22B	rura RO 159x12.109	2170	45,16	98,00
SL23A	rura RO 159x12.110	2270	45,16	102,51
SL23B	rura RO 159x12.111	2270	45,16	102,51
SL24A	rura RO 159x12.112	2420	45,16	109,29
SL24B	rura RO 159x12.113	2420	45,16	109,29
		SUMA	8319,92	

ZESTAWIENIE KSZTAŁTOWNIKÓW STALOWYCH						
Nr elemem.	Nazwa elementu	gość 1 [mm]	Liczba [szt.]	Masa		
				1mb [kg]	1 szt. [kg]	Ogółem [kg]
C1	ceownik CE140	2090	54	16	33,44	1805,76
C2	ceownik CE140	2225	10	16	35,60	356,00
C3	ceownik CE140	8175	18	16	130,80	2354,40
L1	kątownik 100x50x8	269	189	9	2,42	457,57
L2	kątownik 120x80x8	269	81	12,2	3,28	265,83
L3	kątownik 120x80x8	8185	1	12,2	99,86	99,86
BL1	blacha 67x8	106	3	4,2076	0,45	1,34
BL2	blacha 67x8	106	14	4,2076	0,45	6,24
BL3	blacha 250x12	250	109	23,55	5,89	641,74
BL4	blacha 40x10	150	436	3,14	0,47	205,36
				SUMA		6194,09

- UWAGI:
- długości elementów podano brutto - przed obróbką do prac spawalniczych
 - słupy przyjąć wg zestawienia na rys. KP6
 - Klasa wykonania konstrukcji: EXC2
 - zabezpieczenie antykorozyjne el. stalowych:
 - 1) farba epoksydowa do gruntowania SF30 300µm
 - 2) emalia poliuretanowo SF13 6Dµm
 - kolorystyka wykończenia od ustalenia z Zamawiającym

STAL KONSTRUKCYJNA: S235

INKOM Usługi Inżynierskie Jakub Bednarczyk ul. Leśna 4b, 57-410 Ścinawka Średnia				
Projektował	mgr inż. arch. Roman Kuczek-Orzeł DOS/0343/PKB/17	20.11.2022r		
Sprawdził	mgr inż. Paweł Słezak 82/DOS/03	20.11.2022r		
Inwestor	Gmina Nowa Ruda, ul. Niepodległości 1, 57-400 Nowa Ruda			Stadium PW
Zadanie	Zagospodarowanie terenu wokół zbiornika wodnego w Dzikowcu		Data 25.11.2022 Nr rys. Skala 1:10	KP5
SCHEMAT MONTAŻOWY KONSTR. STALOWEJ				