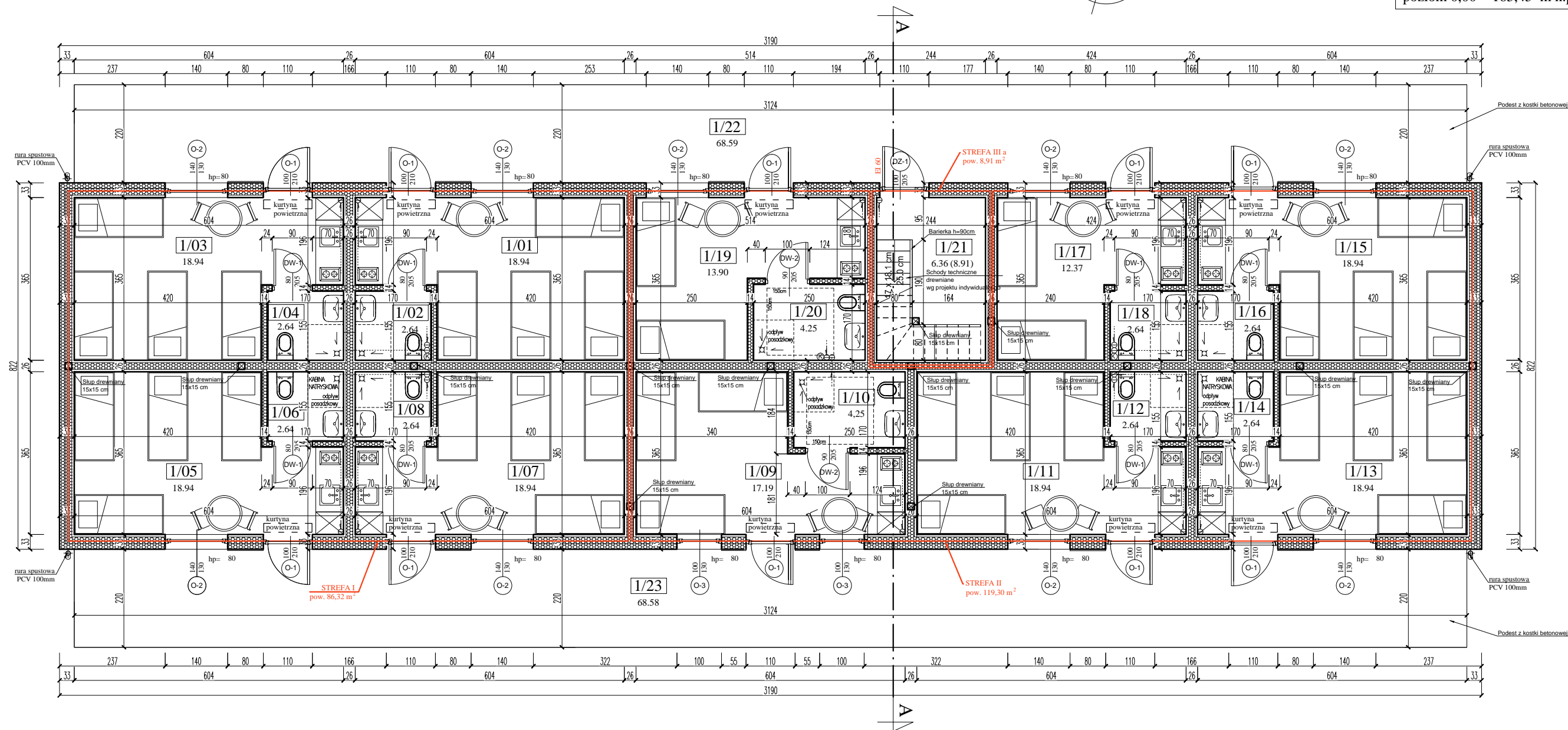


RZUT PARTERU 1:100

poziom 0,00 = 165,45 m n.p.m.




LP.	Nazwa pomieszczenia	Pow. użyt.	Posadzka
1/01	pok. 4-os.	18.94 m ²	terakota
1/02	łazienka	2.64 m ²	terakota
1/03	pok. 4-os.	18.94 m ²	terakota
1/04	łazienka	2.64 m ²	terakota
1/05	pok. 4-os.	18.94 m ²	terakota
1/06	łazienka	2.64 m ²	terakota
1/07	pok. 4-os.	18.94 m ²	terakota
1/08	łazienka	2.64 m ²	terakota
1/09	pok. 3-os.	17.19 m ²	terakota
1/10	łazienka	4.25 m ²	terakota
1/11	pok. 4-os.	18.94 m ²	terakota
1/12	łazienka	2.64 m ²	terakota
1/13	pok. 4-os.	18.94 m ²	terakota
1/14	łazienka	2.64 m ²	terakota
1/15	pok. 4-os.	18.94 m ²	terakota
1/16	łazienka	2.64 m ²	terakota
1/17	pok. 2-os.	12.37 m ²	terakota
1/18	łazienka	2.64 m ²	terakota
1/19	pok. 2-os. (niepełnospr.)	13.90 m ²	terakota
1/20	łazienka	4.25 m ²	terakota
		205.66 m ²	

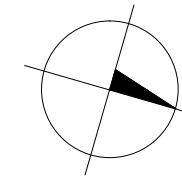
LP.	Nazwa pomieszczenia	Pow. podłogi	Pow. pomoc.	Posadzka
1/21	pom. techniczne	8.91 m ²	6.36 m ²	terakota

LP.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia	Posadzka
1/22	taras	68.59 m ²	kostka bet.
1/23	taras	68.58 m ²	kostka bet.
		137.18 m ²	

UWAGA!
Wymiary podane po zewnętrznym obrysie konstrukcji
Wszystkie wymiary podane na rysunku należy bezwzględnie
każdorazowo, przed rozpoczęciem prac sprawdzić na miejscu budowy!!

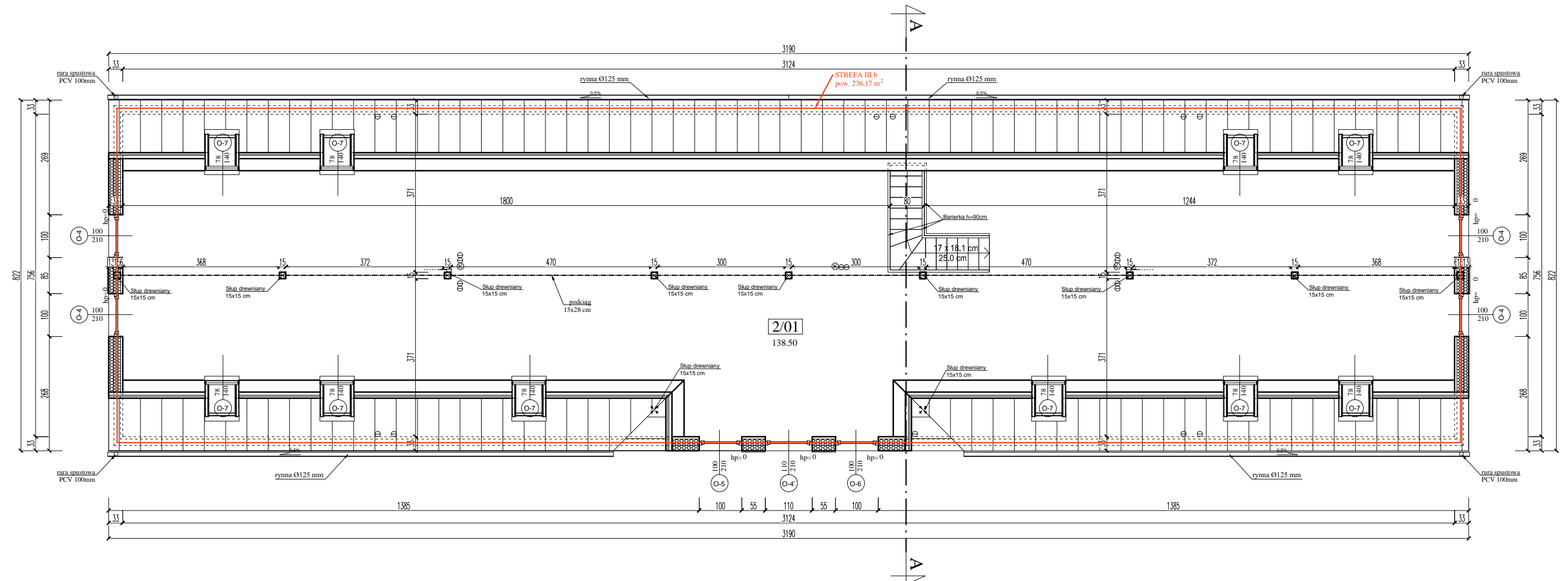
- ⊗ wywiewnik pionu kanalizacyjnego - PCV Ø160 mm
⊖ wywiewnik - PCV Ø120 mm (w suficie)

		Biuro projektowe "POLANZ-DOM" mgr inż. Roman Kowalewski ul. Szopińskiego 1/10, 83-400 Kościerzyna tel. kom. (+48) 606-678-308 biuro@polanz-dom.pl www.polanz-dom.pl	
STADIUM		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	
OBIEKT		BUDYNEK USŁUG TURYSTYCZNYCH GARCZYN, dz. nr 379, obręb RYBAKI [0024], gm. KOŚCIERZYNA [220604_2]	
INWESTOR		POWIATOWE CENTRUM MŁODZIEŻY W GARCZYNIE	
OPRACOWAŁ		mgr inż. arch. ANNA KUJACH	NAZWA RYSUNKU :
PROJEKTANT		mgr inż. arch. ANNA MILŻYŃSKA Nr upr. 6070/GD/94 specjalność architektoniczna bez ograniczeń	RZUT PARTERU
PROJEKTANT (sprawdzający)		SKALA :	DATA :
		1 : 100	24.08.2020
		A / 1	




RZUT PODDASZA 1:100

poziom 0,00 = 165,45 m n.p.m.



LP.	Nazwa pomieszczenia	Pow. podłogi	Pow. pomoc.	Posadzka
2/01	strych nieużytkowy	236.17 m ²	138.50 m ²	OSB

- ⊗ wywiewnik pionu kanalizacyjnego - PCV Ø160 mm
⊖ wywiewnik - PCV Ø120 mm

<div><div>POLANZ-DOM</div></div>		Biuro projektowe "POLANZ-DOM" mgr inż. Roman Kowalewski ul. Szopińskiego 1/10, 83-400 Kościerzyna tel. kom. (+48) 606-678-308 biuro@polanz-dom.pl www.polanz-dom.pl	
STADIUM	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY		
OBIEKT	BUDYNEK USŁUG TURYSTYCZNYCH GARCZYN, dz. nr 379, obręb RYBAKI [0024], gm. KOŚCIERZYNA [220604_2]		
INWESTOR	POWIATOWE CENTRUM MŁODZIEŻY W GARCZYNIE		
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. ANNA KUJACH	NAZWA RYSUNKU :	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. ANNA MILŻYŃSKA Nr upr. 6070/GD/94 specjalność architektoniczna bez ograniczeń	RZUT PODDASZA	
		SKALA :	DATA :
PROJEKTANT (sprawdzający)	mgr inż. arch. ARTUR GROCHOCKI Nr upr. PO/KK/339/2010 specjalność architektoniczna bez ograniczeń	1 : 100	24.08.2020
		A / 2	

poziom 0,00 = 165,45 m n.p.m.

s1	Ściana fundamentowa
FOLIA KUBEŁKOWA	
STYRODUR gr. 8 cm ($\lambda \leq 0,036$)	
2x IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA, np. WEBER	
BLOCZKI BETONOWE gr. 24 cm	
2x IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA, np. WEBER	

s2	Ściana nośna zewnętrzna
TYNK MINERALNY	
WEŁNA MINERALNA: 100 mm ($\lambda \leq 0,038$)	
FOLIA WIATROIZOLACYJNA	
PŁYTA OSB3 gr. 12 mm	
KONSTRUKCJA NOŚNA 45/145 mm	
WEŁNA MINERALNA gr. 15 cm ($\lambda \leq 0,038$)	
ŁATY + WEŁNA MINERALNA ($\lambda \leq 0,038$)	
FOLIA PAROIZOLACYJNA	
PŁYTA OSB3 gr. 12 mm	
PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA gr. 12,5 mm	

s3	Ściana nośna wewnętrzna
PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA gr. 12,5 mm	
PŁYTA OSB3 gr. 12 mm	
FOLIA PAROIZOLACYJNA	
ŁATY + WEŁNA MINERALNA ($\lambda \leq 0,038$)	
KONSTRUKCJA NOŚNA 45/145 mm	
WEŁNA MINERALNA gr. 15 cm ($\lambda \leq 0,038$)	
ŁATY + WEŁNA MINERALNA ($\lambda \leq 0,038$)	
FOLIA PAROIZOLACYJNA	
PŁYTA OSB3 gr. 12 mm	
PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA gr. 12,5 mm	

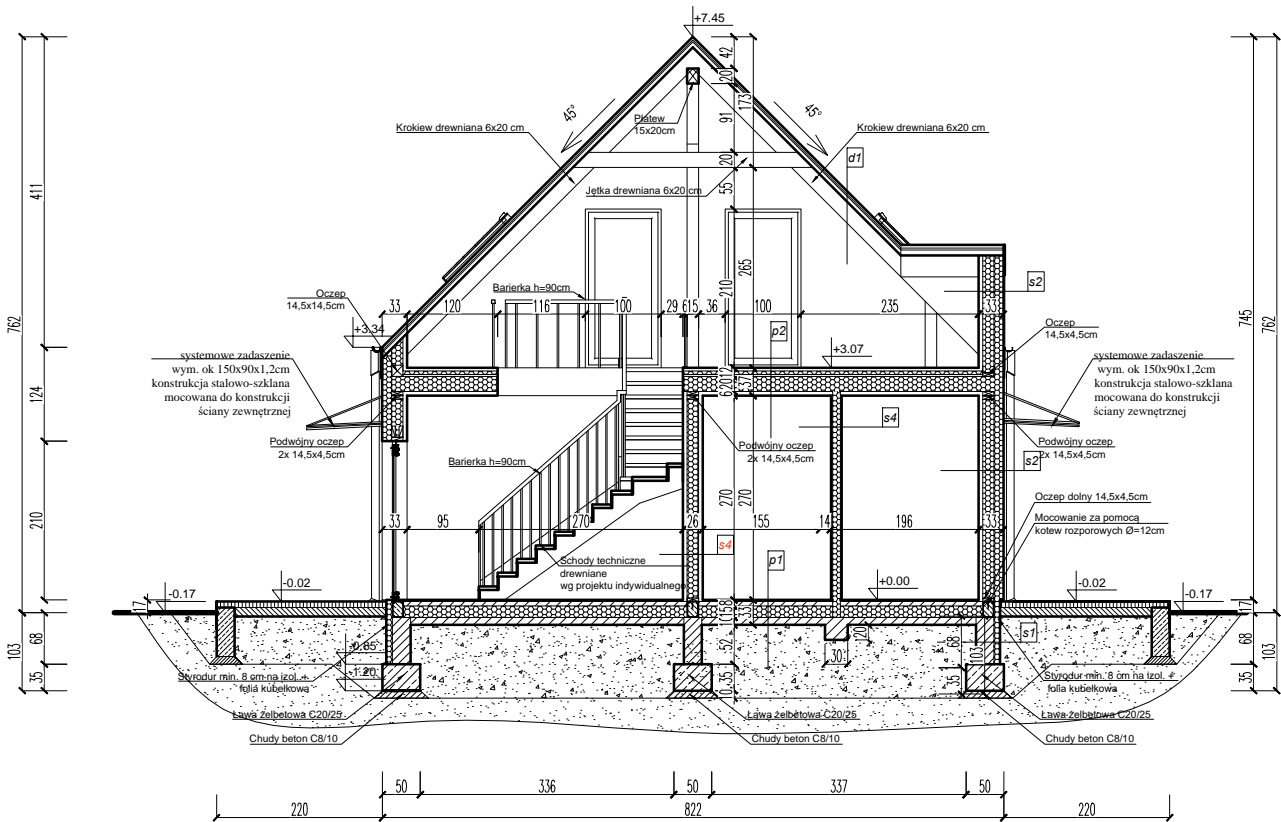
s4	Ściana wewnętrzna - oddzielenie przeciwpożarowe między strefami
PŁYTA OGNIOTRWAŁA FERMACELL 12,5 mm	
PŁYTA OSB3 gr. 12 mm	
FOLIA PAROIZOLACYJNA	
ŁATY + WEŁNA MINERALNA ($\lambda \leq 0,038$)	
KONSTRUKCJA NOŚNA 45/145 mm	
WEŁNA MINERALNA gr. 15 cm ($\lambda \leq 0,038$)	
ŁATY + WEŁNA MINERALNA ($\lambda \leq 0,038$)	
FOLIA PAROIZOLACYJNA	
PŁYTA OSB3 gr. 12 mm	
PŁYTA OGNIOTRWAŁA FERMACELL 12,5 mm	

s5	Ściana działowa wewnętrzna
PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA gr. 1,25 cm	
STELAŻ SYSTEMOWY POD PŁYTĘ G-K (grubość do ustalenia z inwestorem)	
IZOLACJA AKUSTYCZNA WEŁNA MINERALNA (grubość 10cm) ($\lambda \leq 0,038$)	
PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA gr. 1,25 cm	


p1	Podłoga na gruncie
OKŁADZINA OSTATECZNA - DESKI, TERAKOTA	
PŁYTA BETONOWA C20/25 zbr.Ø2 10/10 cm AIII-N gr.6 cm	
FOLIA BUDOWLANA	
STYROPIAN gr. 15 cm (PODŁOGA-DACH) ($\lambda \leq 0,036$)	
FOLIA BUDOWLANA LUB PAPA NAWINIĘTA NA ŚCIANĘ	
CHUDY BETON C8/10 gr. 10 cm	
ŻWIR / UBITY PIASEK gr. 20/30 cm	
GRUNT RODZIMY	

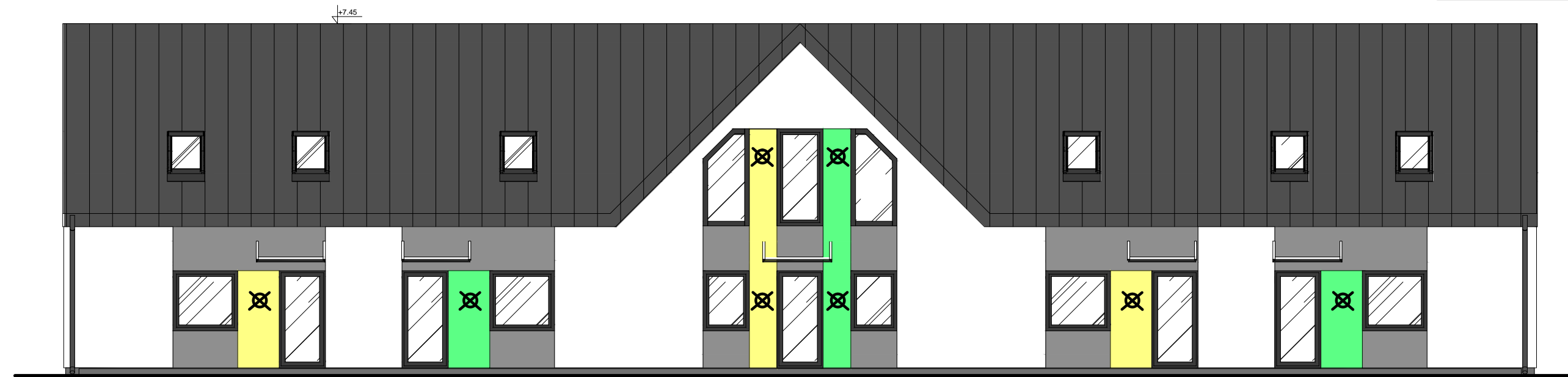
p2	Podłoga na stropie drewnianym
OKŁADZINA OSTATECZNA - DESKI, PANELE, TERAKOTA	
SUCHY JAŚTRYCH 25mm	
PŁYTY Z MAT Z WEŁNY MINERALNEJ 50 mm ($\lambda \leq 0,038$)	
OSB3 gr. 25mm	
BELKI STROPOWE 80/200 mm	
WEŁNA MINERALNA gr. 200 mm($\lambda \leq 0,038$)	
STELAŻ METALOWY LUB ŁATY 30/30 mm	
OSB3 gr. 12mm	
PŁYTA OGNIOTRWAŁA FERMACELL 12,5 mm	
zamiennie inne rozwiązanie systemowe	

d1	Dach
POKRYCIE - BLACHA NA RĄBEK	
ŁATY min. 40/40 mm	
KONTRŁATY 50/20 mm	
FOLIA WIATROIZOLACYJNA	
KONSTRUKCJA NOŚNA 60/200 mm	



UWAGA!
Wymiary podane po zewnętrznym obrysie konstrukcji.
Wszystkie wymiary podane na rysunku należy bezwzględnie
każdorazowo, przed rozpoczęciem prac sprawdzić na miejscu budowy!!

 POLANZ-DOM		Biuro projektowe "POLANZ-DOM" mgr inż. Roman Kowalewski ul. Szopińskiego 1/10, 83-400 Kościerzyna tel. kom. (+48) 606-678-308 biuro@polanz-dom.pl www.polanz-dom.pl	
STADIUM	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY		
OBIEKT	BUDYNEK USŁUG TURYSTYCZNYCH GARCZYN, dz. nr 379, obręb RYBAKI [0024], gm. KOŚCIERZYNA [220604_2]		
INWESTOR	POWIATOWE CENTRUM MŁODZIEŻY W GARCZYNIE		
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. ANNA KUJACH	NAZWA RYSUNKU :	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. ANNA MILŻYŃSKA Nr upr. 6070/GD/94 specjalność architektoniczna bez ograniczeń	PRZEKRÓJ A-A	
		SKALA :	DATA :
PROJEKTANT (sprawdzający)	mgr inż. arch. ARTUR GROCHOCKI Nr upr. PO/KK/339/2010 specjalność architektoniczna bez ograniczeń	1 : 100	24.08.2020
		A / 4	




ELEWACJA WSCHODNIA



ELEWACJA ZACHODNIA

- ELEWACJA MATERIAŁY I KOLORYSTYKA:
1. ELEWACJA WYKONANA W TYNKU (KOLOR BIAŁY + SZARY, PASY PRZYOKIENNE - PASTELOWE ODCIENIE ŻÓŁTEGO I ZIELONEGO);
 2. COKÓŁ Z OKŁADZINY KAMIENNEJ (KOLOR SZARY);
 3. DACH WYKONANY Z BLACY NA RĄBEK (KOLOR GRAFITOWY)
 4. RYNNY STAŁOWE POWLEKANE (KOLOR GRAFITOWY)
 5. STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA W KOLORZE ANTRACYTOWYM

 POLANZ-DOM		Biuro projektowe "POLANZ-DOM" mgr inż. Roman Kowalewski ul. Szopińskiego 1/10, 83-400 Kościerzyna tel. kom. (+48) 606-678-308 biuro@polanz-dom.pl www.polanz-dom.pl	
STADIUM	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY		
OBIEKT	BUDYNEK USŁUG TURYSTYCZNYCH GARCZYN, dz. nr 379, obręb RYBAKI [0024], gm. KOŚCIERZYNA [220604_2]		
INWESTOR	POWIATOWE CENTRUM MŁODZIEŻY W GARCZYNIE		
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. ANNA KUJACH	NAZWA RYSUNKU :	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. ANNA MILŻYŃSKA Nr upr. 6070/GD/94 specjalność architektoniczna bez ograniczeń	ELEWACJE	
		SKALA :	DATA :
PROJEKTANT (sprawdzający)	mgr inż. arch. ARTUR GROCHOCKI Nr upr. PO/KK/339/2010 specjalność architektoniczna bez ograniczeń	1 : 100	24.08.2020
		A / 5	

ZESTAWIENIE STOLARKI

OKNA

OZN. NA RYSUNKU	O-1	O-2	O-3	O-4	O-4'	O-5	O-6	O-7
OZN. WG KATALOGU								
WYMIARY ZESTAWCZE								
WYMIARY W ŚW.	1100	1400	1000	1000	1100	1000	1000	780
OSCIEŻY /mm/	2100	1300	1300	2100	2100	2100	2100	1400
IL. OKIEN	-	9 / 0	2 / 0	0 / 5	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 10
SKRZYDŁO	P	L						
IL. OKIEN	5	5	-	-	-	-	-	-
RAZEM	10	9	2	5	1	1	1	10
UWAGI	stolarka PCV rozwieralna			stolarka PCV rozwieralno-uchylna				okno połaciowe

DRZWI

OZN. NA RYSUNKU	D-W1	D-W2	D-Z1
OZN. WG KATALOGU			
SCHEMAT 1:100			
WYMIARY W	900	1000	1000
OSCIEŻY	2100	2100	2100
WYMIARY W ŚW.	800	900	900
OSCIEŻNICY	2050	2050	2050
SKRZYDŁO	P	L	P
IL. OKIEN	4	4	1
IL. OKIEN	0	0	0
RAZEM	8	2	1
UWAGI	drzwi wewnętrzne	drzwi wewnętrzne	drzwi zewnętrzne
	w drzwiach łazienkowych należy stosować kratkę niewiewną w dolnej części drzwi o pow. czynnej 220cm2	w drzwiach łazienkowych należy stosować kratkę niewiewną w dolnej części drzwi o pow. czynnej 220cm2	
	drzwi drewniane	drzwi drewniane	drzwi aluminiowe

UWAGA:
Zapewnić dostęp do komina z okna za pomocą stopni i ław kominiarskich lub zamiennie wyłaz dachowy (ustalić z kierownikiem budowy/kominiarzem).

UWAGA:
Wokół okna zostawić luz montażowy - min. po 1-2cm z każdej strony (uzgodnić z producentem stolarki).

PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI SPRAWDZIĆ WYMIARY Ho i So NA BUDOWIE !
Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie!!!

Prawa autorskie zastrzeżone. Niniejszy projekt jest przedmiotem prawa autorskiego i chroniony jest autorskimi prawami osobistymi i autorskimi prawami majątkowymi na podstawie Ustawy z dnia 4 lutego 1994 r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. nr 80 z 2000 r., poz. 904). - oryginał w zasobach PRACOWNI PROJEKTOWEJ POLANZ-DOM



Biuo projektowe "POLANZ-DOM" mgr inż. Roman Kowalewski
ul. Szopińskiego 1/10, 83-400 Kościerzyna
tel. kom. (+48) 606-678-308
biuro@polanz-dom.pl
www.polanz-dom.pl

STADIUM	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY		
OBIEKT	BUDYNEK USŁUG TURYSTYCZNYCH GARCZYN, dz. nr 379, obręb RYBAKI [0024], gm. KOŚCIERZYNA [220604_2]		
INWESTOR	POWIATOWE CENTRUM MŁODZIEŻY W GARCZYNIE		
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. ANNA KUJACH	NAZWA RYSUNKU :	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. ANNA MILŻYŃSKA Nr upr. 6070/GD/94 specjalność architektoniczna bez ograniczeń	ZESTAWIENIE STOLARKI	
PROJEKTANT (sprawdzający)	mgr inż. arch. ARTUR GROCHOCKI Nr upr. PO/KK/339/2010 specjalność architektoniczna bez ograniczeń	SKALA :	DATA :
		1 : 100	24.08.2020
			A / 7