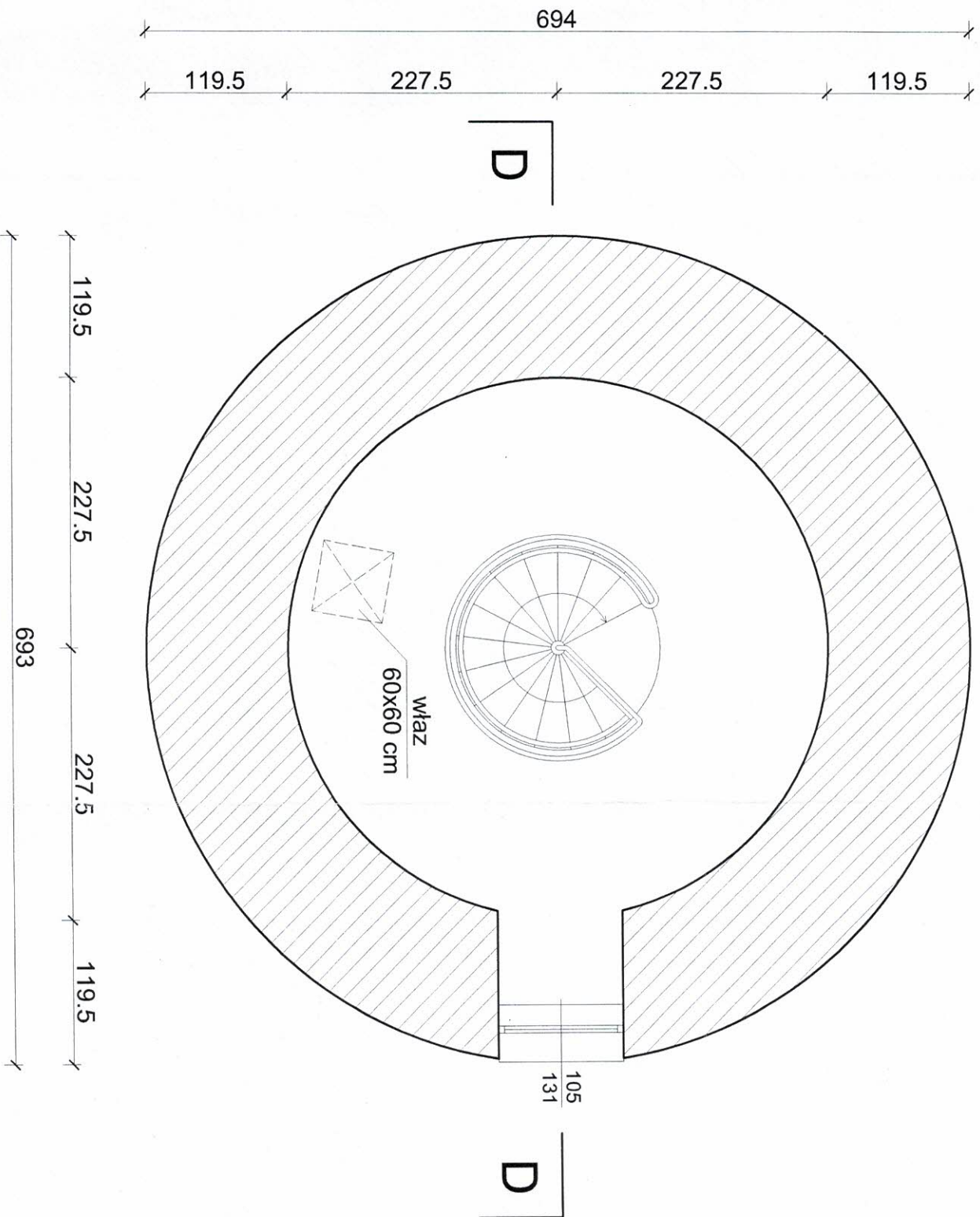


RZUT OSTATNIEJ KONDYGNACJI
 BASZTY WSCHODNIEJ A-A
 INWENTARYZACJA

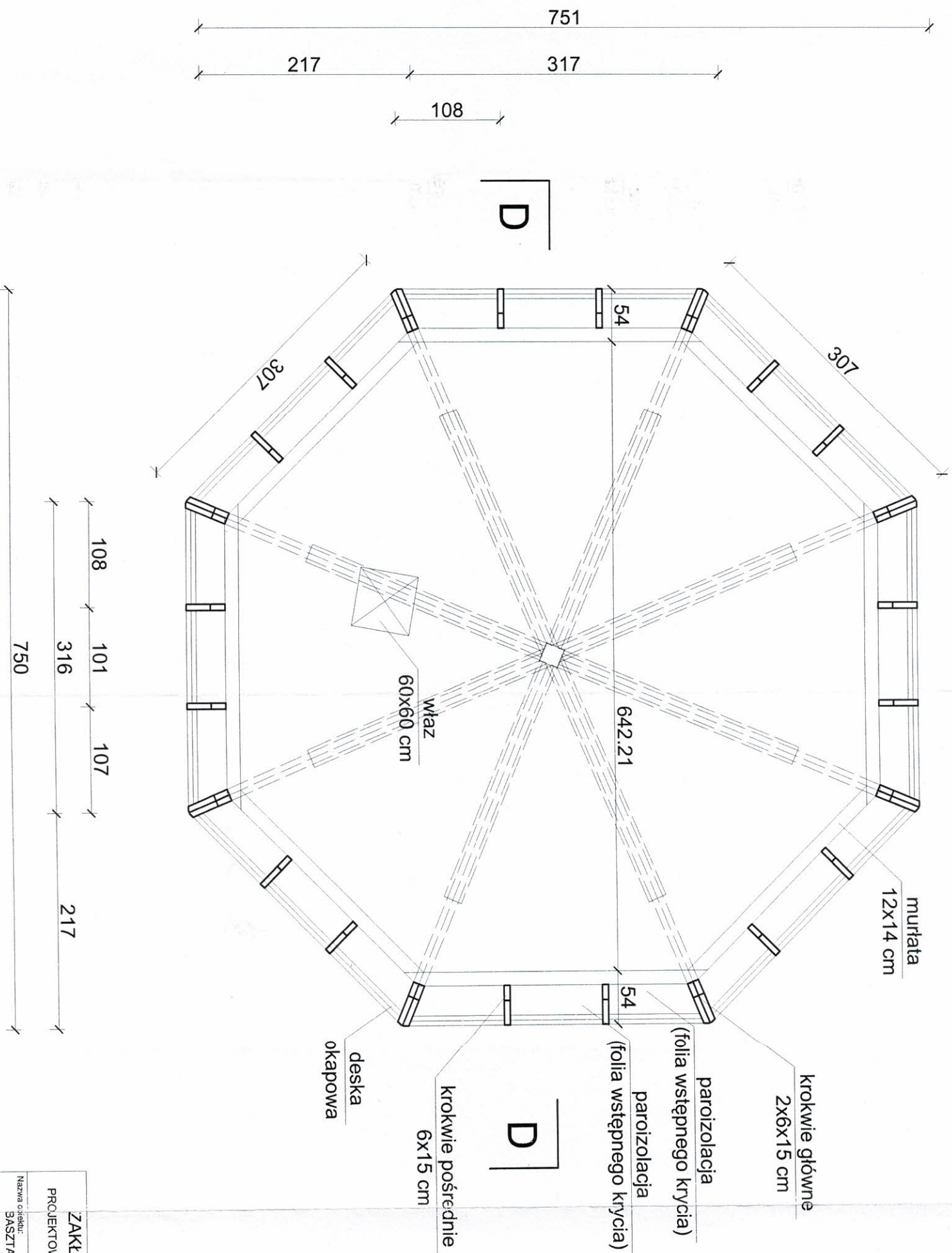


mgr inż. arch. Andrzej Wiartowski
 Uprawniony projektant
 w zakresie architektury/inż.
 upr. nr 13811/EL/54

ZAKŁAD HANDLOWO BUDOWLANY „KOSBUD„	
PROJEKTOWANIE, NADZÓR BUDOWLANY INŻ. BOGUSŁAW KWAŚNICKI	
82-300 ELBLĄG UL. TUWIMA 3/7	
Nazwa obiektu:	BASZTA ZACHODNIA ZABYTKOWEGO ZAMKU W PASLĘKU
Nazwa rysunku:	RZUT OSTATNIEJ KONDYGNACJI
Adres obiektu:	dz. nr 124/4
ul. Pl. Św. Wojciecha 5; 14-400 Pasłęk	
Autor:	mgr inż. arch. PIOTR NITECKI
upr. nr 1151/EL/87	
Opracował:	inż. BOGUSŁAW KWAŚNICKI
upr. nr 471/EL/82	
inż. MACIEJ KUZEŁ	
Skala:	1 : 50
Nr rys.:	1 IN
Data:	

mgr inż. arch. Andrzej Wiartowski
 Uprawniony projektant
 w zakresie architektury/inż.
 upr. nr 13811/EL/54

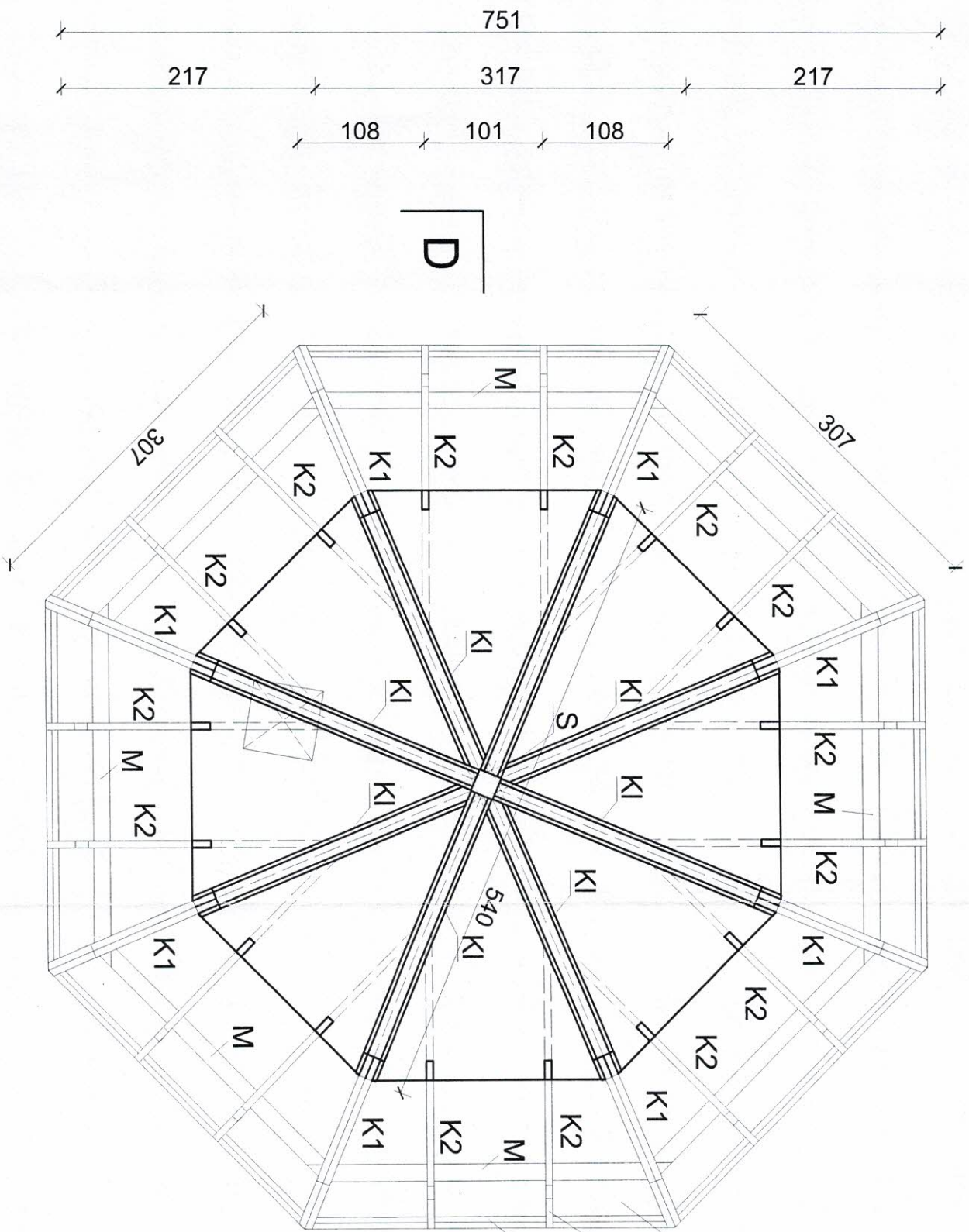
RZUT PODDASZA BASZTY WSCHODNIEJ B-B INWENTARYZACJA



mgr inż. arch. Andrzej Wiatrowski
 Uprawniony projektant
 w zakresie architektury
 Licz. nr 19811/EL/15A

ZAKŁAD HANDLOWO BUDOWLANY „KOSBUD”, PROJEKTOWANIE, NADZÓR BUDOWLANY 82-300 ELBLĄG UL. TUWIMA 3/7		INŻ. BOGUSŁAW KWAŚNICKI	
Nazwa obiektu: BASZTA ZACHODNIA ZABYTKOWEGO ZAMKU W PASŁĘKU		Nazwa rysunku: RZUT WIEŻBY DACHOWEJ	
Adres obiektu: ul. Pl. Św. Wojciecha 5, 14-400 Pasiek		Branża: INWENTARYZACJA	
Autor: mgr inż. arch. PIOTR NITECKI upr. nr 1151/EL/87		Skala: 1 : 50	
Opracował: inż. BOGUSŁAW KWAŚNICKI upr. nr 471/EL/82 inż. MACIEJ KUZEŁ		Nr. rys.: 2 IN	
		Data: Październik 2017	

RZUT PODDASZA W 1/3 WYSOKOŚCI BASZTY WSCHODNIEJ C-C INWENTARYZACJA



paroizolacja
(folia wstępnego krycia)
klin
okapowy
deska
okapowa

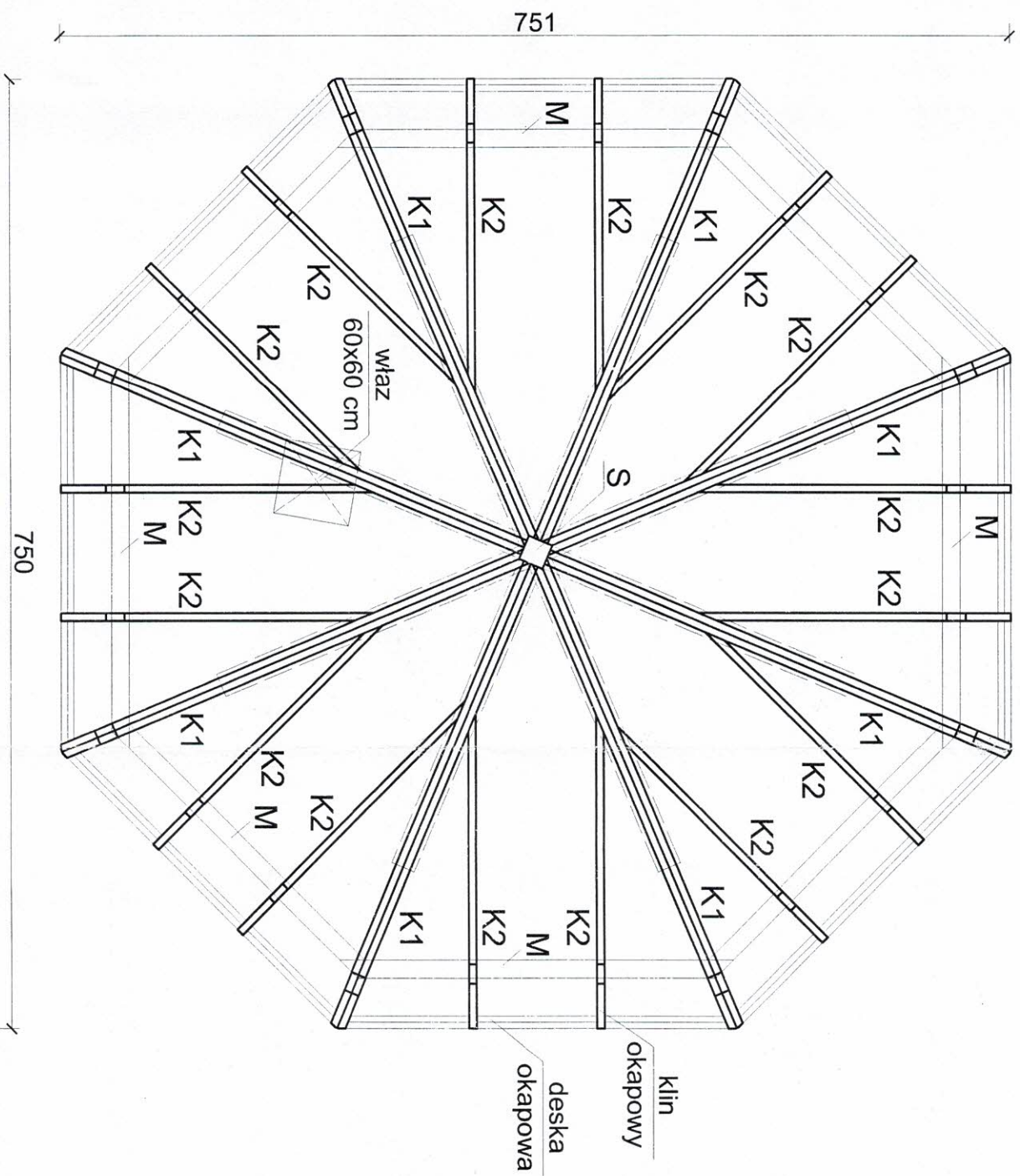
SYMBOL	NAZWA ELEMENTU	PRZEKRÓJ
K1	Krokwieł główna	2x6x15 cm
K2	Krokwieł pośrednia	6x15 cm
S	Stup	20x20 cm
M	Murłata	12x14 cm
KI	Kleszcze	2x3x16 cm

Andrzej Witkowski
mgr inż. arch. Andrzej Witkowski
Urządzenie projektant
w zakresie architektonicznym.
EGZ. nr 4094/105

ZAKŁAD HANDLOWO BUDOWLANY „KOSBUD,,
PROJEKTOWANIE, NADZÓR BUDOWLANY INŻ. BOGUSŁAW KWAŚNICKI
82-300 ELBLĄG UL. TUWIMA 3/7
Nazwa obiektu: **BASZTA ZACHODNIA ZABYTKOWEGO ZAMKU W PASŁĘKU**
Nazwa projektu: **RZUT PODDASZA W 1/3 WYSOKOŚCI**

Adres obiektu: dz. nr 124/4
ul. Pi. Św. Wojciecha 5, 14-400 Pasłęk
Autoc: mgr inż. arch. PIOTR NITECKI
upr. nr 1151/EL/87
Opracował: inż. BOGUSŁAW KWAŚNICKI
upr. nr 471/EL/82
inż. MACIEJ KUZEŁ
INWENTARYZACJA
Skala: 1 : 50
Nr. ps.: 3 IN
Data: Październik 2017

RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ BASZTY WSCHODNIEJ INWENTARYZACJA

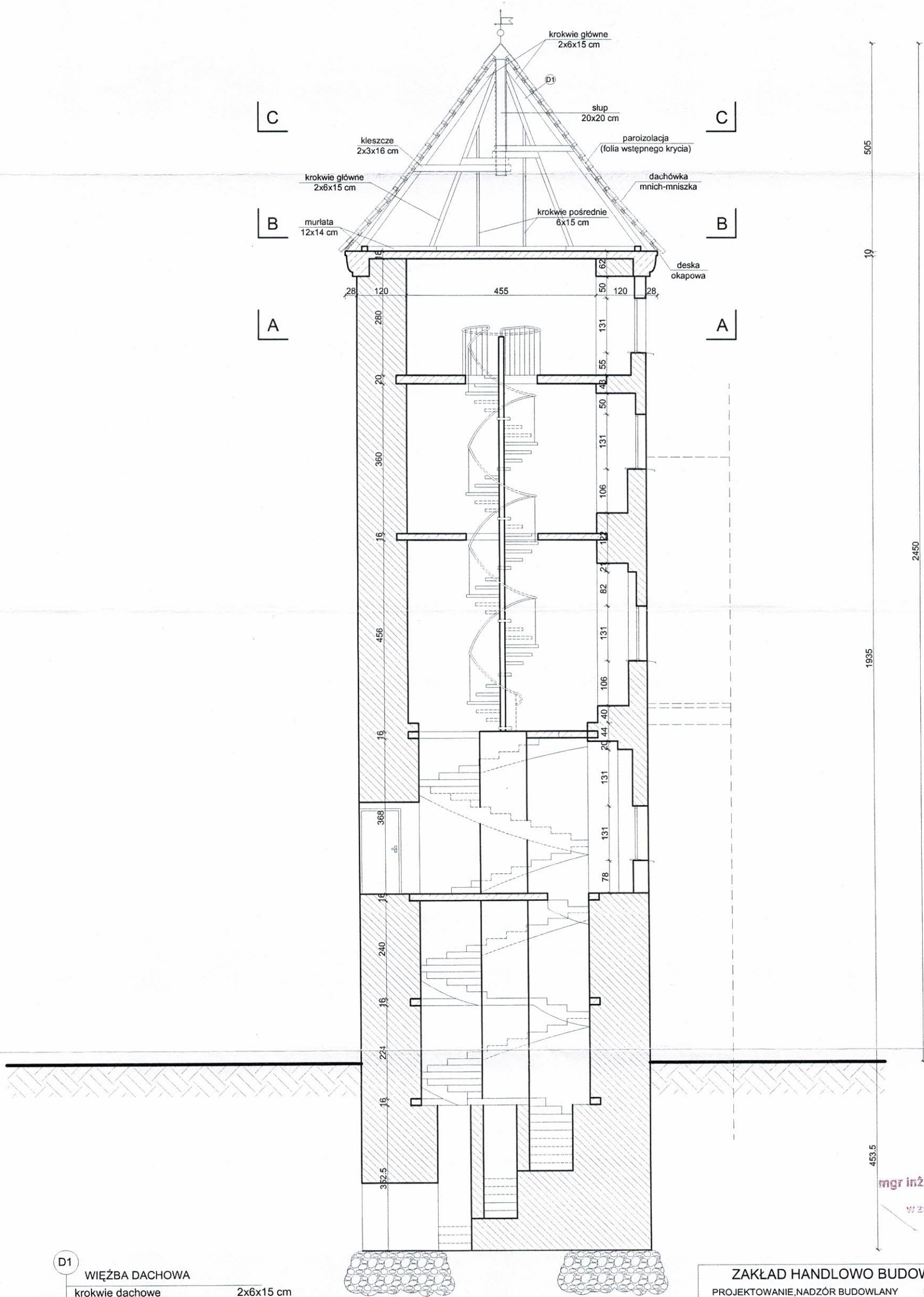


SYMBOL	NAZWA ELEMENTU	PRZEKRÓJ
K1	Krokiew główna	2x6x15 cm
K2	Krokiew pośrednia	6x15 cm
S	Stup	20x20 cm
M	Mufata	12x14 cm

mgr inż. arch. Andrzej Wiśniewski
 Uprawniony projektant
 w zakresie architektonicznym.
 Upr. nr 19291/2015/4

ZAKŁAD HANDLOWO BUDOWLANY „KOSBUD „		Nazwa projektu:	
PROJEKTOWANIE, NADZÓR BUDOWLANY		INŻ. BOGUSŁAW KWAŚNICKI	
82-300 ELBLĄG UL. TUWIMA 3/7		Nazwa rysunku:	
Nazwa obiektu:		RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ	
BASZTA ZACHODNIA ZABYTKOWEGO		ZAMKU W PASLEWU	
Adres obiektu:		Branża:	
dz. nr 124/4		INWENTARYZACJA	
ul. Pi. Św. Wojciecha 5, 14-400 Pasiek		Skala:	
Autor:		1 : 50	
mgr inż. arch. PIOTR NITTECKI		Nr rys:	
upr. nr 1151/EL/87		4 IN	
Opracował:		Data:	
inż. BOGUSŁAW KWAŚNICKI		Październik 2017	
upr. nr 471/EL/82		Druk:	
inż. MACIEJ KUZEŁ		Październik 2017	

PRZEKRÓJ D-D PRZECZ BASZTE WSCHODNIĄ INWENTARYZACJA



D1

WIĘŻBA DACHOWA	
krokwie dachowe	2x6x15 cm
paroizolacja (folia wstępnego krycia)	
kontrłaty	3 x 6 cm
łaty	4 x 6 cm
dachówka mnich-mniszka	

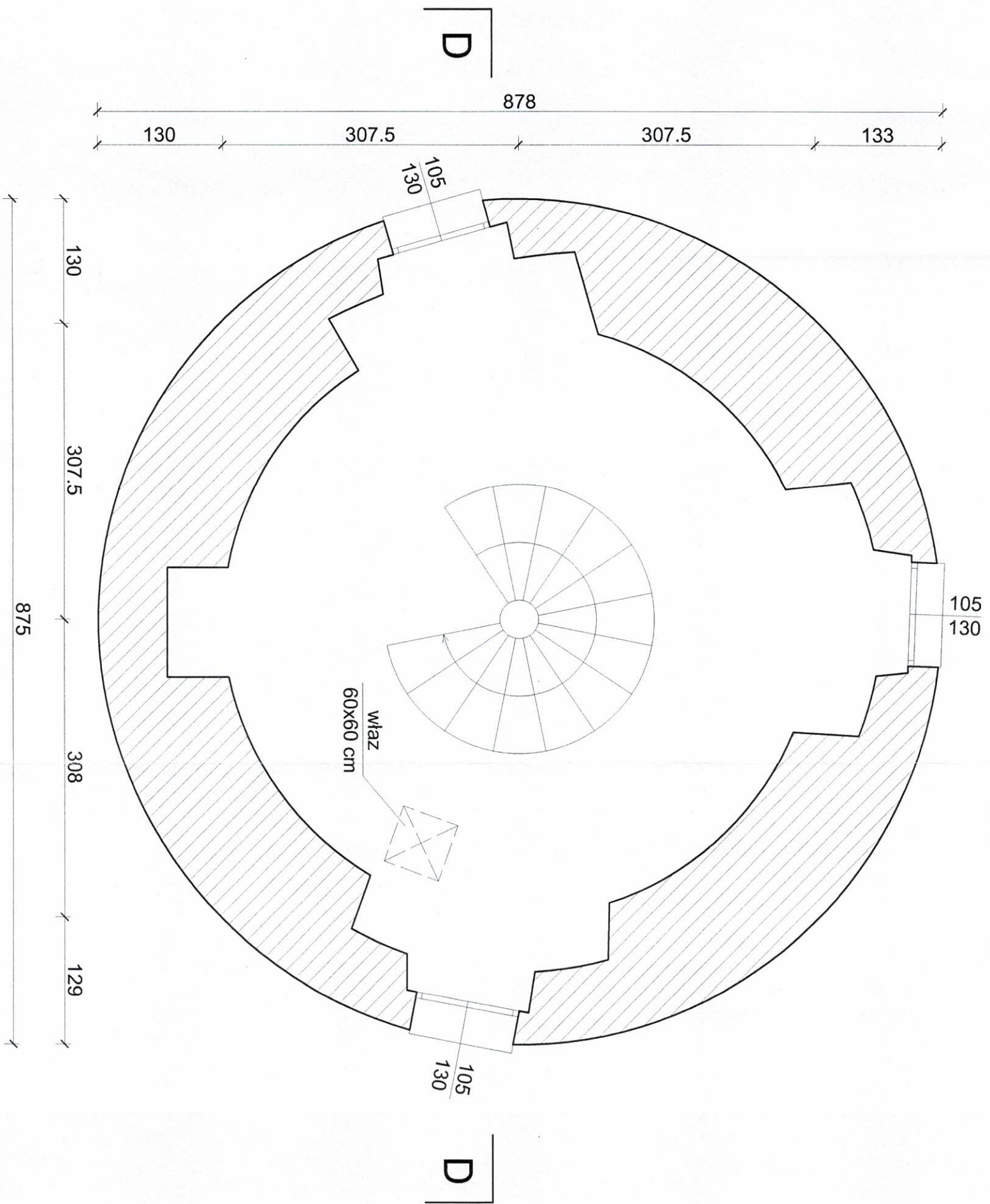
UWAGA! Folie wstępnego krycia wywinąć na deska okapową!

Andrzej Wiatrowski
mgr inż. arch. Andrzej Wiatrowski
Uprawniony projektant
w zakresie architektonicznym.
upr. nr 4384/EL/03

ZAKŁAD HANDLOWO BUDOWLANY „KOSBUD” PROJEKTOWANIE, NADZÓR BUDOWLANY INŻ. BOGUSŁAW KWAŚNICKI 82-300 ELBLĄG UL. TUWIMA 3/7	
Nazwa obiektu: BASZTA WSCHODNIA ZABYTKOWEGO ZAMKU W PASŁĘKU	Nazwa rysunku: PRZEKRÓJ D-D PRZECZ BASZTE WSCH.
Adres obiektu: dz. nr 124/4 ul. Pl. Św. Wojciecha 5, 14-400 Pasłęk	Branża: INWENTARYZACJA
Autor: mgr inż. arch. PIOTR NITECKI upr. nr 1151/EL/87	Skala: 1 : 100
Opracował: inż. BOGUSŁAW KWAŚNICKI upr. nr 471/EL/82 inż. MACIEJ KUŻEL	Nr rys: 5 IN
	Data: Październik 2017

STANOWISKO FUMIAROWE
W ELBLĄGU
ul. Piłsudskiego 10
82-300 Elbląg

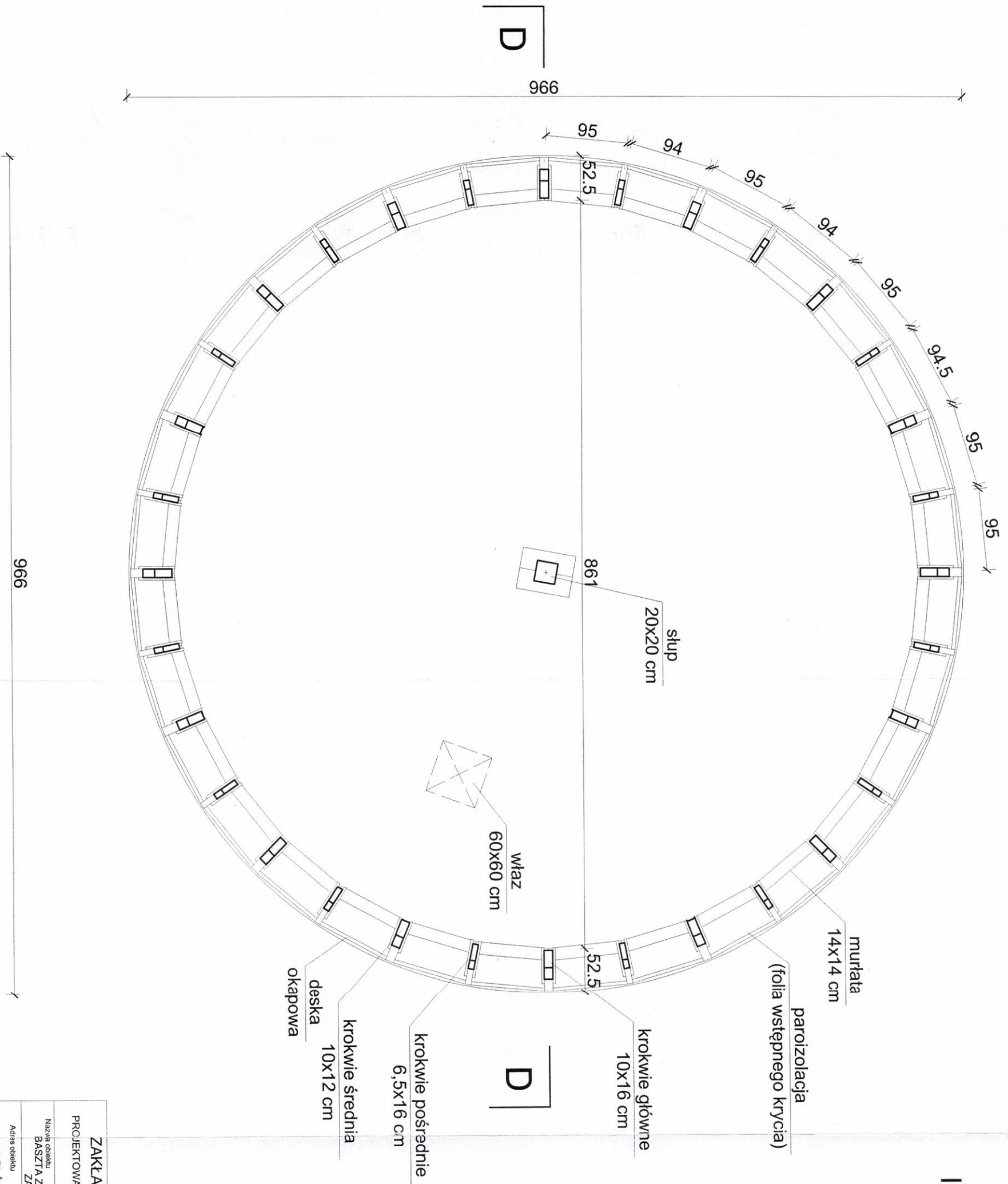
RZUT OSTATNIEJ KONDYGNACJI
BASZTY ZACHODNIEJ A-A
INWENTARYZACJA



mgr inż. arch. Andrzej Wisznowski
 Uprawniony projektant
 w zakresie architektury budowlanej

ZAKŁAD HANDLOWO BUDOWLANY „KOSBUD”, PROJEKTOWANIE, NADZÓR BUDOWLANY 82-300 ELBLĄG UL. TUWIMA 3/7		INŻ. BOGUSŁAW KWAŚNICKI	
Nazwa obiektu	BASZTA ZACHODNIA ZABYTKOWEGO ZAMKU W PASŁĘKU	Nazwa rysunku	RZUT OSTATNIEJ KONDYGNACJI
Adres obiektu	ul. Pl. Św. Wojciecha 5; 14-400 Pasłęk	Branda:	INWENTARYZACJA
Autor:	mgr inż. arch. PIOTR NITECKI	Skala:	1 : 50
Opracował:	inż. BOGUSŁAW KWAŚNICKI inż. MACIEJ KUZEŁ	Nr rys.:	6 IN
		Data:	Październik 2017

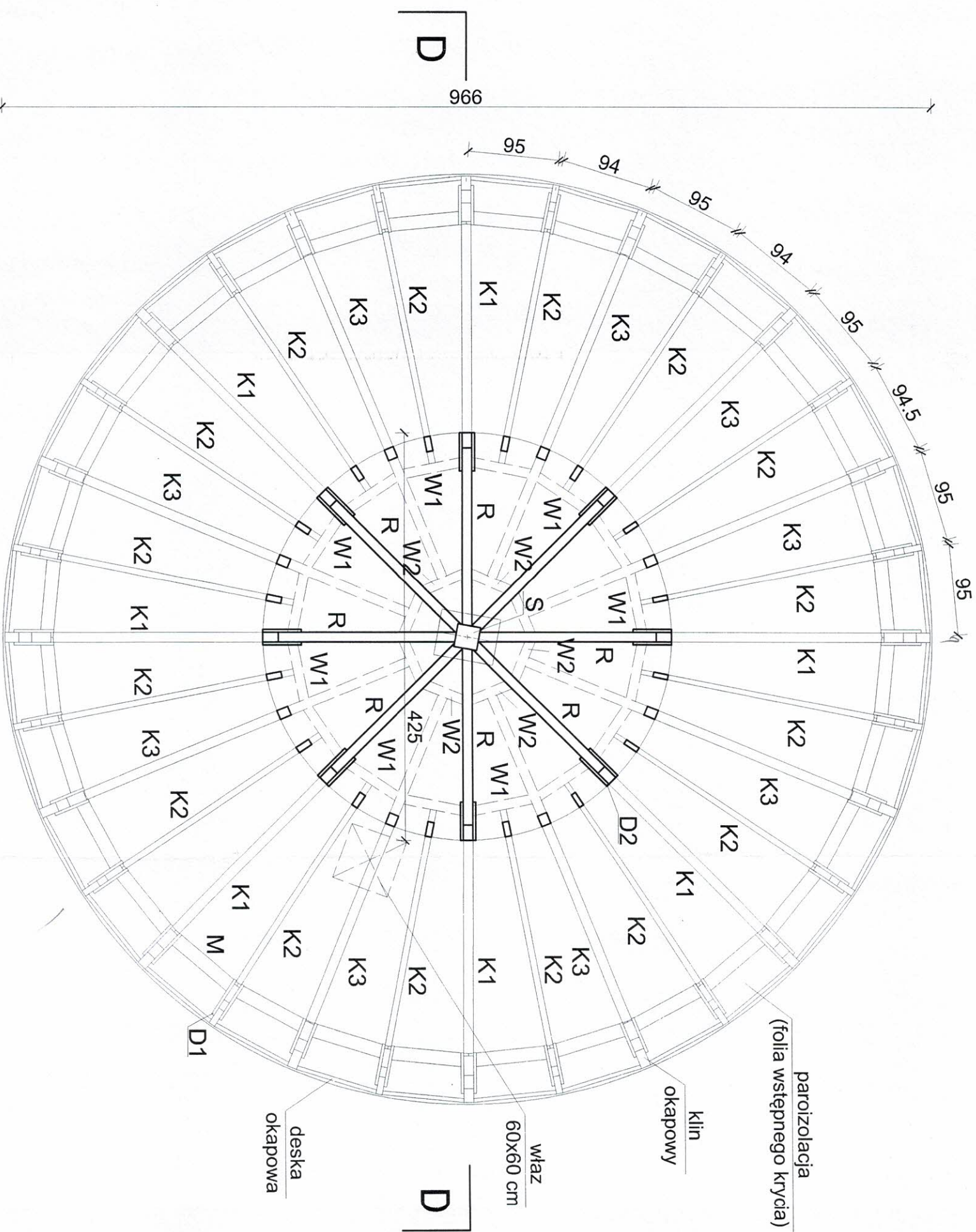
RZUT PODDASZA BASZTY ZACHODNIEJ B-B INWENTARYZACJA



mgr inż. arch. Andrzej Winiarowski
 Uprawniony projektant
 w zakresie architektury
 UOR. Nr 1981/EI/94

ZAKŁAD HANDLOWO BUDOWLANY „KOSBUD”	
PROJEKTOWANIE, NADZÓR BUDOWLANY INŻ. BOGUSŁAW KWAŚNICKI	
82-300 ELBLĄG UL. TUWIMA 3/7	
Nazwa obiektu BASZTA ZACHODNIA ZABYTKOWEGO ZAMKU W PASŁĘKU	Nazwa rysunku RZUT PODDASZA
Adres obiektu ul. Pi. Św. Wojciecha 5, 14-400 Pasiek	Branta: INWENTARYZACJA
Autor: mgr inż. arch. PIOTR NITECKI	Skala: 1 : 50
Opracował: inż. BOGUSŁAW KWAŚNICKI inż. MACIEJ KUZEJ	Nr rys. 7 IN
	Data: Październik 2017

RZUT PODDASZA W 1/3 WYSOKOŚCI BASZTY ZACHODNIEJ C-C INWENTARYZACJA

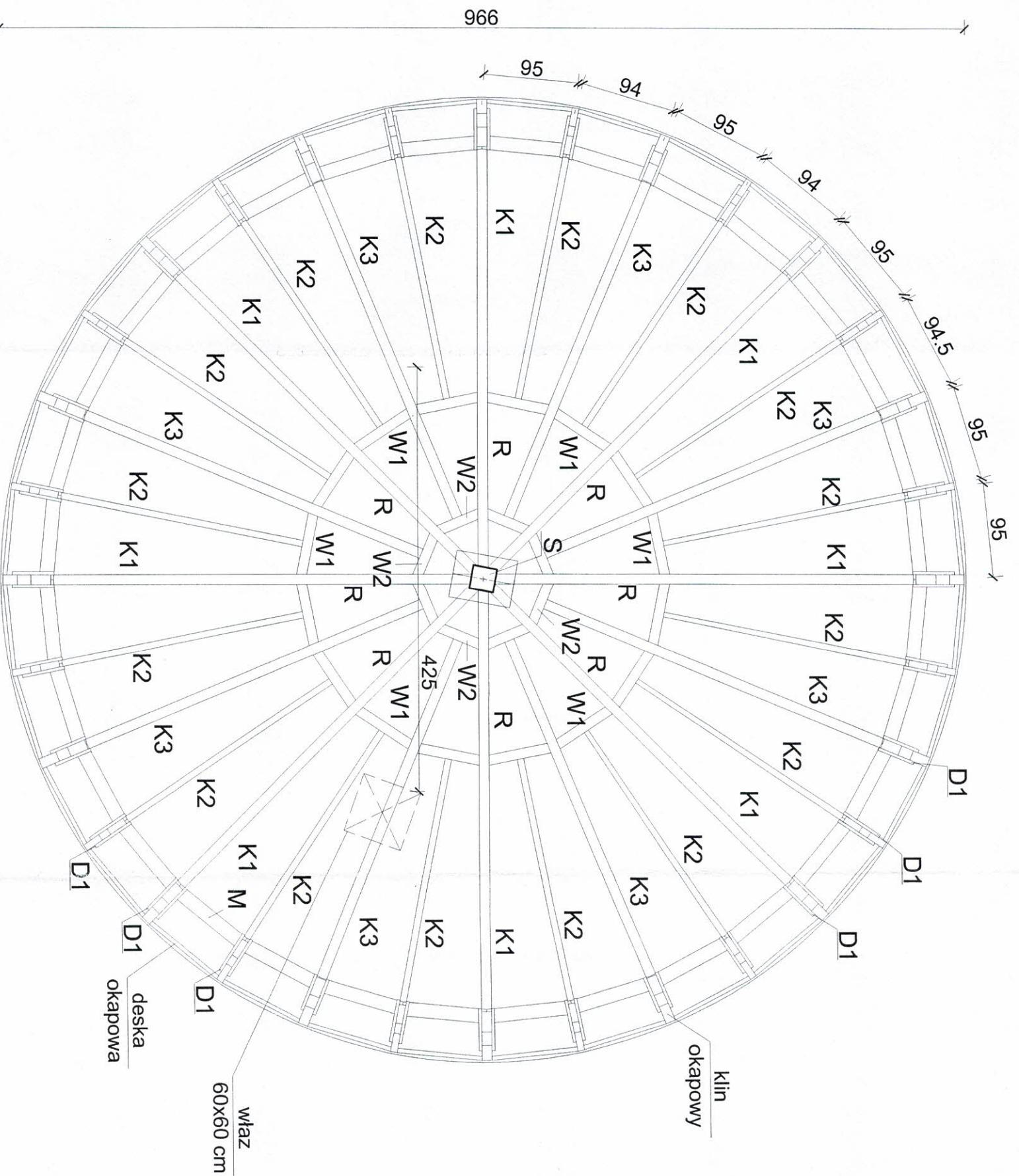


SYMBOL	NAZWA ELEMENTU	PRZEKRÓJ
K1	Krokwie głowna	10x16 cm
K2	Krokwie średnia	6,5x16 cm
K3	Krokwie pośrednia	10x12 cm
R	Rozpory	10x13 cm
S	Stup	24x24 cm
W1	Wymian dolny	10x12 cm
W2	Wymian górny	10x12 cm
D1	Deska wzmacniająca łączenie krokwi	3x16 cm
D2	Deska wzmacniająca łączenie kleśczy	3x16 cm
M	Murłata	14x14 cm

mgr inż. arch. Andrzej Wiśniewski
Uprawniony projektant
w zakresie architektury i inż.
Lp. nr: 1991EL/94

ZAKŁAD HANDLOWO BUDOWLANY „KOSBUD”	
PROJEKTOWANIE, NADZÓR BUDOWLANY INŻ. BOGUSŁAW KWAŚNICKI	
82-300 ELBLĄG UL. TUWIMA 3/7	
Nazwa obiektu BASZTA ZACHODNIA ZABYTKOWEGO ZAMKU W PASŁĘKU	Nazwa rysunku RZUT PODDASZA W 1/3 WYSOKOŚCI
Adres obiektu ul. Pi. Św. Wojciecha 5; 14-400 Pasłęk	Dz. nr 124/4
Autor: mgr inż. arch. PIOTR NIŁECKI upr. nr 1151/EL/87	Bransz: INWENTARYZACJA
Opracował: inż. BOGUSŁAW KWAŚNICKI upr. nr 471/EL/82 inż. MACIEJ KUZEŁ	Skala: 1 : 50 Nr. rys.: 8 IN Data: Październik 2017

RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ BASZTY ZACHODNIEJ INWENTARYZACJA



SYMBOL	NAZWA ELEMENTU	PRZEKRÓJ
K1	Krokwie głowna	10x16 cm
K2	Krokwie średnia	6,5x16 cm
K3	Krokwie pośrednia	10x12 cm
R	Rozpory	10x13 cm
S	Ślip	24x24 cm
W1	Wymian dolny	10x12 cm
W2	Wymian górny	10x12 cm
D1	Deska wzmacniająca łączenie krokwie	3x16 cm
M	Murłata	14x14 cm

mgr inż. arch. Andrzej Wiśniewski
Uprawniony projektant
w zakresie architektonicznym.
upr. nr 1381/EZ/194

ZAKŁAD HANDLOWO BUDOWLANY „KOSBUD „

PROJEKTOWANIE NADZÓR BUDOWLANY INŻ. BOGUSŁAW KWAŚNICKI

82-300 ELBLĄG UL. TUWIMA 3/7

Nazwa obiektu: BASZTA ZACHODNIA ZABYTKOWEGO ZAMKU W PASŁĘKU

Adres obiektu: ul. Pił. Św. Wojciecha 5; 14-400 Pasiek

dz. nr 124/4

Autorka: mgr inż. arch. PIOTR NITECKI

upr. nr 1151/EL/87

Opracował: inż. BOGUSŁAW KWAŚNICKI

upr. nr 471/EL/82

inż. MACIEJ KUZEŁ

Październik 2017

Nazwa rysunku: RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ

Skala: 1 : 50

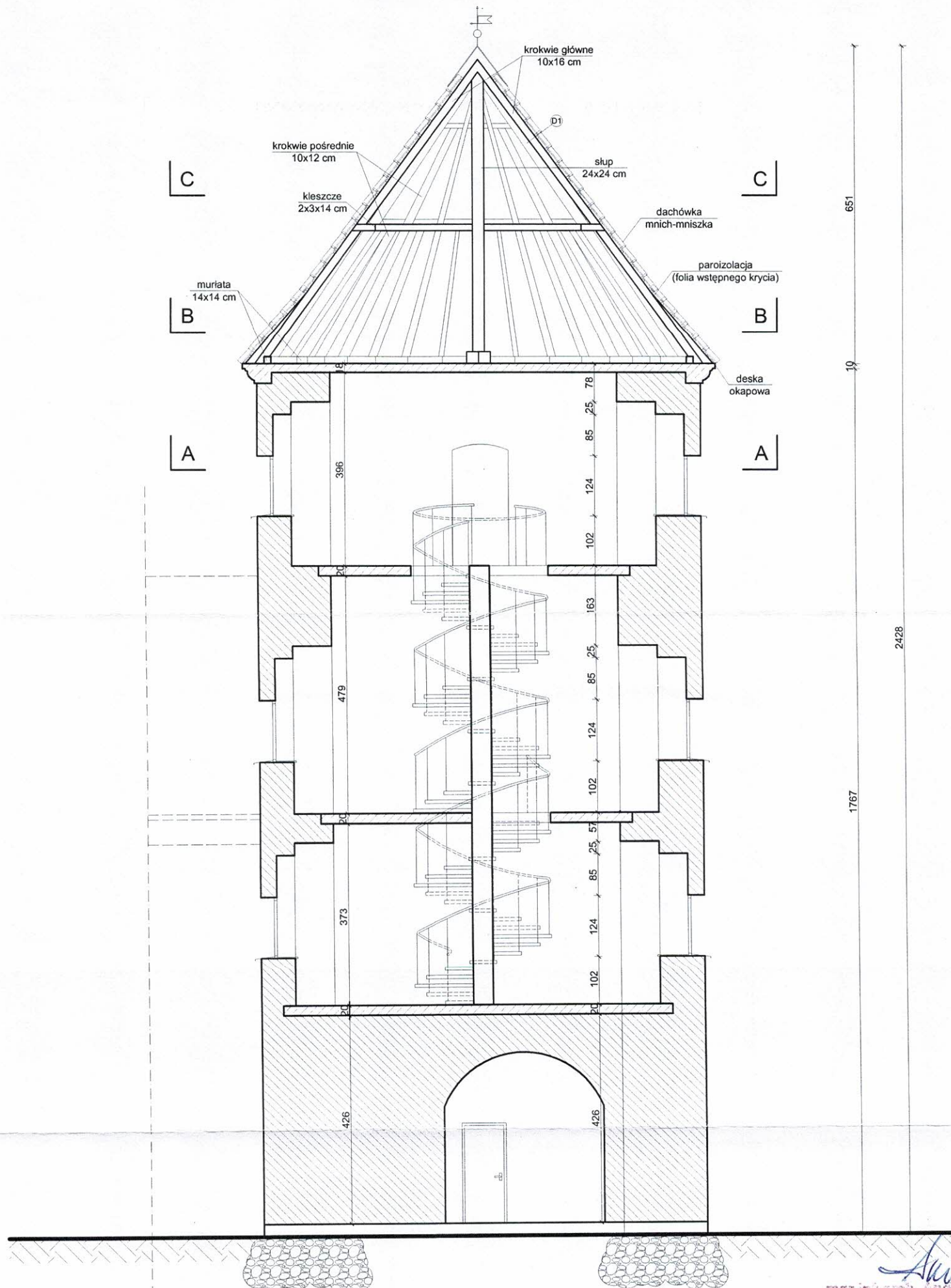
Nr rys.: 9 IN

Data:

INWENTARYZACJA

UWAGA! Na końcu krokwi umieścić kliny o grubości równej grubości krokwi!

PRZEKRÓJ D-D PRZEZ BASZTE ZACHODNIĄ INWENTARYZACJA



AW
mgr inż. arch. Andrzej Wiatrowski
Uprawniony projektant
w zakresie architektonicznym.
upr. nr 1981/EL/94

D1

WIĘŻBA DACHOWA	
krokwie dachowe	10x12 cm
paroizolacja (folia wstępnego krycia)	
kontrłaty	3 x 6 cm
łaty	4 x 6 cm
dachówka mnich-mniszka	

UWAGA! Folie wstępnego krycia wywinąć na deske okapową!

ZAKŁAD HANDLOWO BUDOWLANY „KOSBUD„ PROJEKTOWANIE, NADZÓR BUDOWLANY INŻ. BOGUSŁAW KWAŚNICKI 82-300 ELBLĄG UL. TUWIMA 3/7	
Nazwa obiektu BASZTA WSCHODNIA ZABYTKOWEGO ZAMKU W PASŁĘKU	Nazwa rysunku PRZEKRÓJ PRZEZ BASZTE ZACH.
Adres obiektu dz. nr 124/4 ul. Pi. Św. Wojciecha 5; 14-400 Pasłęk	Branża: INWENTARYZACJA
Autor: mgr inż. arch. PIOTR NITECKI upr. nr 1151/EL/87	Skala: 1 : 100
Opracował: inż. BOGUSŁAW KWAŚNICKI upr. nr 471/EL/82 inż. MACIEJ KUŻEL	Nr rys: 10 IN
	Data: Październik 2017

STANISŁAW FORMANOWSKI
 ul. Elbląg 82-300 ELBLĄG
 tel. 81 42 11 11 11