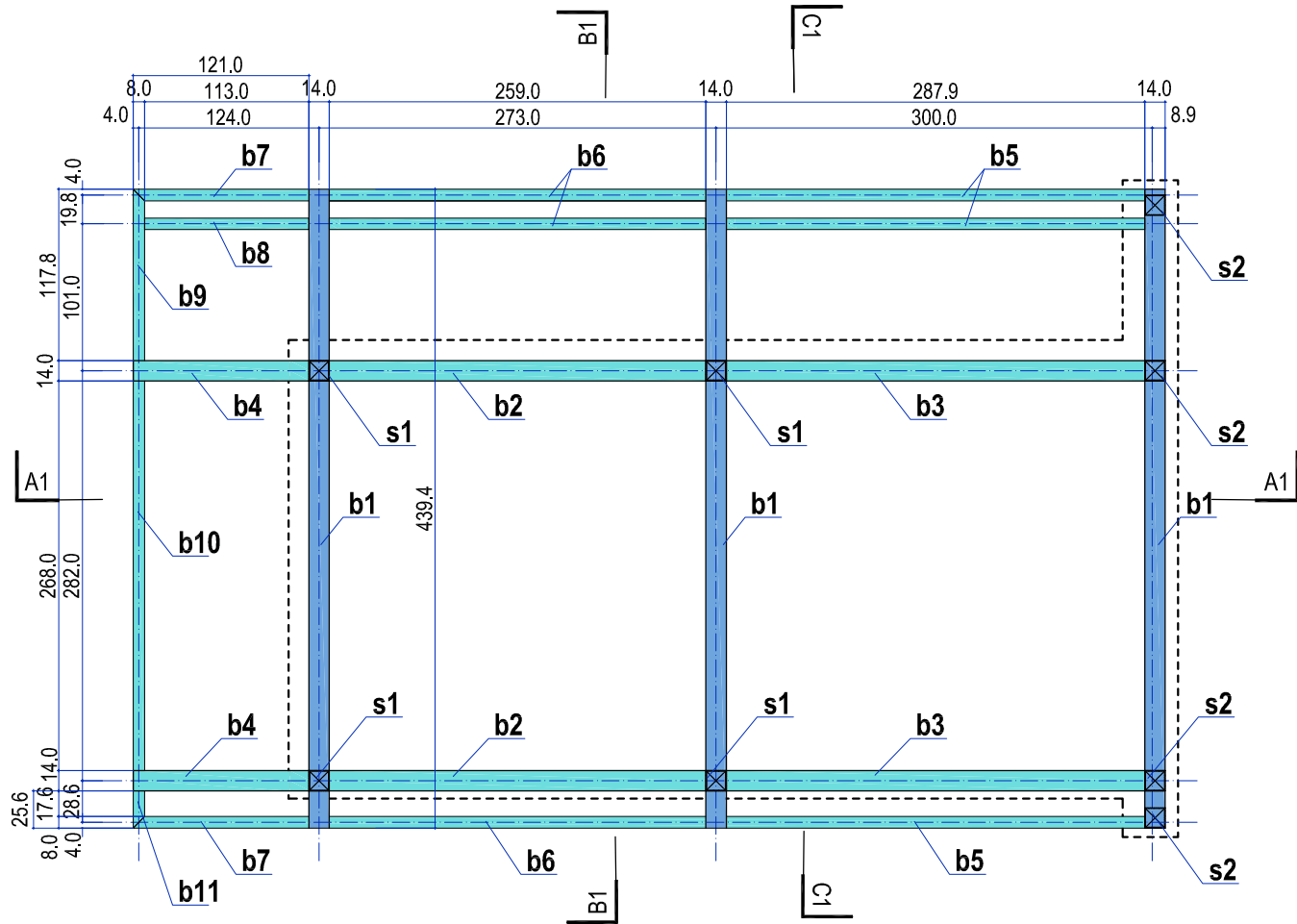


RZUT STALOWEJ KONSTRUKCJI

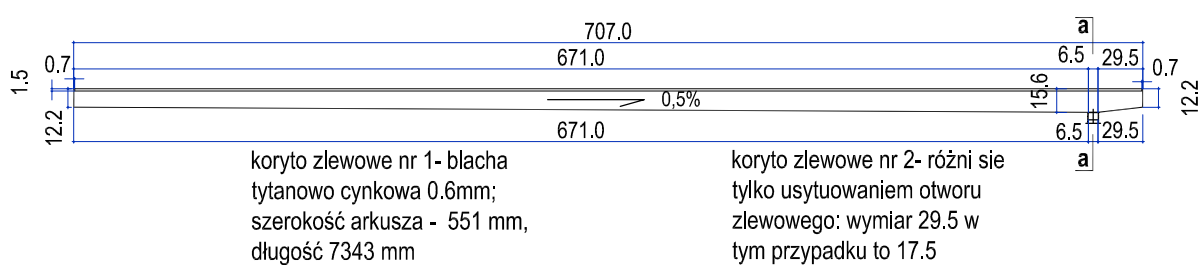
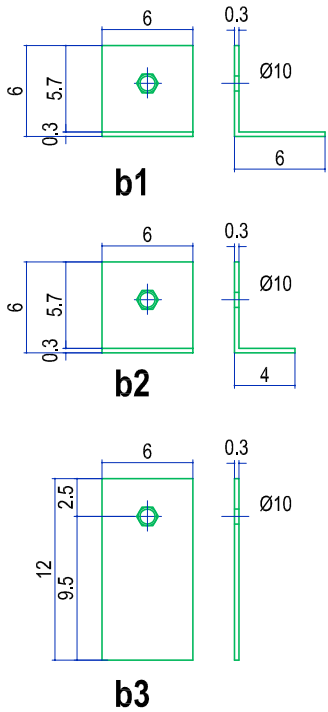


ZESTAWIENIE STALI

ZESTAWIENIE STALI KONSTRUKCYJNYCH ELEMENTÓW STALOWYCH BUDYNKU							
OZNACZENIE	NAZWA	WYMIAR	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	CIEŻAR JEDN. [kg/mb]	CIEŻAR ŁĄCZNY [kg]
s1	rura kwadratowa	140x140x4	2,750	4	11,00	16,75	184,25
s2	rura kwadratowa	140x140x4	2,590	4	10,36	16,75	173,53
b1	rura kwadratowa	140x140x4	4,394	3	13,18	16,75	220,80
b2	rura kwadratowa	140x140x4	2,590	2	5,18	16,75	86,77
b3	rura kwadratowa	140x140x4	2,879	2	5,76	16,75	96,45
b4	rura kwadratowa	140x140x4	1,210	2	2,42	16,75	40,54
b5	rura kwadratowa	80x140x4	2,879	3	8,64	12,99	112,19
b6	rura kwadratowa	80x140x4	2,590	3	7,77	12,99	100,93
b7	rura kwadratowa	80x140x4	1,210	2	2,42	12,99	31,44
b8	rura kwadratowa	80x140x4	1,130	1	1,13	12,99	14,68
b9	rura kwadratowa	80x140x4	1,178	1	1,18	12,99	15,30
b10	rura kwadratowa	80x140x4	2,820	1	2,82	12,99	36,63
b11	rura kwadratowa	80x140x4	0,256	1	0,26	12,99	3,33
ŁĄCZNIE							1 116,83

STALOWE ŁĄCZNIKI WIĘZBY

1:5

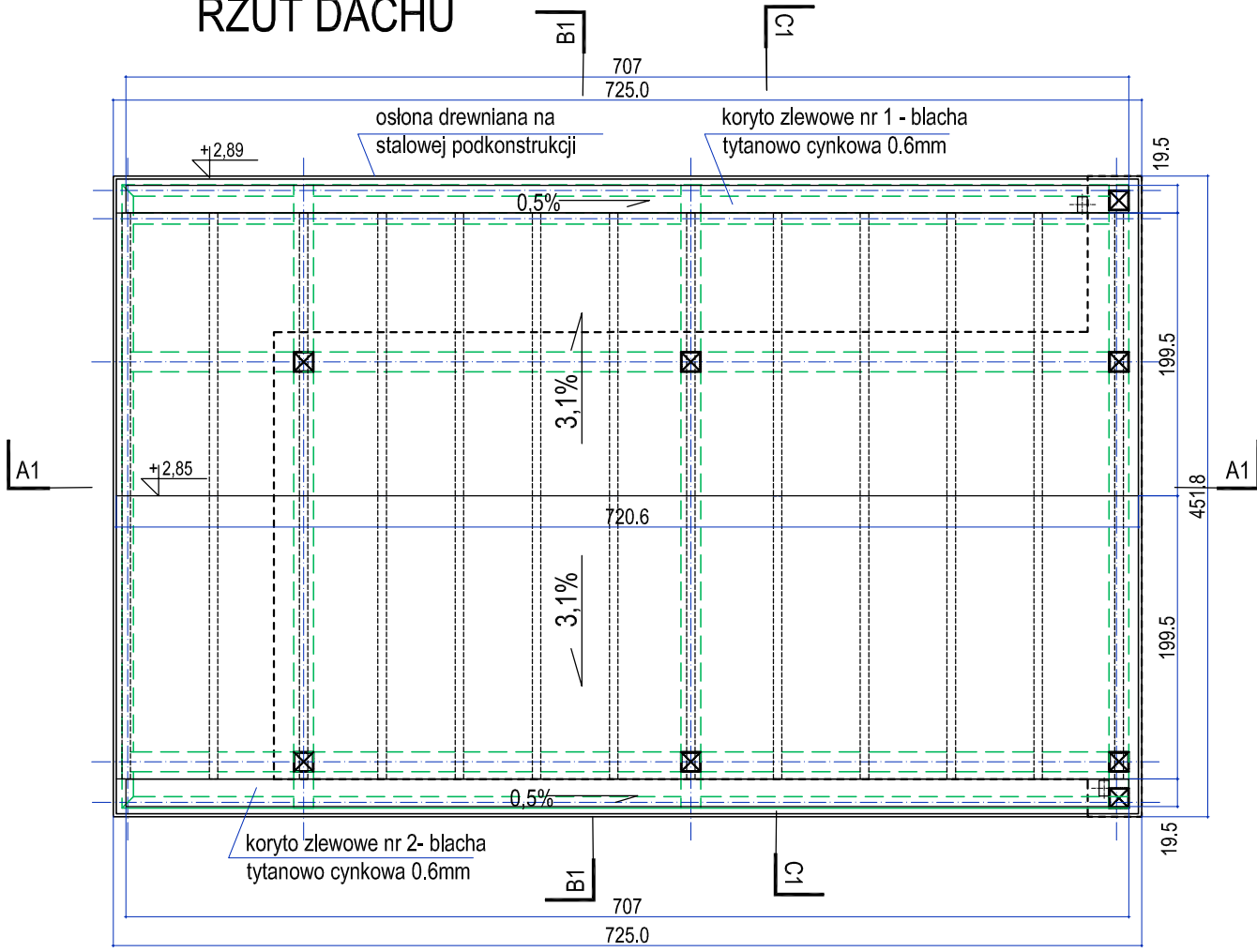


ZESTAWIENIE DREWNA ELEWACJI I OBUDOWY DACHU			
NAZWA	WYMIAR [mm]	ŁĄCZNA POWIERZCHNIA OBUDOWY [m²]	OBJĘTOŚĆ [m³]
deski - świerk skandynawski	22x120 +15mm na pióro	44,87	0,987
ściany i podsufitka			0,987

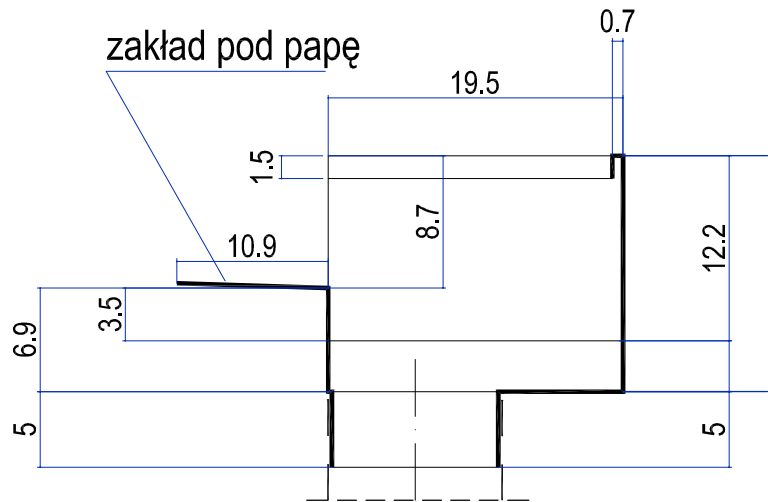
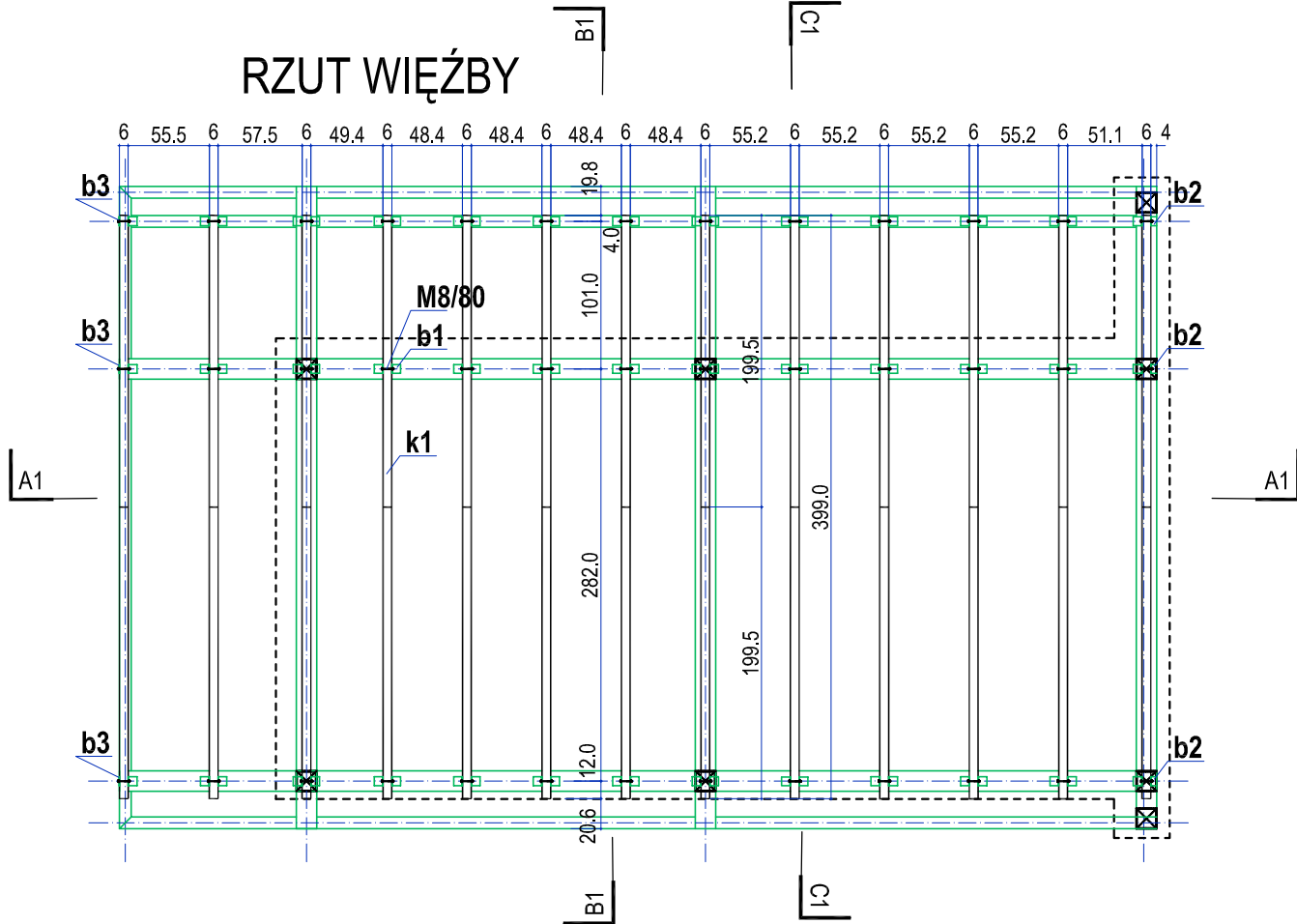
ZESTAWIENIE DREWNA WIĘZBY BUDYNKU					
NAZWA	WYMIAR [mm]	ILOŚĆ	DŁUGOŚĆ JEDN. [m]	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	OBJĘTOŚĆ [m³]
krokiew k1	60x122	13	3,99	51,87	0,38
ŁĄCZNIE					0,38

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW STALOWYCH WIĘZBY							
OZNACZENIE	NAZWA	WYMIAR	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	CIEŻAR JEDN. [kg/mb]	CIEŻAR ŁĄCZNY [kg]
b1	blacha stalowa ocynk.	60x3	0,120	72	8,64	1,413	12,21
b2	blacha stalowa ocynk.	60x3	0,100	3	0,30	1,413	0,42
b3	blacha stalowa ocynk.	60x3	0,120	3	0,36	1,413	0,51
ŁĄCZNIE							13,14
śruby M8		80mm		39			

RZUT DACHU



RZUT WIĘZBY



PRZĘKROJE PRZĘZ KORYTO ZLEWOWE

1:5

HORWAT
ARCHITEKCI

50-369 Wrocław
ul.M.S.Curie 65/2
tel 601-28-70-40

Objekt

ELEKTRYCZNY WYCIĄG DO NART WODNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ - POMOSTEM I ZŁOKALIZOWANYM NA NIM PAWILONEM OBSŁUGI Jezioro Ślaskie, dz.nr 632/20, 621/65 67-410 Ślawa, ul. Odr. Wojska Polskiego 19

temat rysunku

PAWILON OBSŁUGI WYCIĄGU - RZUT KONSTRUKCJI DACHU, WIĘZBY, DACHU

projektant

arch.Andrzej Horwat

opracował

arch.Olga Horwat

sprawdz.

arch.Anna Horwat

etap

PB-W

branża

budowlana

skala

1:50

data

03.2015

rys.nr

9

str.nr