

# RZUT PODDASZA A-3 skala 1:100

Budynek nr 1 - dz. nr 162/34 - p.p.p. = 155,6 m.n.p.m.



Budynek nr 2 - dz. nr 162/35 - p.p.p. = 153,5 m.n.p.m.



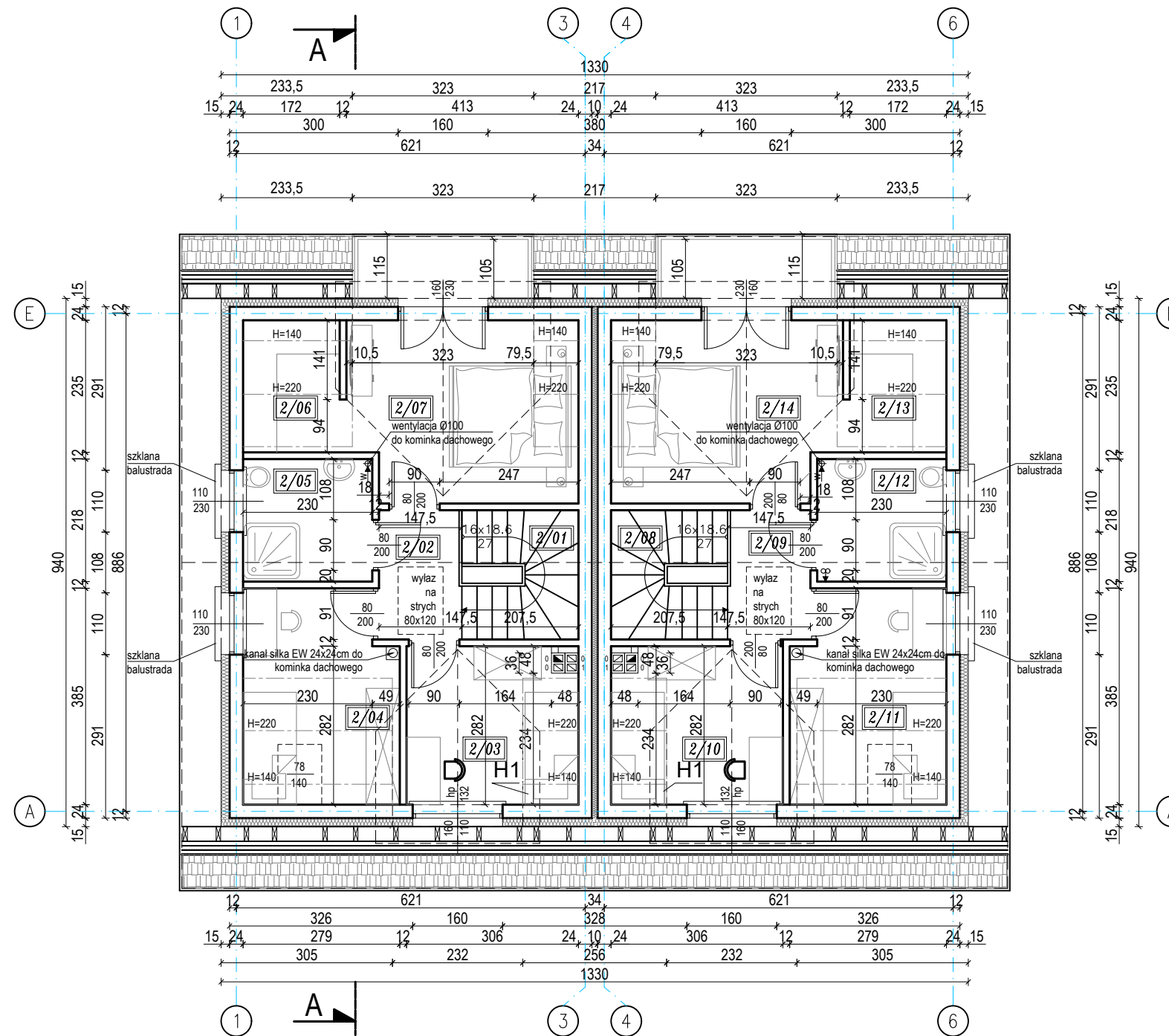
Budynek nr 3 - dz. nr 162/36 - p.p.p. = 152,5 m.n.p.m.



Budynek nr 4 - dz. nr 162/37 - p.p.p. = 153,1 m.n.p.m.



Budynek nr 5 - dz. nr 162/38 - p.p.p. = 153,5 m.n.p.m.



**Poddasze - zestawienie pomieszczeń - LOKAL A**

Nr	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Pow. użytkowa [m <sup>2</sup> ]	Pow. podłogi [m <sup>2</sup> ]
2/01	schody	stopnice drewniane	4,94	4,94
2/02	hol	panele podłogowe	3,22	3,22
2/03	pokój	panele podłogowe	7,33	8,16
2/04	pokój	panele podłogowe	7,39	9,62
2/05	łazienka	terakota	5,02	5,02
2/06	garderoba	panele podłogowe	2,59	4,04
2/07	pokój	panele podłogowe	11,79	12,94
Powierzchnia łącznie			42,28	47,94

**Poddasze - zestawienie pomieszczeń - LOKAL B**

Nr	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Pow. użytkowa [m <sup>2</sup> ]	Pow. podłogi [m <sup>2</sup> ]
2/08	schody	stopnice drewniane	4,94	4,94
2/09	hol	panele podłogowe	3,22	3,22
2/10	pokój	panele podłogowe	7,33	8,16
2/11	pokój	panele podłogowe	7,39	9,62
2/12	łazienka	terakota	5,02	5,02
2/13	garderoba	panele podłogowe	2,59	4,04
2/14	pokój	panele podłogowe	11,79	12,94
Powierzchnia łącznie			42,28	47,94

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA PARTERU: 84,56 m<sup>2</sup>

POWIERZCHNIA PODŁOGI PARTERU: 95,88 m<sup>2</sup>

PODDASZE - powierzchnia podłogi				
wysokość	<140cm	140-220	>220cm	
powierzchnia	3,65 m <sup>2</sup>	3,90 m <sup>2</sup>	94,01 m <sup>2</sup>	

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA POMIESZCZEŃ LICZONA:

poniżej 140cm - 0%  
między 140cm a 220cm - 50%  
powyżej 220cm - 100%

## H1 scianki boczne i czołowe lukarn

tynek cienkowarstwowy
zaprawa klejowa na siatce poliestrowej
styropian EPS Termo Organika 10cm
zaprawa klejowa
papier bitumizowany
sklejka wodoodporna 2cm
welna mineralna w przestrzeni konstrukcji drewnianej i rusztu metalowego 12cm
folia polietylenowa
płyta gk-f 1,25cm

## UWAGA:

Umiejscowienie przebić instalacyjnych odczytać z odpowiednich rysunków branżowych. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami poszczególnych branż.

## WYMIARY STOLARKI:

**ZEWNETRZNA** -  
podano wymiary w świetle ościeży (otwór w ścianie w stanie surowym)  
**WEWNĘTRZNA** -  
- podano wymiary w świetle ościeżnicy (światło futryny drzwiowej)

Rzut poddasza		
lokalizacja: dz. nr 162/34, 162/35, 162/36, 162/37, 162/38 obr. 104 Bytów	skala: 1:100 czerwiec 2018	
nr rys. A-3	Biuro: ul. Lęborska 25, 77-100 Bytów tel. 606 911 596; bon.kaszubowski@gmail.com	
BUDOWA 5 BUDYNKÓW MIESZKALNYCH JEDNORODZINNYCH WRAZ Z INSTALACJĄ GAZOWĄ ORAZ BUDOWA 10 ZBIORNIKÓW BEZODPŁYWOWYCH NA ŚCIAKI BYTÓW		
Opracował:	mgr inż. Piotr Kaszubowski POM/0111/PWOK/09	
Projektował-arch.:	mgr inż. arch. Maria Sobanińska, upr.nr PO/KK/129/06	