

Rzut parteru

skala: 1 : 100

Zestawienie pomieszczeń

Numer	Nazwa	Powierzchnia	Wykończenie posadzki
1	Przedsiónek	2,85 m ²	gres
2	Hol	13,30 m ²	gres
3	Sala	55,80 m ²	panele
4	Rozdzielnia posilków	10,68 m ²	gres
5	Magazyn	2,66 m ²	gres
6	Wc	2,66 m ²	gres
7	Kotłownia	7,65 m ²	gres techniczny
8	Pom. socjalne	4,35 m ²	gres
9	Pom. gospodarcze	1,98 m ²	gres
10	Wc niepełnosprawnych	4,64 m ²	gres

Suma ogólna: 10 106,56 m²

CONCRETE
pracownia projektów budowlanych

Data opracowania:
październik 2021

branża: architektura

Inwestor:
Urząd Gminy w Człuchowie
ul. Szczecińska 33,
77-300 Człuchów

Adres inwestycji:
Kielpin dz. nr 73/9
obręb Kielpin i 59

Nazwa inwestycji:
Budowa budynku zaplecza rekreacyjnego wraz z infrastrukturą techniczną

Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. arch. Mariusz Szczepocki	102/POOKK/V/2019	
mgr inż. arch. Natalia Pestkowska	94/POOKK/V/2019	
inż. arch. Magdalena Żmuda Trzebiatowska		

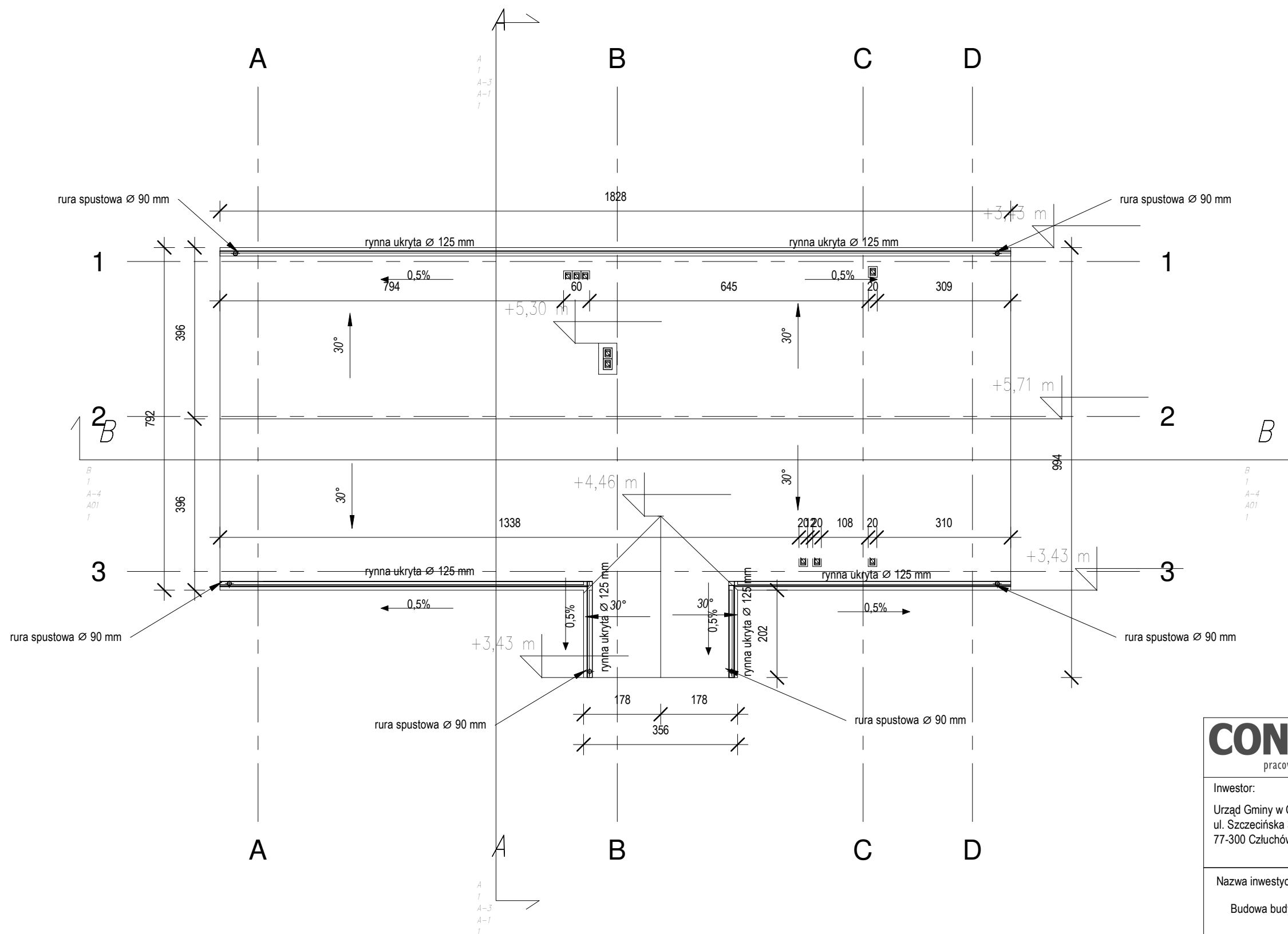
Nazwa rysunku:
Rzut parteru

skala:
1 : 100

Nr rys:
A-1

Rzut dachu

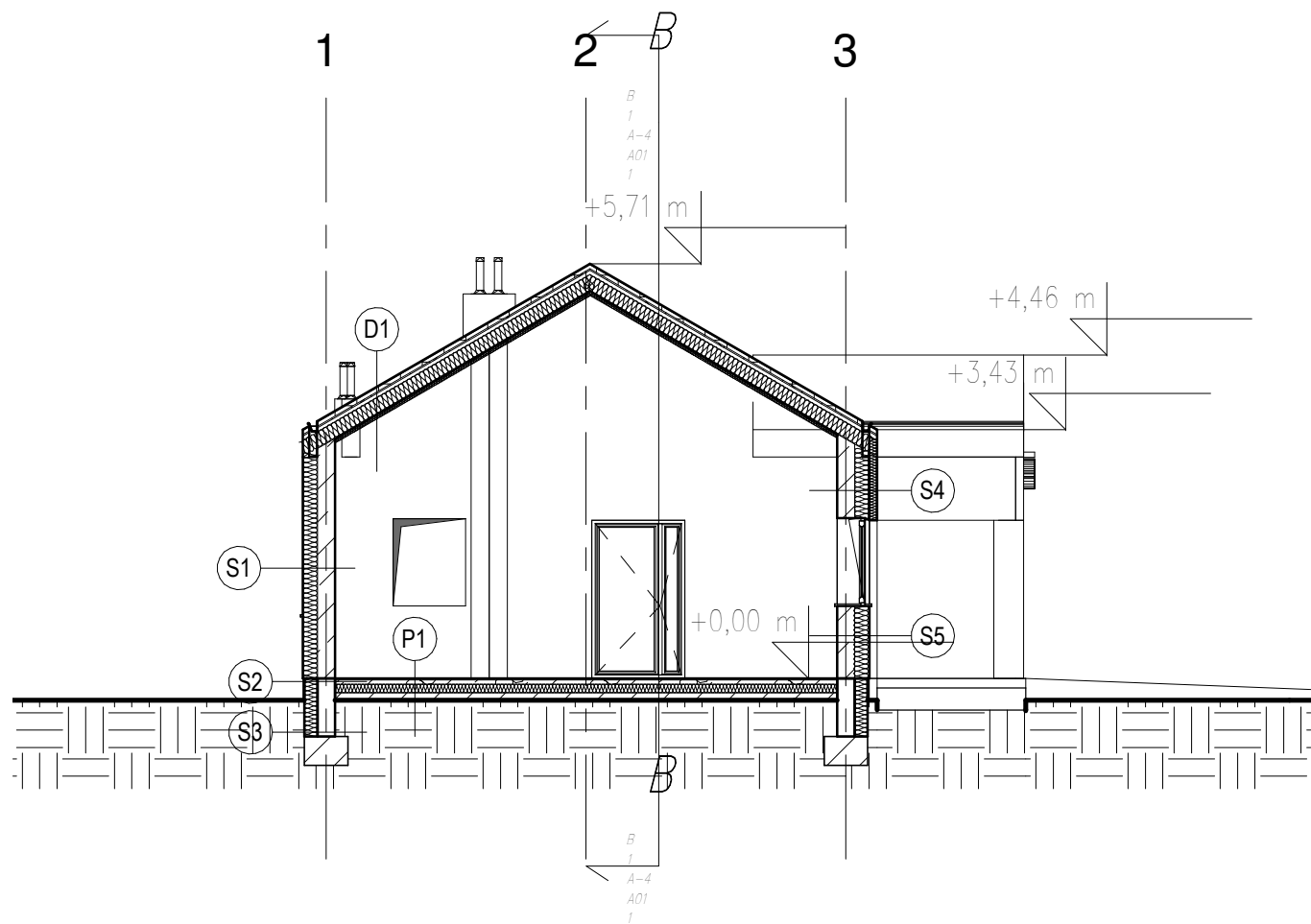
skala: 1 : 100



CONCRETE pracownia projektów budowlanych		Data opracowania: październik 2021			
Inwestor: Urząd Gminy w Człuchowie ul. Szczecińska 33, 77-300 Człuchów		branża: architektura			
		Adres inwestycji: Kielpin dz. nr 73/9 obręb Kielpin i 59			
Nazwa inwestycji: Budowa budynku zaplecza rekreacyjnego wraz z infrastrukturą techniczną					
Projektant:		Nr uprawnień:		Podpis:	
mgr inż. arch. Mariusz Szczepocki		102/POOKK/V/2019			
mgr inż. arch. Natalia Pestkowska		94/POOKK/V/2019			
inż. arch. Magdalena Żmuda Trzebiatowska					
Nazwa rysunku: Rzut dachu			skala: 1 : 100		Nr rys: A-2

Przekrój A-A

skala: 1 : 100



- D1
- blacha dachowa na rąbek stojący RAL 7016
 - łaty 5x5 cm
 - kontrłaty 5x2,5 cm
 - folia paroprzepuszczalna
 - krokiew
 - włna mineralna 20 cm + 5 cm

- D2
- blacha dachowa na rąbek stojący RAL 7016
 - łaty 5x5 cm
 - kontrłaty 5x2,5 cm
 - folia paroprzepuszczalna
 - krokiew
 - włna mineralna 20 cm + 5 cm
 - sufit g-k podwieszany na profilach systemowych

- P1
- gres/panele podłogowe gr. 2cm
 - wylewka cementowa 6 gr. cm
 - folia PCV
 - styropian EPS 100 gr. 12 cm
 - papa termozgrzewalna
 - wylewka betonowa C15/20 gr. 10 cm
 - podsyпка zagęszczona piaskowo-żwirowa gr. 20 cm
 - grunt rodzimy

- S1
- tynek cementowo-wapienny 1,5 cm
 - błoczek gazobetonowy gr. 24 cm
 - styropian fasadowy gr. 20cm
 - tynek silikonowy gładki RAL 7016

- S3
- masa asfaltowo-kauczukowa x3 po obu stronach ściany fundamentowej
 - błoczek betonowy gr. 24 cm
 - styropian XPS 300 gr. 18cm

- S5
- tynek cementowo-wapienny 1,5 cm
 - błoczek gazobetonowy gr. 24 cm
 - styropian fasadowy gr. 20cm
 - okładzina elewacyjna drewnopodobna jasny dąb

- S7
- okładzina elewacyjna drewnopodobna jasny dąb
 - styropian fasadowy gr. 5 cm
 - błoczek gazobetonowy gr. 24 cm
 - styropian fasadowy gr. 20cm
 - tynek silikonowy gładki RAL 7016

- S2
- błoczek betonowy gr. 24 cm
 - masa asfaltowo-kauczukowa x3
 - styropian XPS 300 gr. 18cm
 - zaprawa klejowa na siatce
 - płytki klinkierowe grafitowe

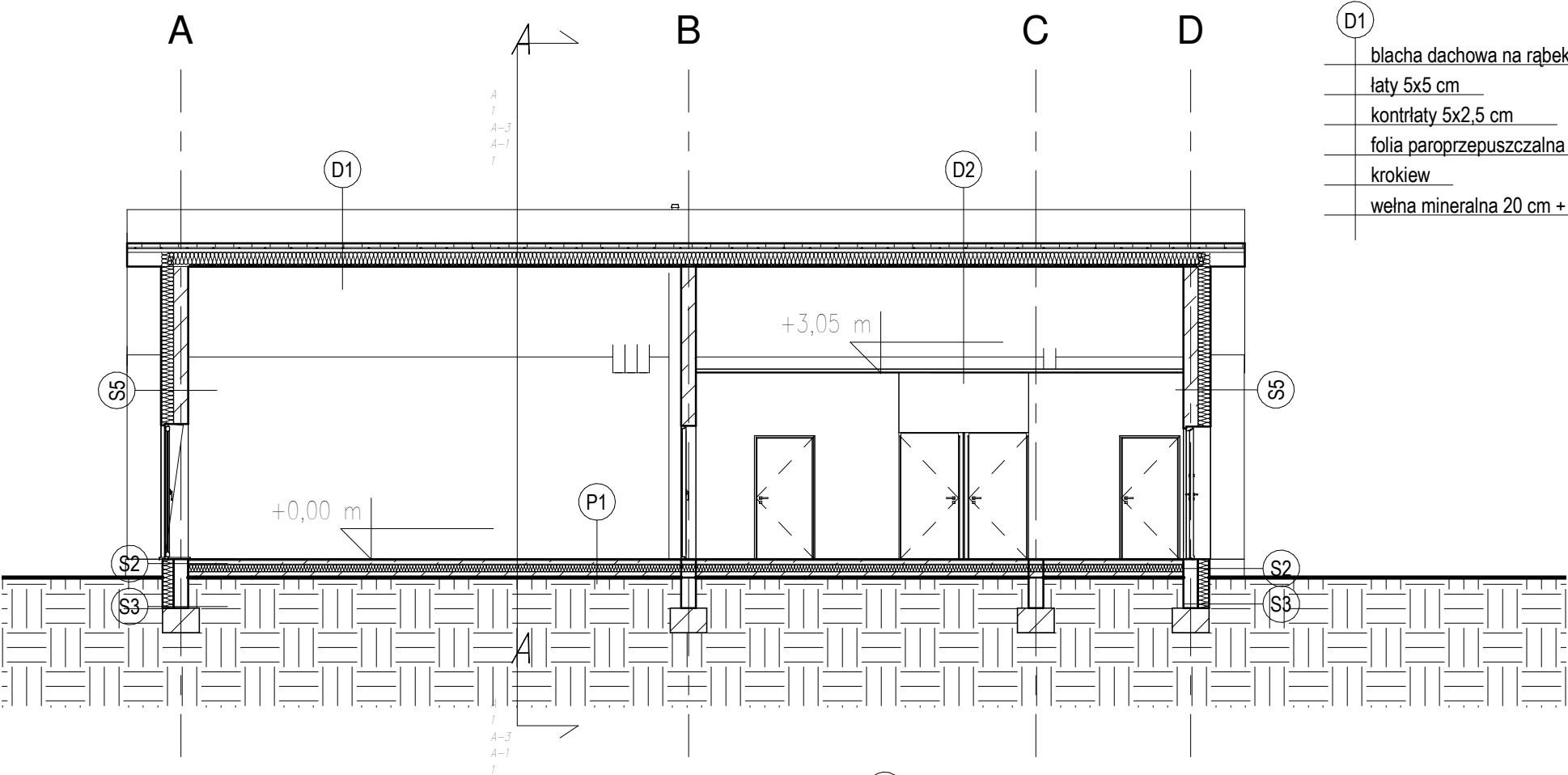
- S4
- tynek cementowo-wapienny 1,5 cm
 - błoczek gazobetonowy gr. 24 cm
 - styropian fasadowy gr. 20cm+10 cm
 - tynek silikonowy gładki RAL 7016

- S6
- okładzina elewacyjna drewnopodobna jasny dąb
 - styropian fasadowy gr. 5 cm
 - błoczek gazobetonowy gr. 24 cm
 - styropian fasadowy gr. 20cm
 - tynek silikonowy gładki RAL 7016

CONCRETE pracownia projektów budowlanych		Data opracowania: październik 2021	
Inwestor: Urząd Gminy w Człuchowie ul. Szczecińska 33, 77-300 Człuchów		branża: architektura Adres inwestycji: Kielpin dz. nr 73/9 obręb Kielpin i 59	
Nazwa inwestycji: Budowa budynku zaplecza rekreacyjnego wraz z infrastrukturą techniczną			
Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:	
mgr inż. arch. Mariusz Szczepocki	102/POOKK/V/2019		
mgr inż. arch. Natalia Pestkowska	94/POOKK/V/2019		
inż. arch. Magdalena Żmuda Trzebiatowska			
Nazwa rysunku: Przekrój A-A		skala: 1 : 100	Nr rys: A-3

Przekrój B-B

skala: 1 : 100



- D1 blacha dachowa na rąbek stojący RAL 7016
- łaty 5x5 cm
- kontrłaty 5x2,5 cm
- folia paroprzepuszczalna
- krokiew
- wełna mineralna 20 cm + 5 cm

- D2 blacha dachowa na rąbek stojący RAL 7016
- łaty 5x5 cm
- kontrłaty 5x2,5 cm
- folia paroprzepuszczalna
- krokiew
- wełna mineralna 20 cm + 5 cm
- sufit g-k podwieszany na profilach systemowych

- P1 gres/panele podłogowe gr. 2cm
- wylewka cementowa 6 gr. cm
- folia PCV
- styropian EPS 100 gr. 12 cm
- papa termozgrzewalna
- wylewka betonowa C15/20 gr. 10 cm
- podsyпка zagęszczona piaskowo-żwirowa gr. 20 cm
- grunt rodzimy

- S1 tynk cementowo-wapienny 1,5 cm
- bloczki gazobetonowe gr. 24 cm
- styropian fasadowy gr. 20cm
- tynk silikonowy gładki RAL 7016

- S3 masa asfaltowo-kauczukowa x3 po obu stronach ściany fundamentowej
- bloczki betonowe gr. 24 cm
- styropian XPS 300 gr. 18cm

- S5 tynk cementowo-wapienny 1,5 cm
- bloczki gazobetonowe gr. 24 cm
- styropian fasadowy gr. 20cm
- okładzina elewacyjna drewnopodobna jasny dąb
- S7 okładzina elewacyjna drewnopodobna jasny dąb
- styropian fasadowy gr. 5 cm
- bloczki gazobetonowe gr. 24 cm
- styropian fasadowy gr. 20cm
- tynk silikonowy gładki RAL 7016

- S2 bloczki betonowe gr. 24 cm
- masa asfaltowo-kauczukowa x3
- styropian XPS 300 gr. 18cm
- zaprawa klejowa na siatce
- plytki klinkierowe grafitowe

- S4 tynk cementowo-wapienny 1,5 cm
- bloczki gazobetonowe gr. 24 cm
- styropian fasadowy gr. 20cm+10 cm
- tynk silikonowy gładki RAL 7016

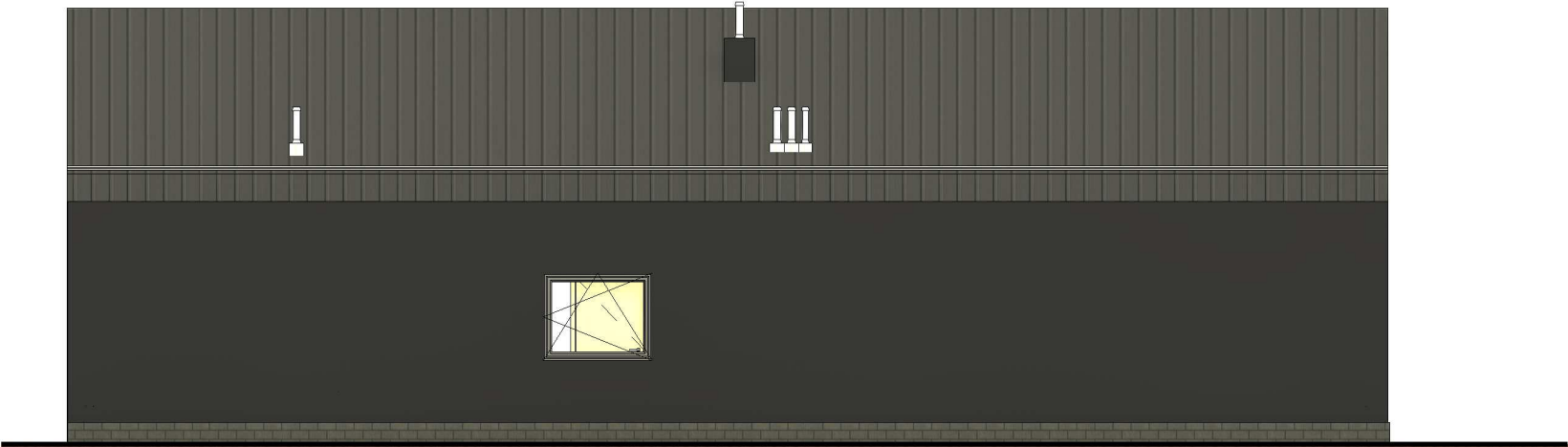
- S6 okładzina elewacyjna drewnopodobna jasny dąb
- styropian fasadowy gr. 5 cm
- bloczki gazobetonowe gr. 24 cm
- styropian fasadowy gr. 20cm
- tynk silikonowy gładki RAL 7016

CONCRETE pracownia projektów budowlanych		Data opracowania: październik 2021			
Inwestor: Urząd Gminy w Człuchowie ul. Szczecińska 33, 77-300 Człuchów		branża: architektura			
		Adres inwestycji: Kielpin dz. nr 73/9 obręb Kielpin i 59			
Nazwa inwestycji: Budowa budynku zaplecza rekreacyjnego wraz z infrastrukturą techniczną					
Projektant:		Nr uprawnień:		Podpis:	
mgr inż. arch. Mariusz Szczepocki		102/POOKK/V/2019			
mgr inż. arch. Natalia Pestkowska		94/POOKK/V/2019			
inż. arch. Magdalena Żmuda Trzebiatowska					
Nazwa rysunku: Przekrój B-B				skala: 1 : 100	Nr rys: A-4

ELEWACJA WSCHODNIA



ELEWACJA ZACHODNIA



Elewacje Frontowa i tylna

skala: 1 : 100

CONCRETE pracownia projektów budowlanych		Data opracowania: październik 2021			
Inwestor: Urząd Gminy w Człuchowie ul. Szczecińska 33, 77-300 Człuchów		branża: architektura			
		Adres inwestycji: Kielpin dz. nr 73/9 obręb Kielpin i 59			
Nazwa inwestycji: Budowa budynku zaplecza rekreacyjnego wraz z infrastrukturą techniczną					
Projektant:		Nr uprawnień:		Podpis:	
mgr inż. arch. Mariusz Szczepocki		102/POOKK/V/2019			
mgr inż. arch. Natalia Pestkowska		94/POOKK/V/2019			
inż. arch. Magdalena Żmuda Trzebiatowska					
Nazwa rysunku: Elewacje Frontowa i tylna			skala: 1 : 100		Nr rys: A-5

Elewacje boczne

ELEWACJA PÓŁNOCNA



skala: 1 : 100

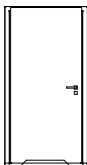
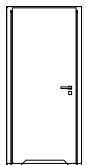
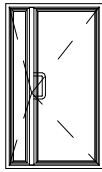
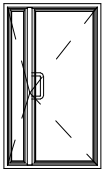
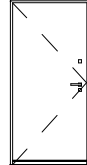
ELEWACJA POŁUDNIOWA



CONCRETE pracownia projektów budowlanych		Data opracowania: październik 2021			
		branża: architektura			
Inwestor: Urząd Gminy w Człuchowie ul. Szczecińska 33, 77-300 Człuchów		Adres inwestycji: Kielpin dz. nr 73/9 obręb Kielpin i 59			
Nazwa inwestycji: Budowa budynku zaplecza rekreacyjnego wraz z infrastrukturą techniczną					
Projektant:		Nr uprawnień:		Podpis:	
mgr inż. arch. Mariusz Szczepocki		102/POOKK/V/2019			
mgr inż. arch. Natalia Pestkowska		94/POOKK/V/2019			
inż. arch. Magdalena Żmuda Trzebiatowska					
Nazwa rysunku: Elewacje boczne				skala: 1 : 100	Nr rys: A-6

Zestawienie stolarki



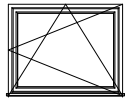
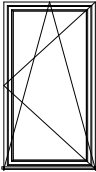
skala: 1 : 100

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ											
Nr		1		2		3		4		5	
Symbol		D1		D2		D3		Dz1		Dz2	
Symbol											
Wymiar w świetle ościeżnicy [cm]	So	90		80		90+30		90+30		90	
	Ho	210		210		210		210		210	
Wymiar w świetle muru [cm]	S	100		90		130		130		100	
	H	215		215		215		215		215	
Rodzaj		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
Ilość		7	1	1	2	x	1	x	1	1	1
Razem		8		3		1		1		2	
Uwagi		Drzwi wewnętrzne, podcięcie wentylacyjne, ościeżnica regulowana, kpl okuć.		Drzwi wewnętrzne, podcięcie wentylacyjne, ościeżnica regulowana, kpl okuć.		Drzwi wewnętrzne, przeszklone, aluminiowe, pochwyt stalowe.		Drzwi zewnętrzne, przeszklone, aluminiowe, pochwyt stalowe, wkładka antywłamaniowa typu C.		Drzwi zewnętrzne, pełne, stalowe, kpl okuć, wkładka antywłamaniowa typu C.	

Uwagi:
Przed przystąpieniem do montażu stolarki należy sprawdzić wymiary otworów na budowie.

Należy zastosować energooszczędny montaż stolarki w przestrzeni izolacji termicznej, z zastosowaniem konsol dolnych i wsporników bocznych.

Współczynniki przenikania ciepła:
drzwi: $U=1,3 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$
okna: $U=0,8 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ					
Nr		1	2	3	4
Symbol		O1	O2	O3	O4
Symbol					
Wymiar w świetle ościeżnicy [cm]	So	120	60	150	120
	Ho	120	120	120	220
Hp		100	100	85	
Razem		4	3	1	2

CONCRETE pracownia projektów budowlanych		Data opracowania: październik 2021	
Inwestor: Urząd Gminy w Człuchowie ul. Szczecińska 33, 77-300 Człuchów		branża: architektura	
		Adres inwestycji: Kielpin dz. nr 73/9 obręb Kielpin i 59	
Nazwa inwestycji: Budowa budynku zaplecza rekreacyjnego wraz z infrastrukturą techniczną			
Projektant:		Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. arch. Mariusz Szczepocki		102/POOKK/V/2019	
mgr inż. arch. Natalia Pestkowska		94/POOKK/V/2019	
inż. arch. Magdalena Żmuda Trzebiatowska			
Nazwa rysunku: Zestawienie stolarki		skala: 1 : 100	Nr rys: A-7



Wizualizacje

skala:



CONCRETE pracownia projektów budowlanych		Data opracowania: październik 2021	
		branża: architektura	
Inwestor: Urząd Gminy w Człuchowie ul. Szczecińska 33, 77-300 Człuchów		Adres inwestycji: Kielpin dz. nr 73/9 obręb Kielpin i 59	
Nazwa inwestycji: Budowa budynku zaplecza rekreacyjnego wraz z infrastrukturą techniczną			
Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:	
mgr inż. arch. Mariusz Szczepocki	102/POOKK/V/2019		
mgr inż. arch. Natalia Pestkowska	94/POOKK/V/2019		
inż. arch. Magdalena Żmuda Trzebiatowska			
Nazwa rysunku: Wizualizacje		skala:	Nr rys: A-8