

**PROJEKT ROZBUDOWY, WYMIANY ELEMENTÓW
TYMCZASOWEGO PAWILONU WYSTAWIENNICZO-REKREACYJNEGO
„POKÓJ NA LATO”
NIEZWIĄZANEGO TRWAŁE Z GRUNTEM.**

LOKALIZACJA: Działki nr 35 i 43 obrębu 60406, ul. Towarowa, Warszawa.

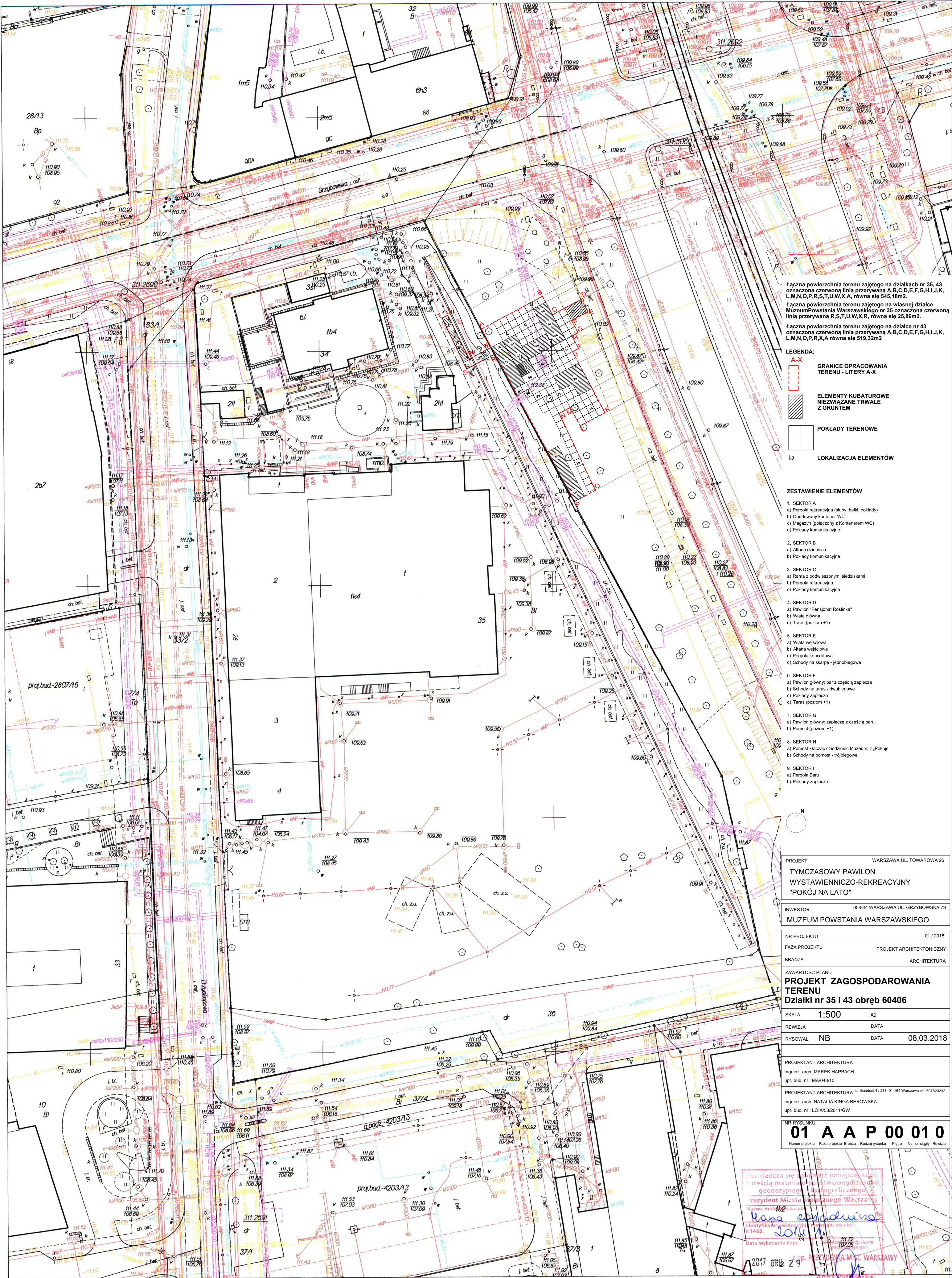
ZAMAWIAJĄCY: Muzeum Powstania Warszawskiego, ul. Grzybowska 79, 00-844 Warszawa

OPRACOWAŁA: arch. Natalia Berowska

DATA: Marzec 2018

SPIS RYSUNKÓW:

L.p.	Tytuł
01 A A P 0001 0	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
01 R A P 00 02 0	RZUT PRZYZIEMIA, KONSTRUKCJA, POKŁADY
01 R A P 00 03 0	RZUT POMOSTU , +1
01 R A P 00 04 0	RZUT BARU, PRZEKRÓJ SCHODÓW
01 R A P 00 05 0	RZUT BLACHY TRAPEZOWEJ, +1
01 IN A P 00 01 0	PLAN SKŁADOWANIA ZDEMONTOWANEGO PAWILONU



nr.	fundament:	trzon:	zawieszka:
0	35mm	300mm	12mm
1	35mm	300mm	12mm
2	35mm	300mm	12mm
3	35mm	280mm	12mm
4	35mm	280mm	12mm
5	35mm	280mm	12mm
6	35mm	280mm	12mm / 7,5cm
7	30mm	311mm	12mm
8	31mm	303mm	12mm
9	33mm	290mm	12mm
10	33mm	290mm	12mm
11	40mm	310mm	15mm
12	40mm	310mm	15mm
13	40mm	300mm	30mm / 50mm
14	40mm	300mm	30mm
15	30mm	300mm	30mm
16	30mm	300mm	15mm
17	30mm	322mm	30mm
18	30mm	310mm	30mm / 15mm
19	45mm	300mm	30mm
20	30mm	290mm	30mm / 1,5cm
21	30mm	291mm	30mm
22	30mm	310mm	15mm
23	35mm	317mm	15mm
24	22mm	315mm	15mm
25	30mm	301mm	30mm / 15mm
26	30mm	285mm	30mm
27	30mm	315mm	15mm
28	30mm	315mm	15mm
29	34mm	315mm	15mm
30	34mm	315mm	15mm

zestawienie słupów z działki nr 35:

nr 37, 38,39,40	h= 1.00x 0.19x0.09
nr 33,34,35,36	h= 2.65x 0.19x 0.09
nr 29,30,31,32	h= 4.27 x 0.19 x 0.09

nr A, D, G, H, I, K (wysokość identyczna jak skupa nr 1
h= fundament: 50cm, trzon: 310cm, zwieńczenie: 12cm
nr B, E (wysokość identyczna jak skupa nr 2
h= fundament: 50cm, trzon: 306cm, zwieńczenie: 12cm
nr C, F, (wysokość identyczna jak skupa nr 3
h= fundament: 50cm, trzon: 286cm, zwieńczenie: 12cm

Architectural drawing showing a layout of containers and a wooden platform. The drawing includes the following labels and dimensions:

- 1b**: Container with dimensions $4.30m \times 6.05m \times 2.89m$ and $2.89m$.
- 1c**: Container with dimensions $4.30m \times 6.05m \times 2.89m$ and $2.89m$.
- 1d**: Container with dimensions $4.30m \times 6.05m \times 2.89m$ and $2.89m$.
- OPROZBIANIE KONTENERA W/O**: Dimension $0.76m \times 2m$ (square) on the side of the container.
- DOŁĄCZANIE POKŁADÓW**: Dimension $0.76m \times 2m$ (square) on the side of the container.

sektor F

SEKTOR A

- a) *Pręgiła i przekroje (sucho, belki, pory)*
- b) *Pręgiła i przekroje (wilgotne, WC)*
- c) *Masyżny podłogowy z Korkiem i Korkiem*
- d) *Podłogi kompozytowe*
- e) *Stugi drewniane - otworzeniowe*

SEKTOR B

- a) *Aluminiowe*
- b) *Podłogi kompozytowe*

SEKTOR C

- a) *Rama z podwójnymiznami szkieletami*
- b) *Pręgiła drewniane*
- c) *Podłogi kompozytowe*

SEKTOR D

- a) *Pręgiła "Pawłowski Rodzinka"*
- b) *Włosa gładka*
- c) *Taktyczność (punkt +1)*

SEKTOR E

- a) *Włosa wędziona*
- b) *Aluminiowe*
- c) *Pręgiła drewniane*
- d) *Schody ze łzawego - polimerowego*

SEKTOR F

- a) *Pawłowski gładki bez czołpki zębów*
- b) *Schody ze łzawego - dwukolorowe*
- c) *Taktyczność*
- d) *Tama (punkt +1)*

SEKTOR G

- a) *Pawłowski gładki, złączenie z czołpki zębów*
- b) *Pawłowski (punkt +1)*

SEKTOR H

- a) *Schody drewniane - trójkolorowe*
- b) *Pręgiła - łopatek, drewniane, Malowany*

SEKTOR I

- a) *Pręgiła białe*
- b) *Podłogi szare*

SEKTOR J

- a) *Elementy malowy architektury*
- b) *Schody drewniane - trójkolorowe*
- c) *Drewno dekoracyjne 15x25x2000mm*
- d) *Stożka na rowery*

zestawienie zinventoryzowanych słupów na działce nr 43:

nr	fundament	trzon	zwiększenie
1	28cm	310cm	12cm
2	28cm	300cm	12cm
3	23cm	286cm	12cm
4	23cm	286cm	12cm
5	31cm	300cm	12cm
6	30cm	307cm	12cm / 7,5cm
7	30cm	307cm	12cm
8	30cm	311cm	12cm
9	30cm	292cm	12cm
10	30cm	300cm	12cm
11	40cm	310cm	30cm / 5cm
12	40cm	304cm	31cm / 1,5cm
13	30cm	300cm	30cm
14	30cm	300cm	30cm / 15cm
15	30cm	302cm	30cm
16	30cm	312cm	+30cm / +10cm
17	40cm	303cm	+30cm / +10cm
18	30cm	290cm	30cm / 1,5cm
19	30cm	297cm	30cm
20	30cm	310cm	15cm
21	35cm	317cm	15cm
22	20cm	315cm	15cm
23	30cm	301cm	30cm / 10cm
24	30cm	286cm	30cm
25	30cm	309cm	15cm
26	30cm	315cm	15cm
27	34cm	315cm	15cm
28	35cm	315cm	15cm

UWAGA: WYSOKOŚĆ CZĘŚCI SŁUPÓW ZOSTAŁA ZMIENIONA, NOWA WYSOKOŚĆ ZOSTAŁA UMIESZCZONA W TABELI. SZACUNKOWE ZESTAWIENIE MATERIAŁU DO WYMIANY ROZBUDOWY

zestawienie słupów z działki nr 35:

nr 37, 38, 39, 40 h= 1,00x 0,19x 0,09

nr 33, 34, 35, 36 h= 2,65x 0,19x 0,09

nr 29, 30, 31, 32 h= 4,27 x 0,19 x 0,09

zestawienie nowoprojektowanych słupów z działki nr 43:

nr A, D, G, H, I, J, K (wysokość identyczna jak skupa nr 1

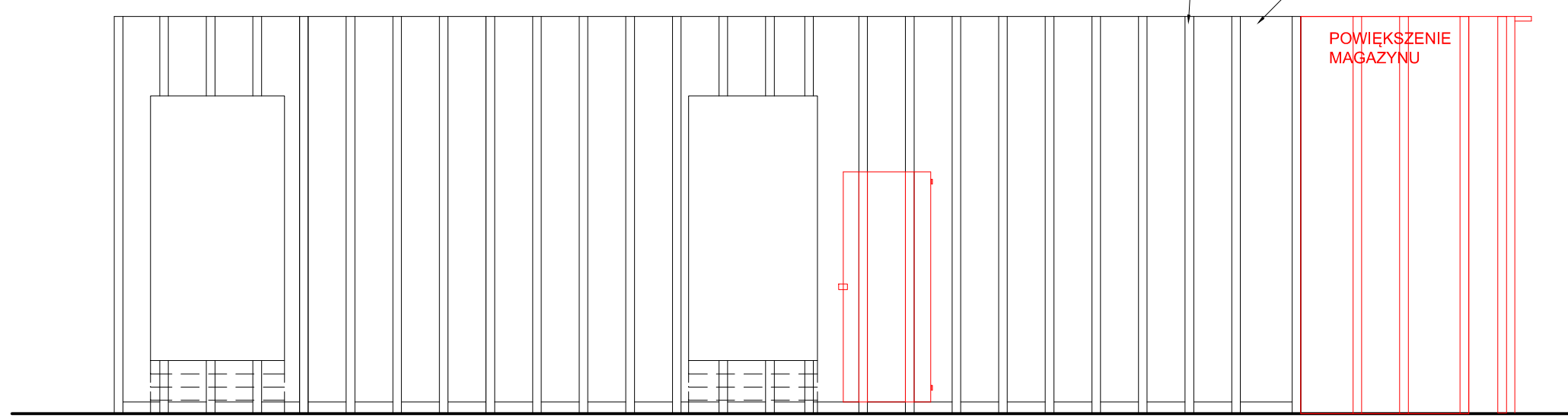
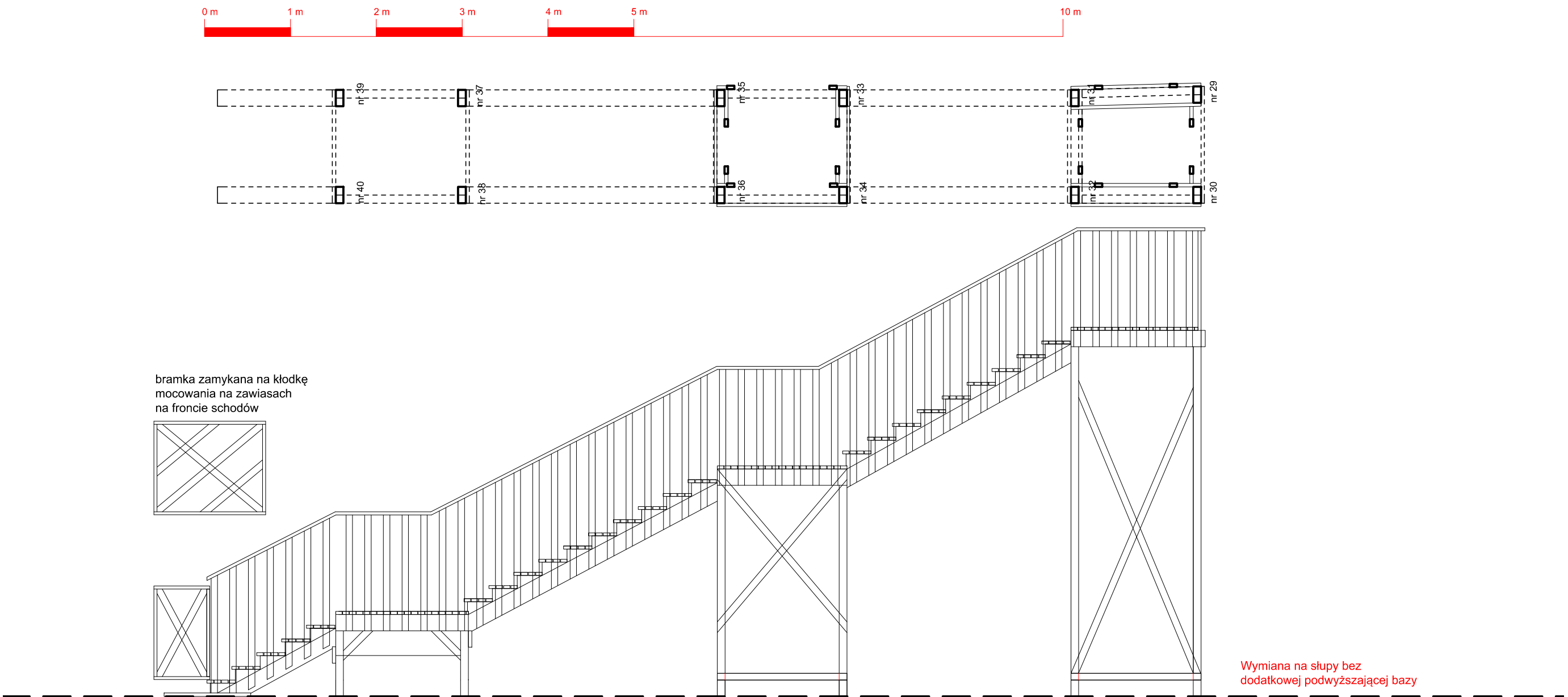
h= fundament: 50cm, trzon: 310cm, zwiększenie: 12cm

nr B, E (wysokość identyczna jak skupa nr 2

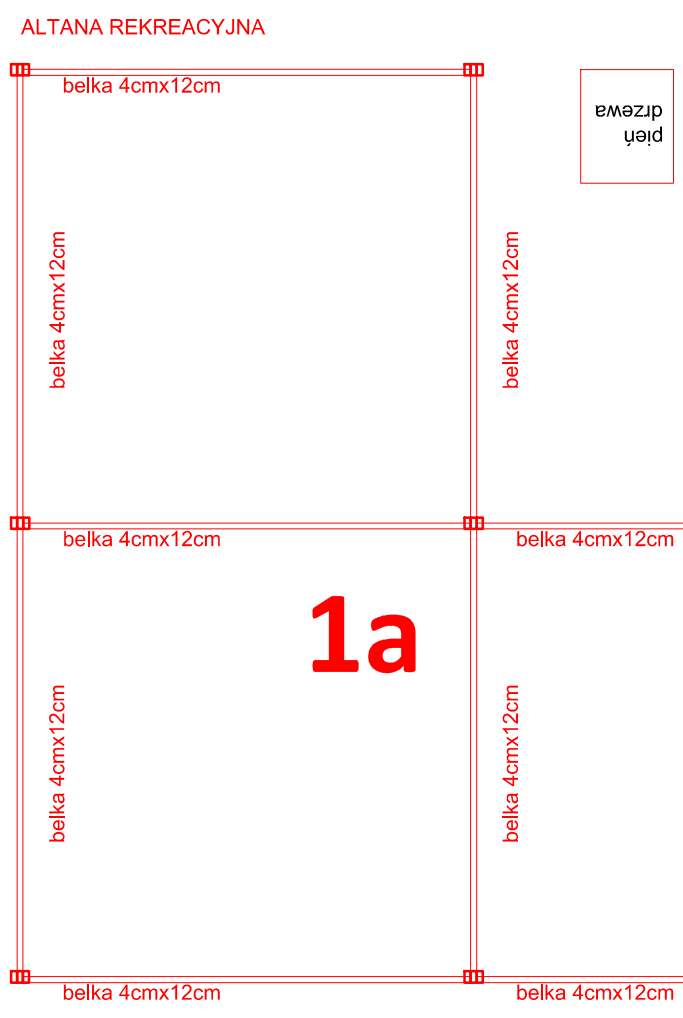
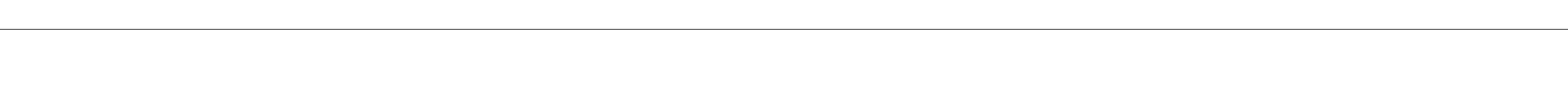
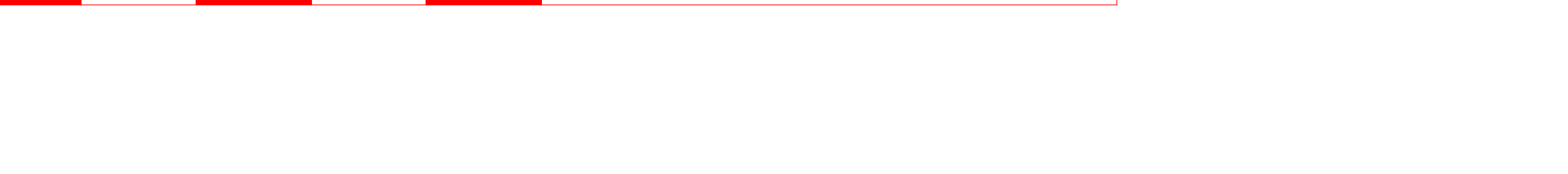
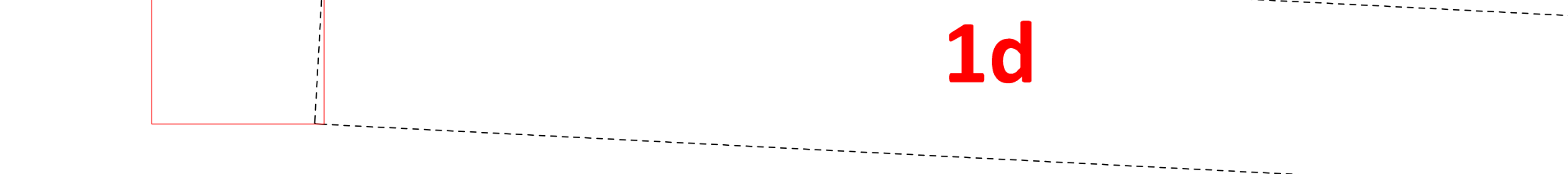
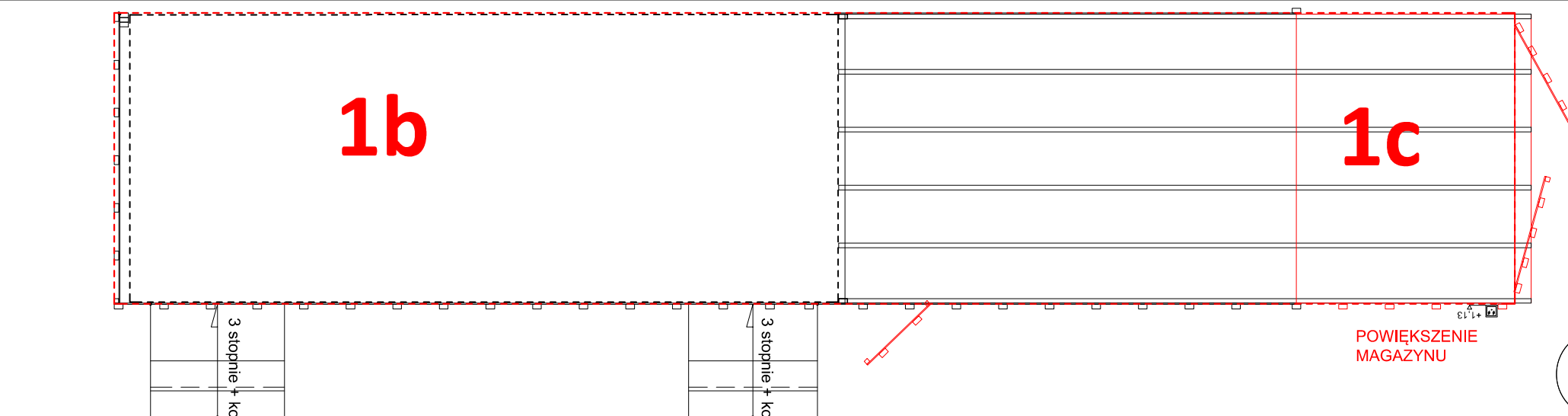
h= fundament: 50cm, trzon: 300cm, zwiększenie: 12cm

nr C, F (wysokość identyczna jak skupa nr 3

h= fundament: 50cm, trzon: 286cm, zwiększenie: 12cm



PRZESUNIĘTY MAGAZYN I WC O 1,5M W KIERUNKU RONDY D.



sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

sektor B

sektor A

sektor I

sektor H

sektor G

sektor F

sektor E

sektor D

sektor C

[illegible]

B: PRZESZKÓDZ SŁUPÓW

Uwaga: konieczna weryfikacja stanu istniejącego, minimalna wysokość słupów: 1,10 m

h=2.00 m

2.59

1.21.5

0 m 1 m 2 m 3 m 4 m 5 m

Brzoza obłożona na zewnętrz.























10 m

Uwaga: konieczna weryfikacja stanu istniejącego, minimalna wysokość belastki 110 cm

28,1

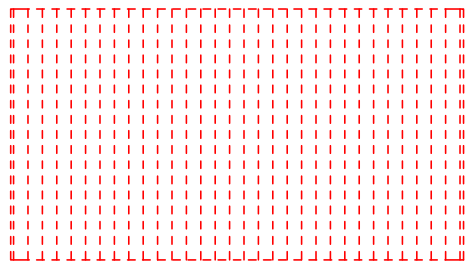
0 m 1 m 2 m 3 m 4 m 5 m

Ściana z zawieszonymi doniczkami podwójne kantówki: 8cmx8cm z poziomymi haczykami do zawieszania stalowych obejm na doniczki

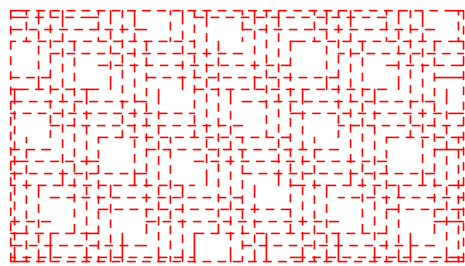
	priglasenie + pris.
	prizide
	prizide
	prizide
	prizide
	prizide
	prizide
	prizide
	prizide
	prizide
	prizide
	prizide
	prizide
	prizide
	prizide
	prizide
	prizide
	prizide
	prizide
	prizide
	prizide
	prizide

LEGENDA:			
ELEMENTY ROZBUDOWY / NOWE ROZWIĄZANIA			
STAN ISTNIEJĄCY Z SEZONU 2017 R.			
PROJEKT		WARSZAWA UL. TOWAROWA 25	
TYMCZASOWY PAVILON WYSTAWIENNICZO-REKREACYJNY "POKOJ NA LATO"			
INWESTOR		00-844 WARSZAWA UL. GRZYBOWSKA 75	
MIĘZEC POWSTANIA WARSZAWSKIEJ			
NR PROJEKTU		01 / 2017	
FAZA PROJEKTU		ROZBUDOWA PAVILONU + WYMANA ELEMENTÓW	
BRANŻA		ARCHITEKTURA	
ZAKREŚLONE PLANY		ROZBUDOWA PAVILONU + NOWE ELEMENTY ROZWIĄZANIA I DETALE	
A: RZUT BARU			
B: PRZEKROJ SCHODÓW			
C: ELEWACJA Z DONICAMI			
SKALA	1:10 1:25 A0	DATA	
REWIZJA		DATA	
RYZOWAL	NB	DATA	06.03.2018
OPRACOWAŁA		ul. Dłutowska 4/20, 01-154 Warszawa tel. 802 820 202	
mgr inż. dr. NATALIA KROKA BERWISZKA mgr inż. inż. LEONARDA SZTOLIGOW			
NR PROJEKTU			
01 R A P 00 04 0			
Numer obiektu Faza projektu Rodzaj projektu Płasko Numer etapów Rysunek			

LEGENDA



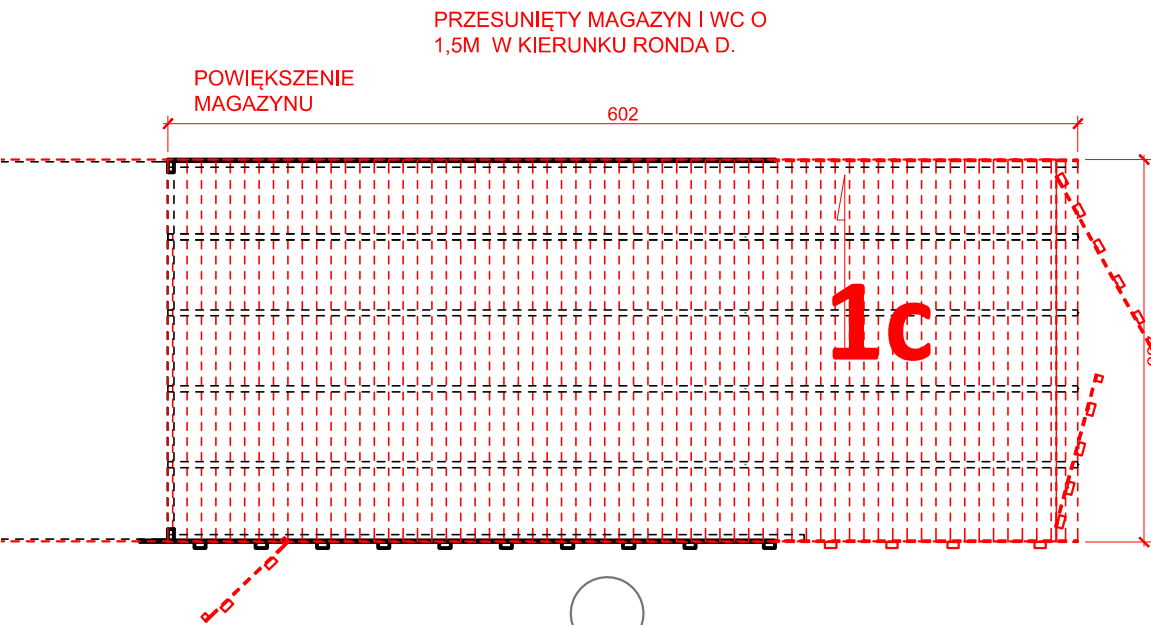
PLAN Z ZASTOSOWANIEM BLACHY TRAPEZOWEJ POWLEKANEJ RAL 9001 MATT
PROSZĘ UWZGLĘDNIĆ DODATKOWE ŁATY I KROKWIĘ DO ZAMONTOWANIA BLACHY.
BLACHA UMIESZCZONA BĘDZIE POMIĘDZY SKLEJKĄ WODOODPORNĄ SUFITOWĄ I GÓRNĄ WARSTWĄ TARASU
LUB KANTÓWKĄ DEKORACYJNĄ.
SPADEK BLACHY ZGODNY Z KIERUNKIEM LINII NA RYSUNKU, ZAWSZE NA ZEWNĄTRZ PAWILONU.



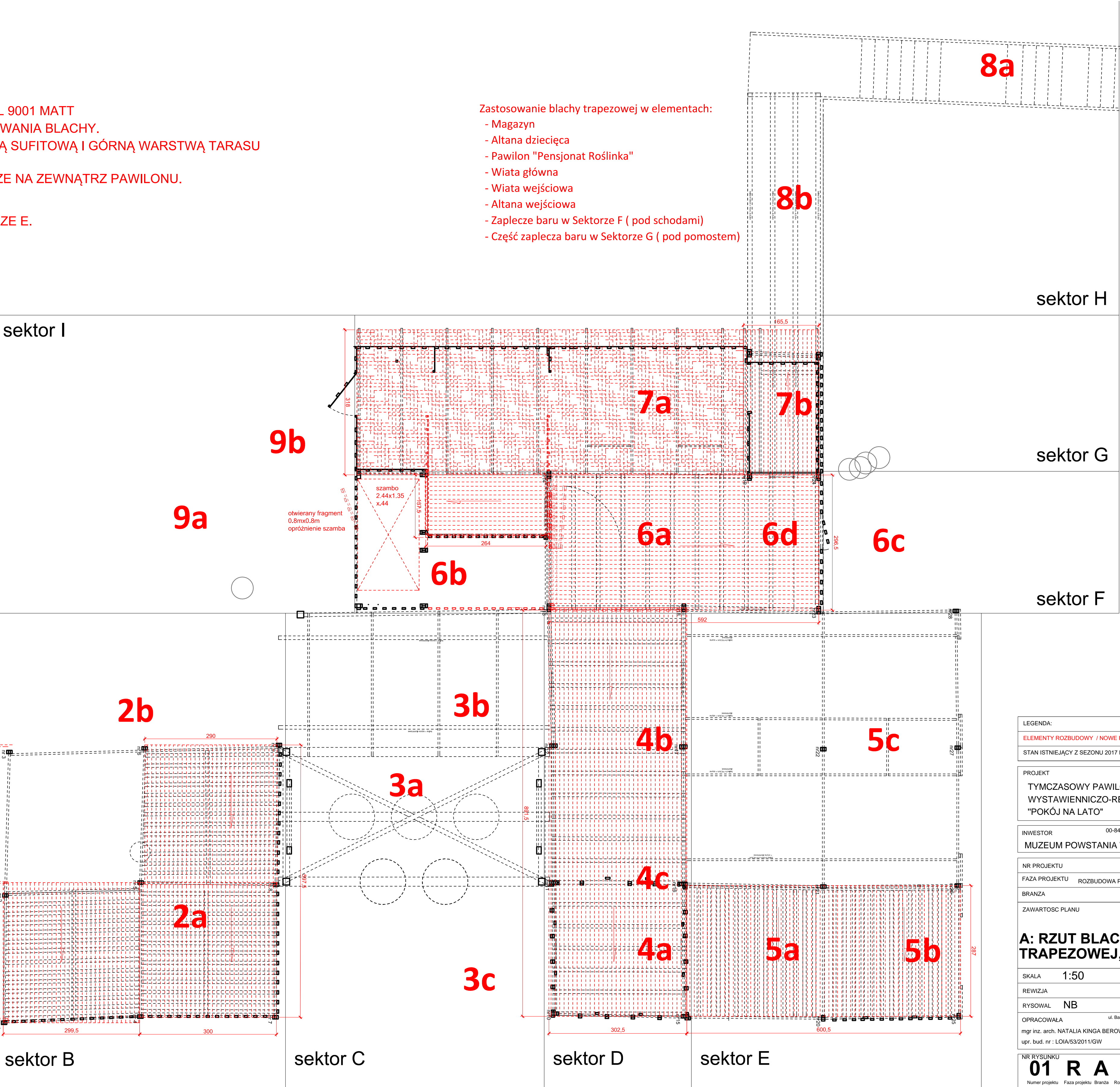
TKANINIA IDENTYCZNA JAK W PERGOLI KONCERTOWEJ , W SEKTORZE E.

Zastosowanie blachy trapezowej w elementach:

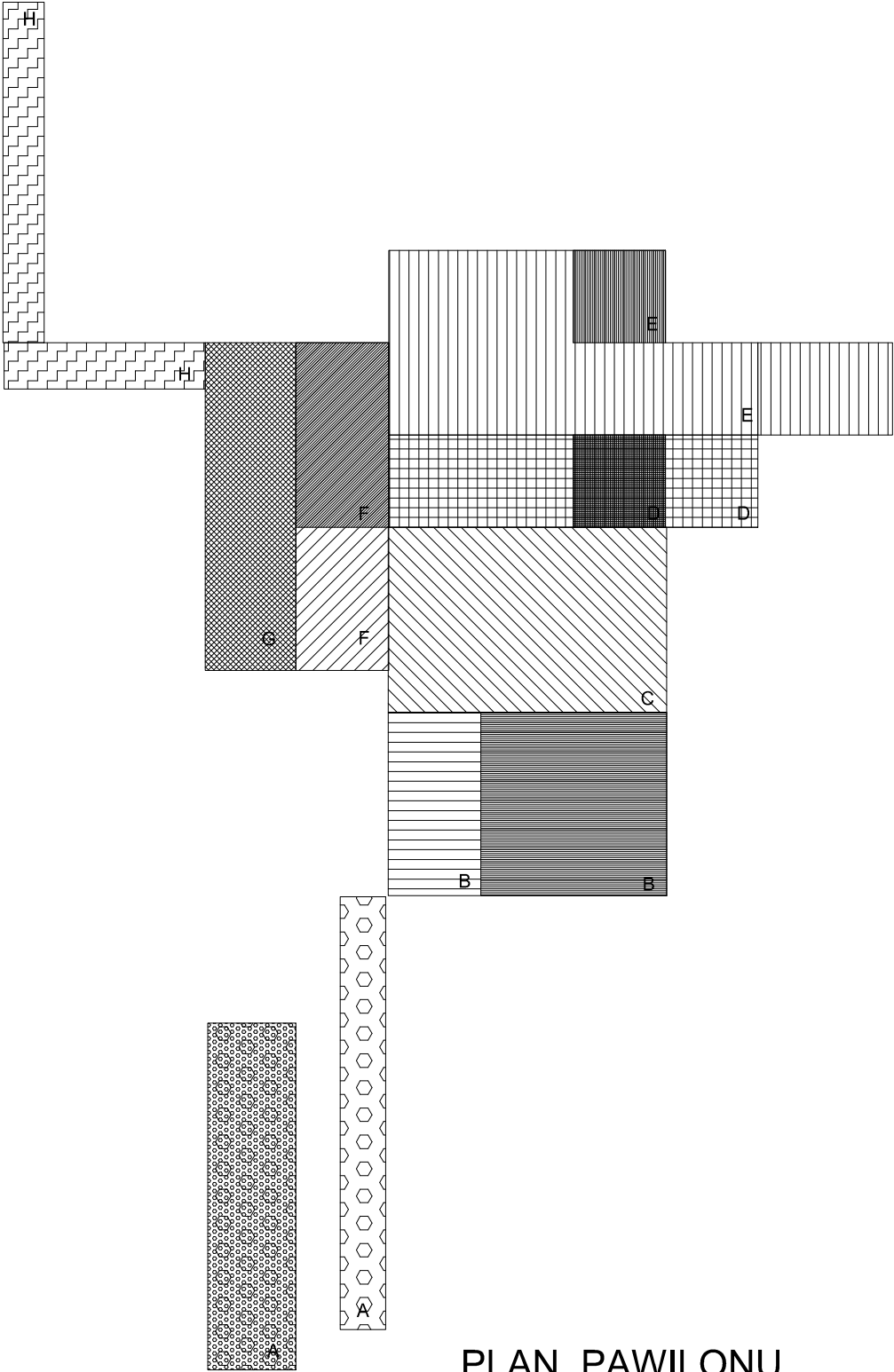
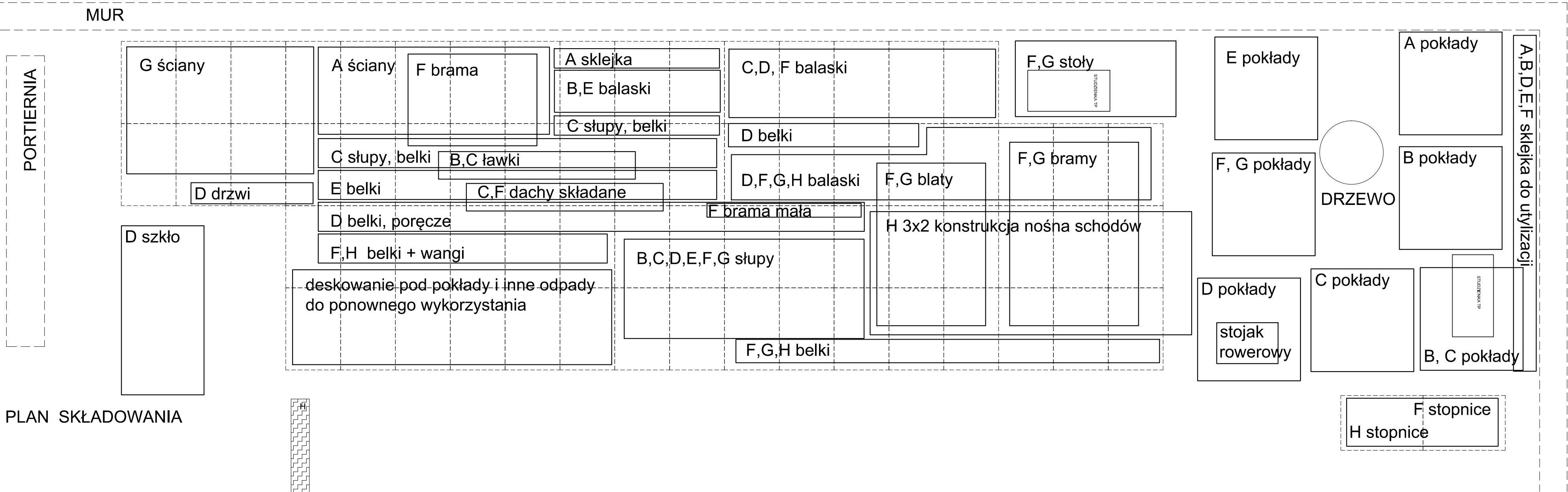
- Magazyn
- Altana dziecięca
- Pawilon "Pensjonat Roślinka"
- Wiata główna
- Wiata wejściowa
- Zaplecze baru w Sektorze F (pod schodami)
- Część zaplecza baru w Sektorze G (pod pomostem)



1d



LEGENDA:	
ELEMENTY ROZBUDOWY / NOWE ROZWIĄZANIA	
STAN ISTNIEJĄCY Z SEZONU 2017 R.	
PROJEKT WARSZAWA UL. TOWAROWA 25	
TYMCZASOWY PAWILON WYSTAWIENNICZO-REKREACYJNY "POKÓJ NA LATO"	
INWESTOR 00-844 WARSZAWA UL. GRZYBOWSKA 79 MUZEUM POWSTANIA WARSZAWSKIEGO	
NR PROJEKTU 01 / 2018	
FAZA PROJEKTU ROZBUDOWA PAWILONU + WYMIANA ELEMENTÓW	
BRANŻA ARCHITEKTURA	
ZAWARTOŚĆ PLANU ROZBUDOWA PAWILONU + NOWE ELEMENTY + NOWE ROZWIĄZANIA / DETALE	
A: RZUT BLACHY TRAPEZOWEJ, +1	
SKALA 1:50	A0
REWIZJA DATA	
RYSOWAL NB	DATA 06.03.2018
OPRACOWAŁ mgr inż. arch. NATALIA KINGA BEROWSKA ul. Benderi 4 / 218, 01-164 Warszawa tel. 607 820 232	
upr. bud. nr.: LOIA/53/2011/GW	
NR RYSUNKU 01 R A P 00 05 0	
Numer projektu	Faza projektu
Branża	Rodzaj rysunku
Piętro	Numer ciągły
Rewizja	



- STREFA POSADZKA KUBATURA FUNKCJA
- H SCHODY MUZEUM + POMOST
- G BAR + ZAPLECZE
- F BAR + SCHODY
- E PAWILON WEJŚCIOWY
- D PENSJONAT ROŚLINKA
- C HUŚTAWKA
- B PAWILON DZIECIĘCY
- A WC + SKŁADZIK

wzór opisu na Planie składowania:
stefa: A,B,C,D,E,F,G,H
elementy: słupy, belki, ściany, ławki, stopnice, poręcz, balaski, pokłady,
np:
D słupy - słup ze strefy D (Pensjonatu Roślinka)

paleta 80x120

wzór opisu na elemencie drewnianym składowanym:
stefa: A,B,C,D,E,F,G,H
lokalizacja / strona: T - ul. Towarowa, G - ul. Grzybowska, M- Muzeum, R - Rondo Daszyńskiego, Ś - środkowe,
np:
D T - elemnt ze strefy D (Pensjonatu Roślinka) od ulicy Towarowej

PROJEKT		WARSZAWA UL. TOWAROWA 25	
TYMCZASOWY PAWILON WYSTAWIENNICZO-REKREACYJNY "POKÓJ NA LATO"			
INWESTOR		00-844 WARSZAWA UL. GRZYBOWSKA 79	
MUZEUM POWSTANIA WARSZAWSKIEGO			
NR PROJEKTU		01 / 2017	
FAZA PROJEKTU		INWENTARYZACJA	
BRANŻA		ARCHITEKTURA	
ZAWARTOŚĆ PLANU			
PLAN SKŁADOWANIA ZDEMONTOWANEGO PAWILONU			
SKALA		BS A2	
REWIZJA		DATA	
RYSOWAŁ		DATA 11.09.2017	
OPRACOWAŁA		ul. Banderii 4 / 218, 01-164 Warszawa tel. 607 820 232	
mgr inż. arch. NATALIA KINGA BEROWSKA			
upr. bud. nr. : LOIA/53/2011/GW			
NR RYSUNKU			
01 IN A P 00 01 0			
Numer projektu		Faza projektu	
Branża		Rodzaj rysunku	
Piętro		Numer ciosy	
Rewizja			