


LEGENDA:

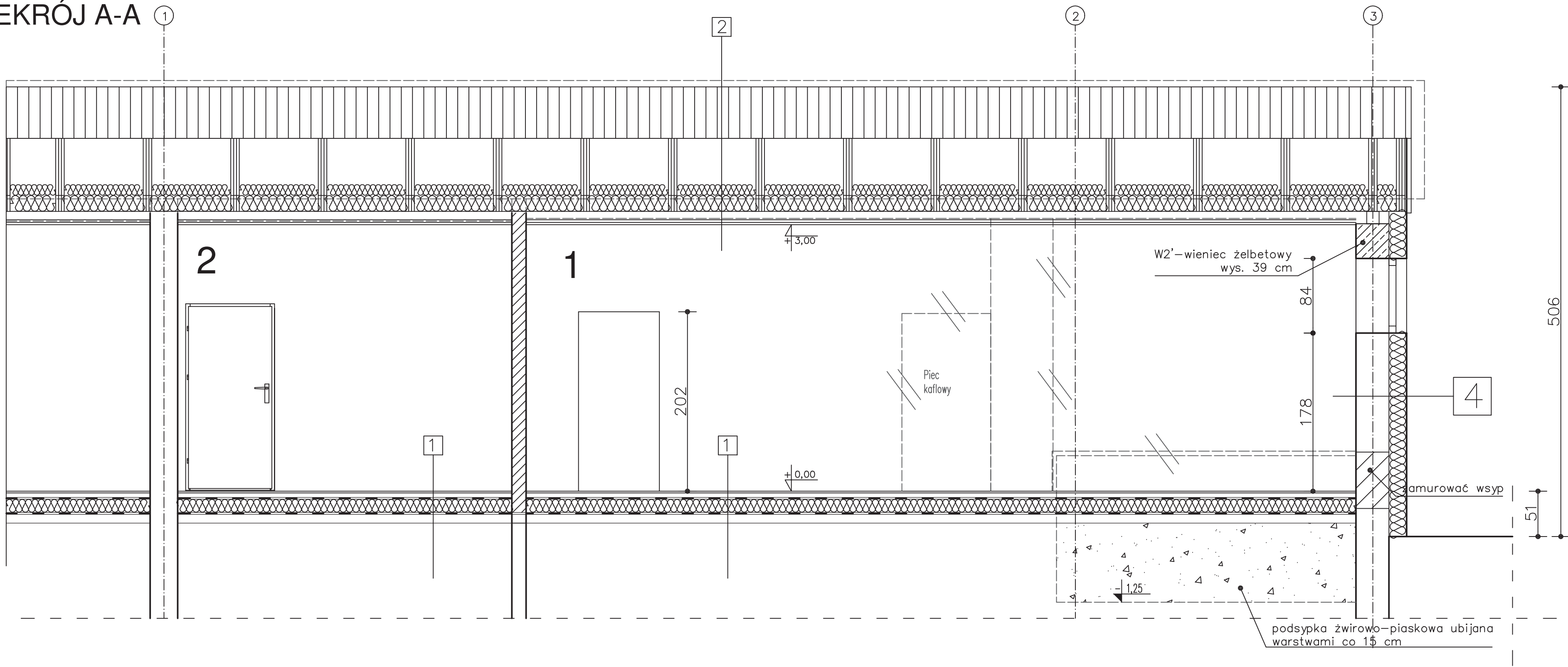
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- WYBURZENIA
- ŚCIANY PROJEKOTWANE MUROWANE

- 1 - ŚWIETLICA
- 2 - SKLEP WIELOBRANŻOWY

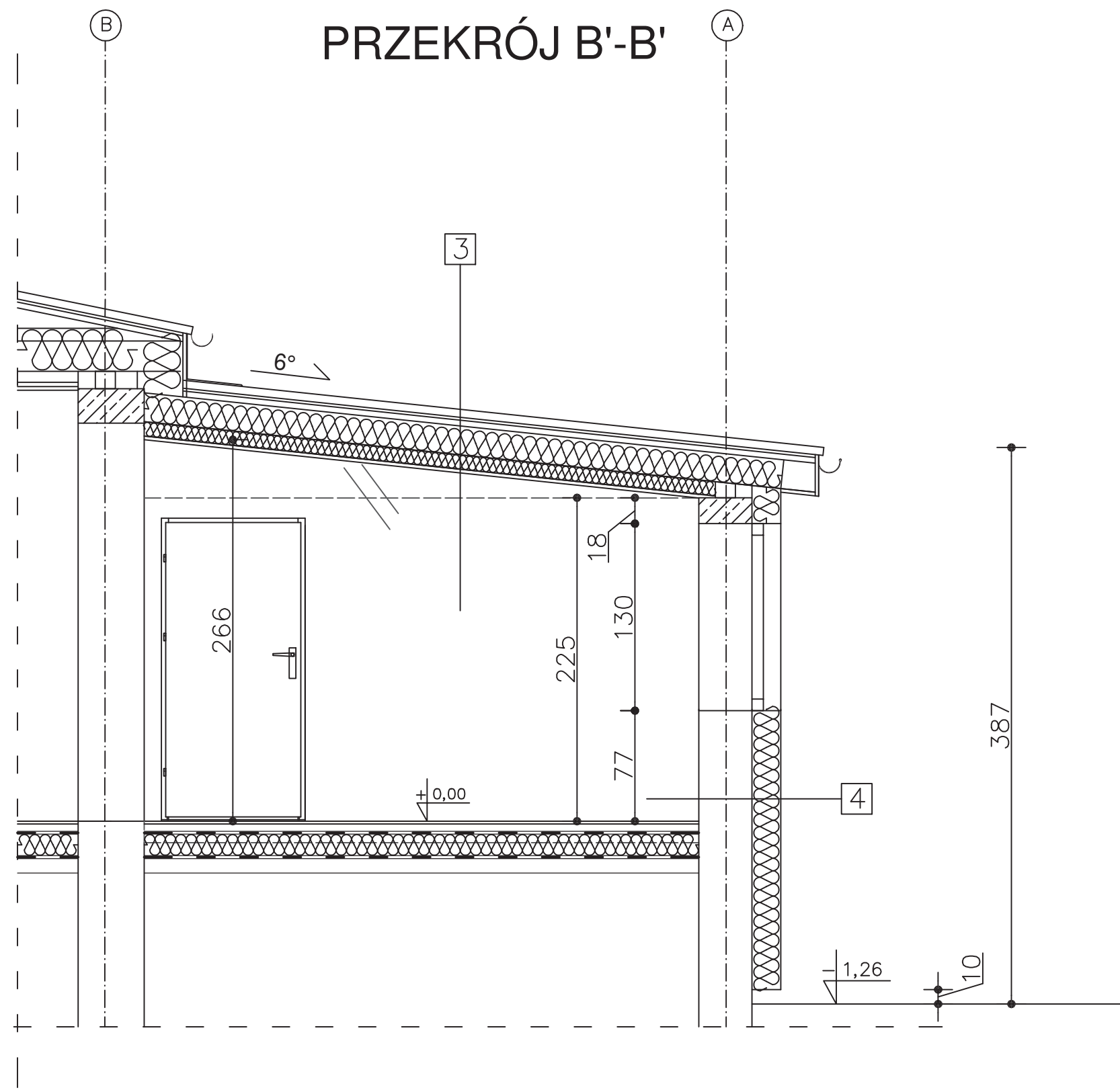
Zespół Projektowy "CENTRUM" s.c. ul. Czarnieckiego 47 83-000 Pruszcz Gdański		<div>CENTRUM</div> Zespół Projektowy	
PROJEKT TERMOMODERNIZACJI			
Inwestor: Urząd Gminy Cedry Wielkie ul. Piążyńskiego 16 83-020 Cedry Wielkie		Nazwa rysunku: <div>RZUT DACHU</div>	
Obiekt: Świetlica sołecka w Trzcínisku	ARCHITEKTURA Projektował:	mgr inż. arch. Jarosław Swat	4903/Gd/91 w specjalności arch.
	KONSTRUKCJA Projektował:	mgr inż. Janusz Podciborski	5545/Gd/93 w specjalności konst.
Lokalizacja: Trzcínisko 21 83-011 Trzcínisko		Data: Grudzień 2024	Skala: 1:100 Nr rys.: A2



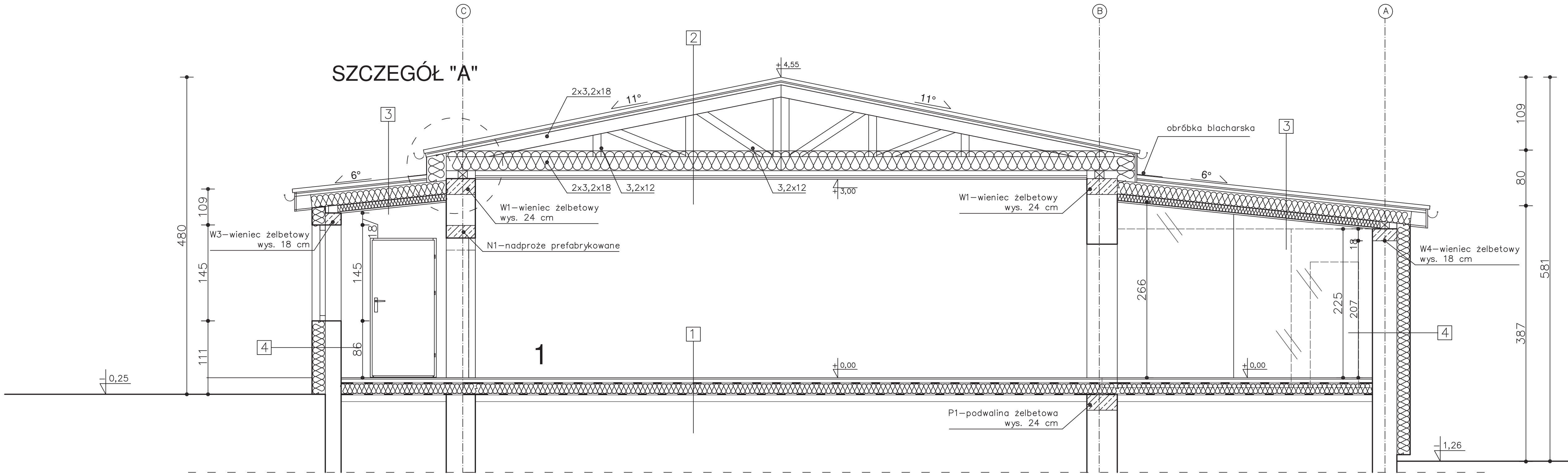
PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B'-B'



PRZEKRÓJ B-B




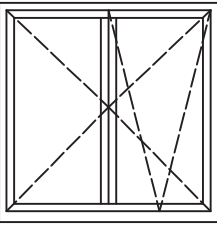
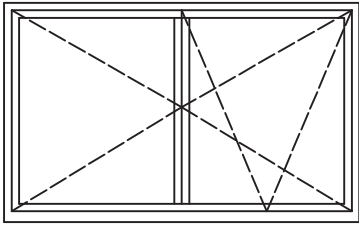
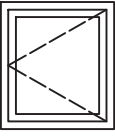
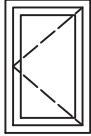
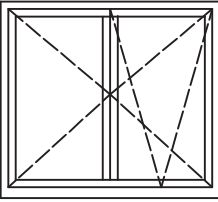
SZCZEGÓŁ "A"

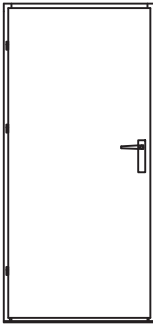
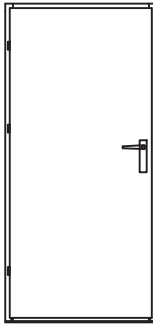
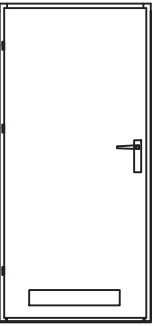
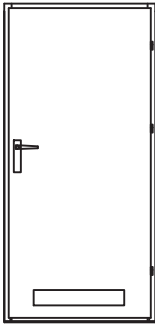
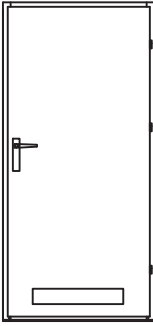
LEGENDA:

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- WYBURZENIA
- ŚCIANY PROJEKOTWANE MUROWANE
- PROJEKTOWANE ELEMENTY ŻELBETOWE

1 - ŚWIETLICA  
2 - SKLEP WIELOBRANŻOWY

Zespół Projektowy "CENTRUM" s.c. ul. Czarnieckiego 47 83-000 Pruszcz Gdański		<div></div> <b>CENTRUM</b> Zespół Projektowy	
PROJEKT TERMOMODERNIZACJI			
Inwestor: Urząd Gminy Cedry Wielkie ul. Piłczyńskiego 16 83-020 Cedry Wielkie		Nazwa rysunku: <b>PRZEKROJE</b>	
Obiekt: <b>Świetlica sołecka w Trzcinisku</b>		ARCHITEKTURA Projektował: mgr inż. arch. Jarosław Swat	4903/Gd/91 w specjalności arch.
		KONSTRUKCJA Projektował: mgr inż. Janusz Podciborski	5545/Gd/93 w specjalności konstr.
Lokalizacja: Trzcinisko 21 83-011 Trzcinisko		Data: Grudzień 2024	Skala: 1:50 Nr rys.: A3

OZNACZENIE NA RYSUNKU		O1	O2	O3	O4	O5
TYP STOLARKI		PVC	PVC	PVC	PVC	PVC
PRODUCENT STOLARKI		—	—	—	—	—
ZESTAWIENIE OKIEN						
Schemat						
Wymiary zestawcze		1450/1450	2350/1450	750/840	560/880	1450/1300
Zewnętrzny wymiar okna	So	1450	2350	750	560	1450
	Ho	1450	1450	840	880	1300
	S	—	—	—	—	—
	H	—	—	—	—	—
Powierzchnia m2	SxH	—	—	—	—	—
Ilość	PARTER	1	2	1	1	1
UWAGI :		okno dwuskrzydłowe rama w kolorze białym U≤ 0,9 W/mK klasa RC3	okno dwuskrzydłowe rama w kolorze białym U≤ 0,9 W/mK klasa RC3 nawietrzak okienny wg projektu wentylacji	okno dwuskrzydłowe rama w kolorze białym U≤ 0,9 W/mK klasa RC3	okno dwuskrzydłowe rama w kolorze białym U≤ 0,9 W/mK klasa RC3 nawietrzak okienny wg projektu wentylacji	okno dwuskrzydłowe rama w kolorze białym U≤ 0,9 W/mK klasa RC3 nawietrzak okienny wg projektu wentylacji

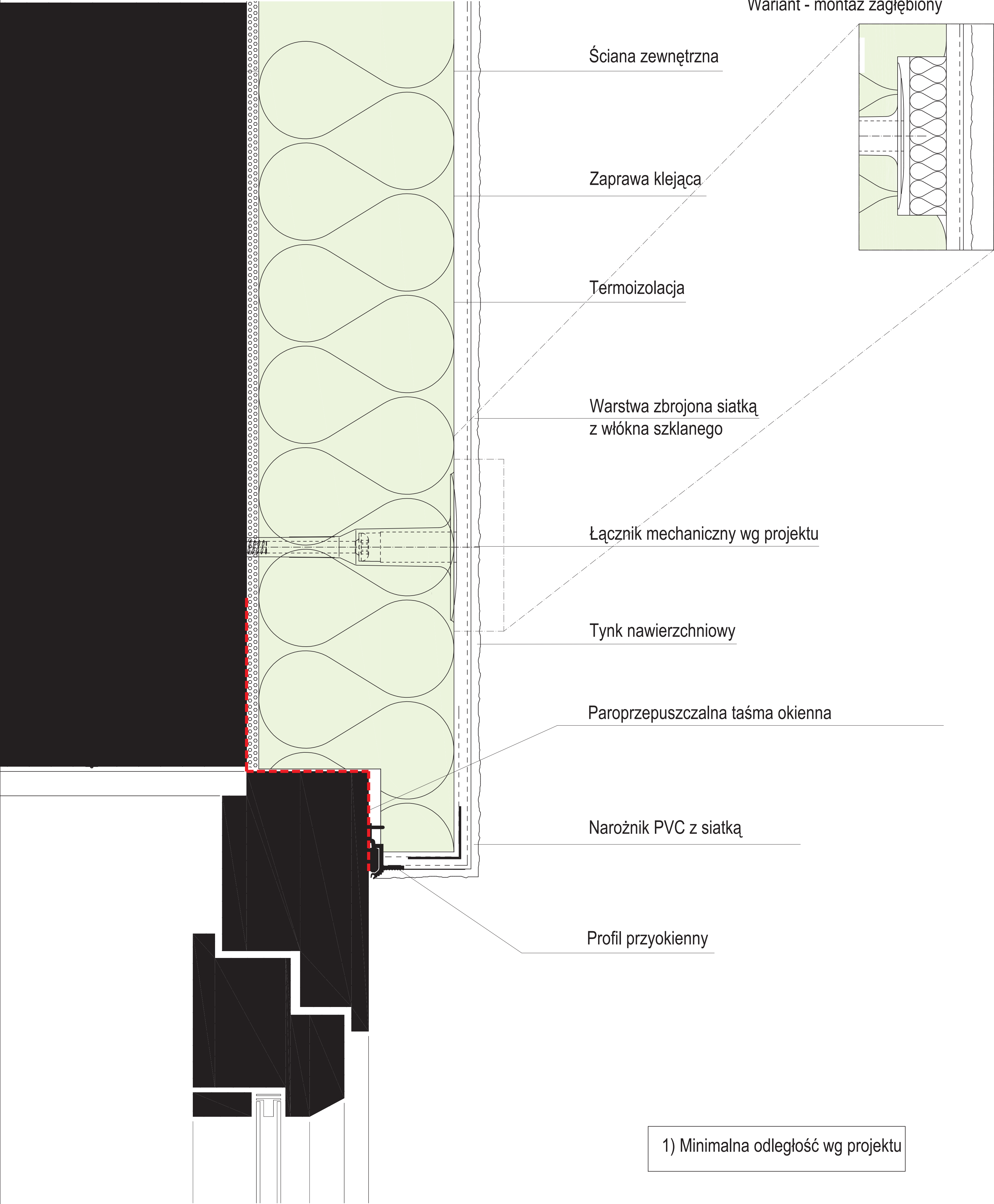
OZNACZENIE NA RYSUNKU		D1	D2	D3	D4	D5
TYP STOLARKI		—	—	—	—	
PRODUCENT STOLARKI		—	—	—	—	—
ZESTAWIENIE DRZWI						
Schemat						
Wymiary w świetle ościeży	So	1050	1010	1010	1040	910
	Ho	2100	2100	2100	2100	2050
Wymiary zewnętrzne ościeznicy	Sz	—	—	—	—	—
	Hz	—	—	—	—	—
Wymiary w świetle ościeznicy	S	920	920	920	910	810
	H	2008	2008	2008	2050	2050
ILOSC:	L	P	L	P	L	P
	PARTER	2	11	11	2—	—1
UWAGI :		drzwi pełne, zewnętrzne U ≤ 1,3 W/mK klasa RC2	drzwi pełne	kratka wentylacyjna min. 0,022 m2	kratka wentylacyjna min. 0,022 m2	kratka wentylacyjna min. 0,022 m2

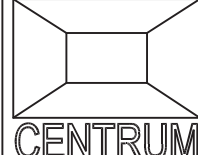
UWAGA: WYMIARY OŚCIEŻY DOSTOSOWAĆ DO  
WYMIARÓW OŚCIEŻNICY WYBRANEGO  
PRODUCENTA STOLARKI DRZWIOWEJ

Zespół Projektowy "CENTRUM" s.c. ul. Czarnieckiego 47 83-000 Pruszcz Gdański				<b>CENTRUM</b> Zespół Projektowy	
PROJEKT TERMOMODERNIZACJI					
Inwestor: Urząd Gminy Cedry Wielkie ul. Piążyńskiego 16 83-020 Cedry Wielkie		Nazwa rysunku: <b>ZESTAWIENIE STOLARKI</b>			
Obiekt: <b>Świetlica sołecka w Trzcinisku</b>		ARCHITEKTURA Projektował:	mgr inż. arch. Jarosław Swat	4903/Gd/91 w specjalności arch.	
		KONSTRUKCJA Projektował:	mgr inż. Janusz Podciborski	5545/Gd/93 w specjalności konst.	
Lokalizacja: <b>Trzcinisko 21 83-011 Trzcinisko</b>			Data: Grudzień 2024	Skala: 1:100	Nr rys.: A6

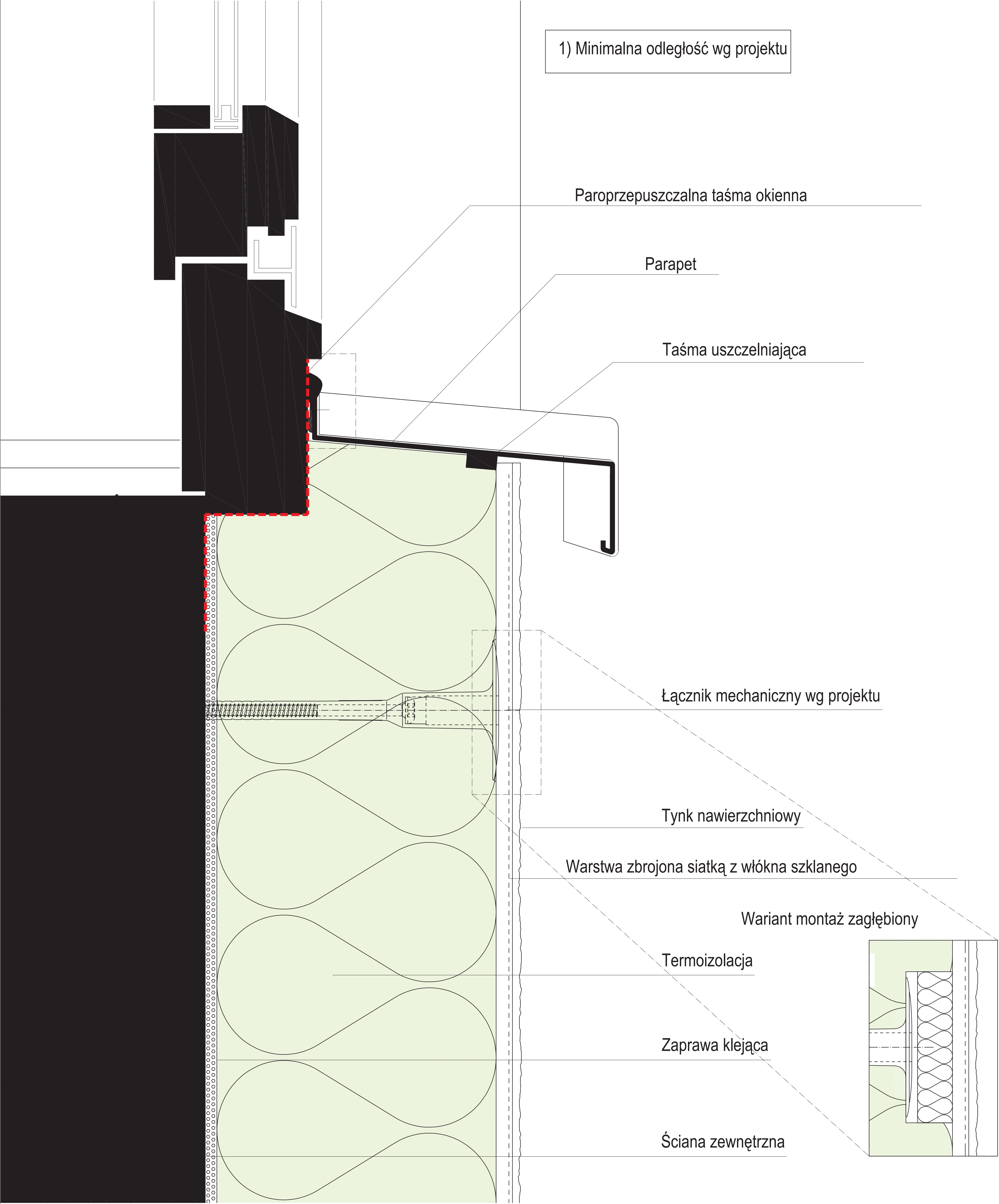


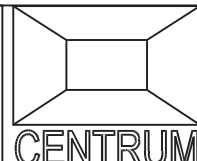
Systemy ociepleń ścian zewnętrznych wg CAPATECT  
Rozwiązanie detalu



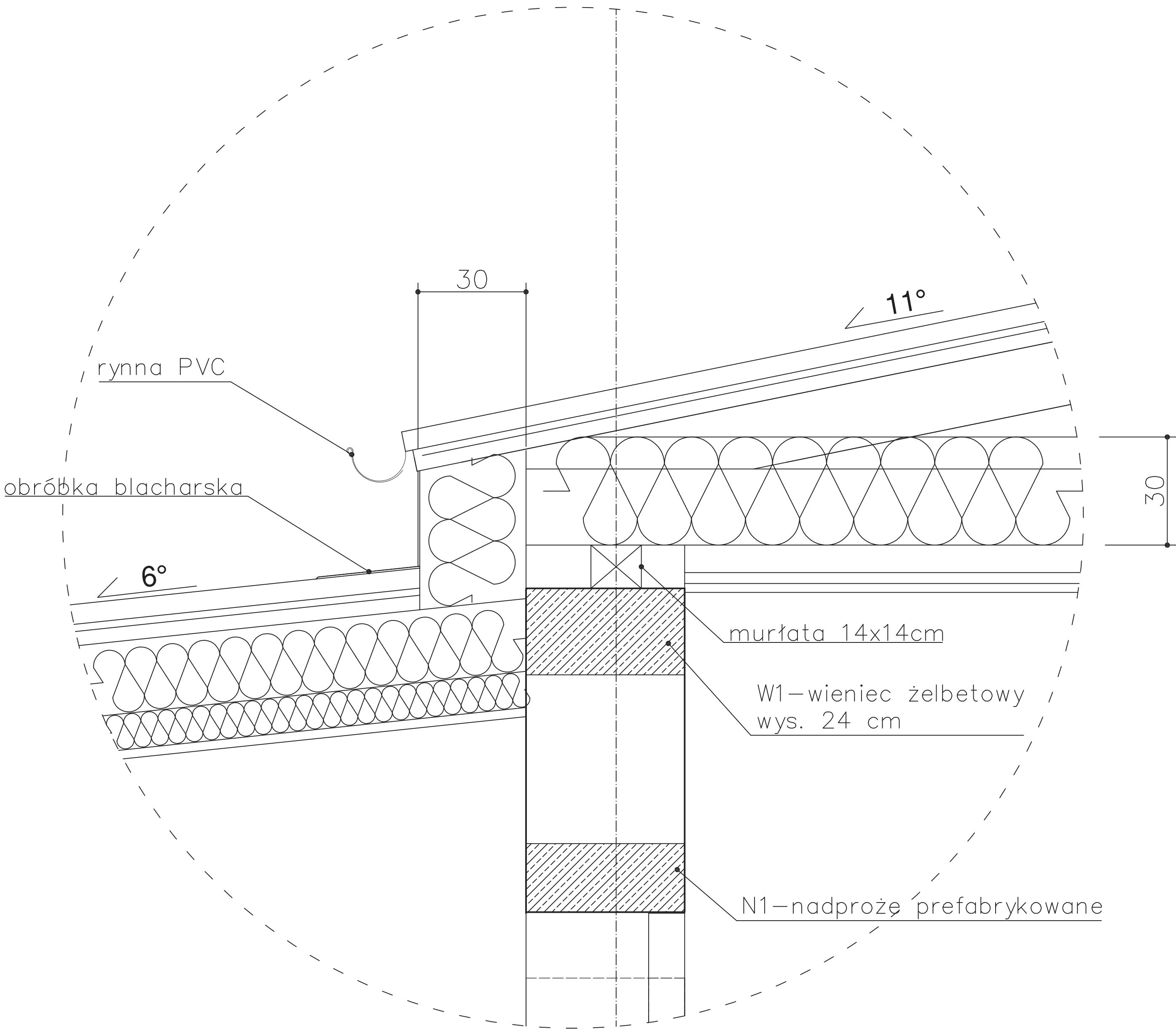
Zespół Projektowy "CENTRUM" s.c. ul. Czarnieckiego 47 83-000 Pruszcz Gdański		<div><b>CENTRUM</b></div> <div>Zespół Projektowy</div>	
PROJEKT TERMOMODERNIZACJI			
Inwestor: Urząd Gminy Cedry Wielkie ul. Płazińskiego 16 83-020 Cedry Wielkie		Nazwa rysunku: <div>DETAL - nadproże/ościeżnica</div>	
Obiekt: <div>Świetlica sołecka w Trzcínisku</div>	ARCHITEKTURA Projektował:	mgr inż. arch. Jarosław Swat	4903/Gd/91 w specjalności arch.
	KONSTRUKCJA Projektował:	mgr inż. Janusz Podciborski	5545/Gd/93 w specjalności konst.
Lokalizacja: Trzcínisko 21 83-011 Trzcínisko		Data: Grudzień 2024	Skala: Nr rys.: A7

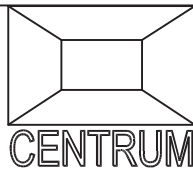
Systemy ociepleń ścian zewnętrznych wg CAPATECT  
Rozwiązanie detalu



Zespół Projektowy "CENTRUM" s.c. ul. Czarnieckiego 47 83-000 Pruszcz Gdański		<div><b>CENTRUM</b></div> <div>Zespół Projektowy</div>	
PROJEKT TERMOMODERNIZACJI			
Inwestor: Urząd Gminy Cedry Wielkie ul. Płazińskiego 16 83-020 Cedry Wielkie		Nazwa rysunku: <div>DETAL - parapet zewnętrzny</div>	
Obiekt: Świetlica sołecka w Trzcínisku	ARCHITEKTURA Projektował:	mgr inż. arch. Jarosław Swat	4903/Gd/91 w specjalności arch.
	KONSTRUKCJA Projektował:	mgr inż. Janusz Podciborski	5545/Gd/93 w specjalności konst.
Lokalizacja: Trzcínisko 21 83-011 Trzcínisko		Data: Grudzień 2024	Skala: Nr rys.: A8


SZCZEGÓŁ "A"



Zespół Projektowy "CENTRUM" s.c. ul. Czarnieckiego 47 83-000 Pruszcz Gdański		<div><b>CENTRUM</b></div> <div>Zespół Projektowy</div>	
PROJEKT TERMOMODERNIZACJI			
Inwestor: Urząd Gminy Cedry Wielkie ul. Piłżyńskiego 16 83-020 Cedry Wielkie		Nazwa rysunku: <div>SZCZEGÓŁ A</div>	
Obiekt: <div>Świetlica sołecka w Trzcínisku</div>	ARCHITEKTURA Projektował:	mgr inż. arch. Jarosław Swat	4903/Gd/91 w specjalności arch.
	KONSTRUKCJA Projektował:	mgr inż. Janusz Podciborski	5545/Gd/93 w specjalności konst.
Lokalizacja: Trzcínisko 21 83-011 Trzcínisko		Data: Grudzień 2024	Skala: 1:25 Nr rys.: A9



Zespół Projektowy "CENTRUM" s.c.  
ul. Czarnieckiego 47  
83-000 Pruszcz Gdański



CENTRUM

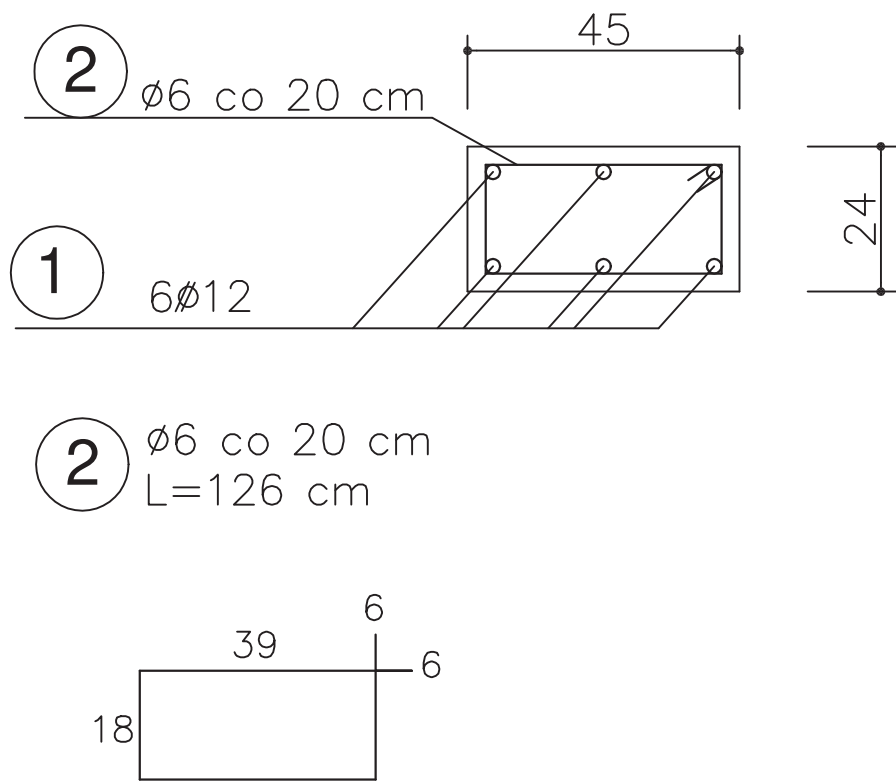
Zespół Projektowy

PROJEKT TERMOMODERNIZACJI

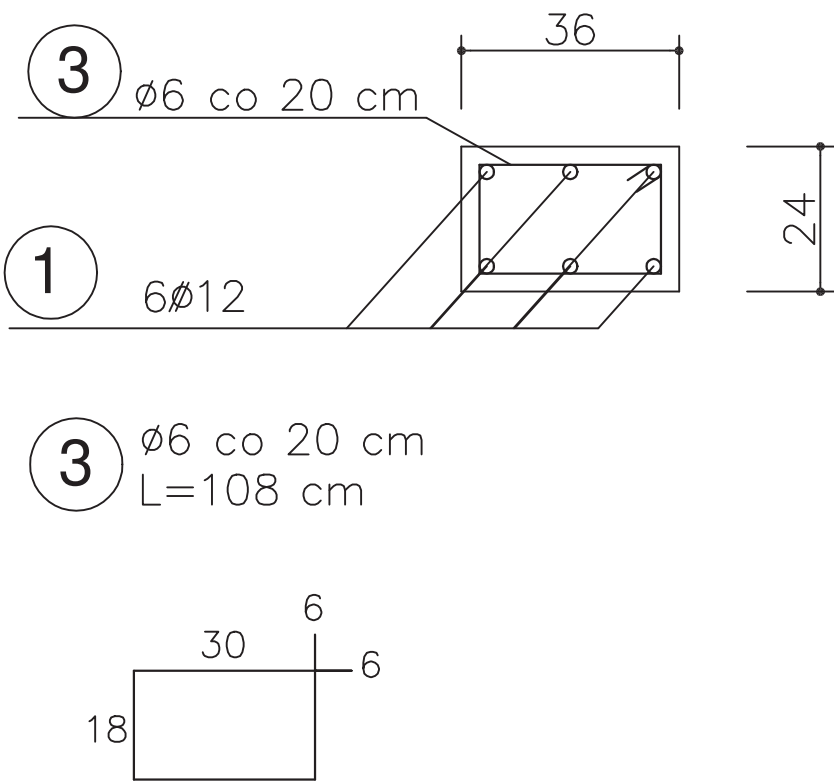
Inwestor: Urząd Gminy Cedry Wielkie ul. Piłczyńskiego 16 83-020 Cedry Wielkie	Nazwa rysunku: <b>RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ</b>			
	ARCHITEKTURA Projektował:	mgr inż. arch. Jarosław Śwat	4903/Gd/91 <small>w specjalności arch.</small>	
Objekt: <b>Świątlica sołecka w Trzcinisku</b>	KONSTRUKCJA Projektował:	mgr inż. Janusz Podciborski	5545/Gd/93 <small>w specjalności konst.</small>	
	Lokalizacja: Trzcinisko 21 83-011 Trzcinisko	Data: Grudzień 2024	Skala: 1:100	Nr rys.: K1



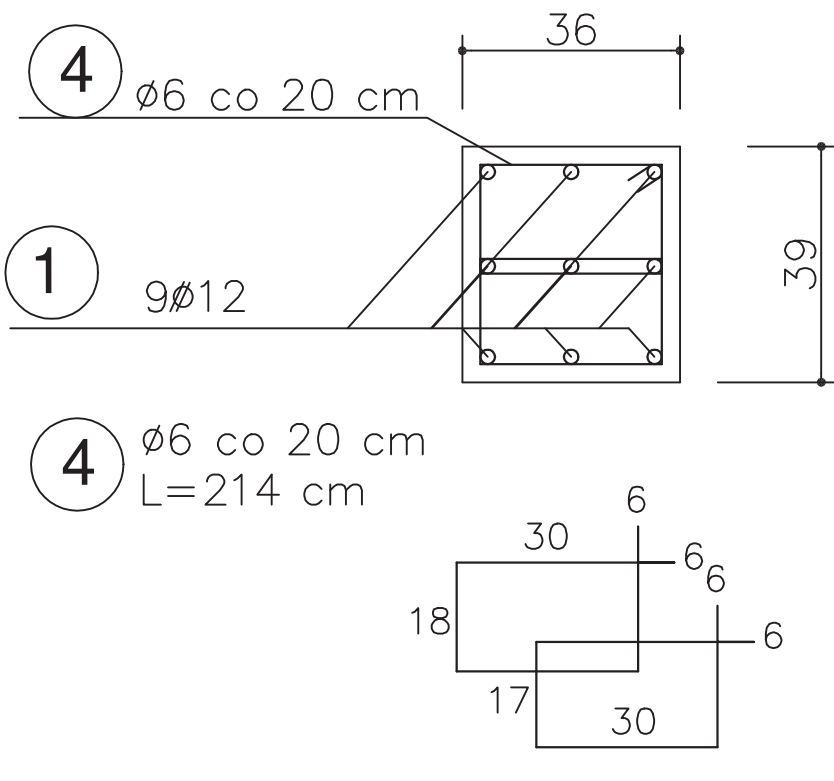
WIENIEC W1 - przekrój - 12,8 mb  
skala 1:25



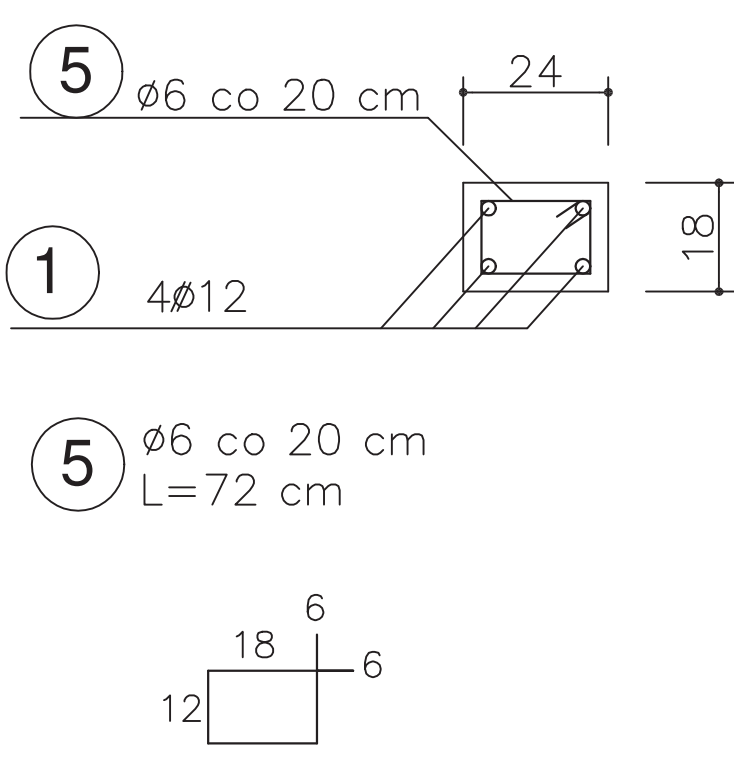
WIENIEC W2 - przekrój - 22,5 mb  
skala 1:25



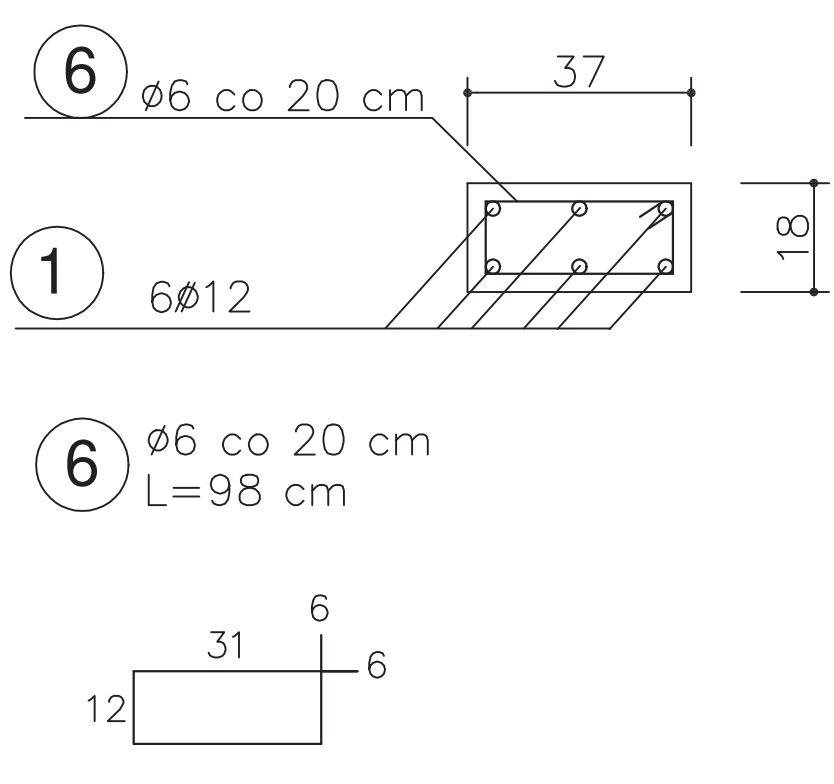
WIENIEC W2' - przekrój - 1,3 mb  
skala 1:25



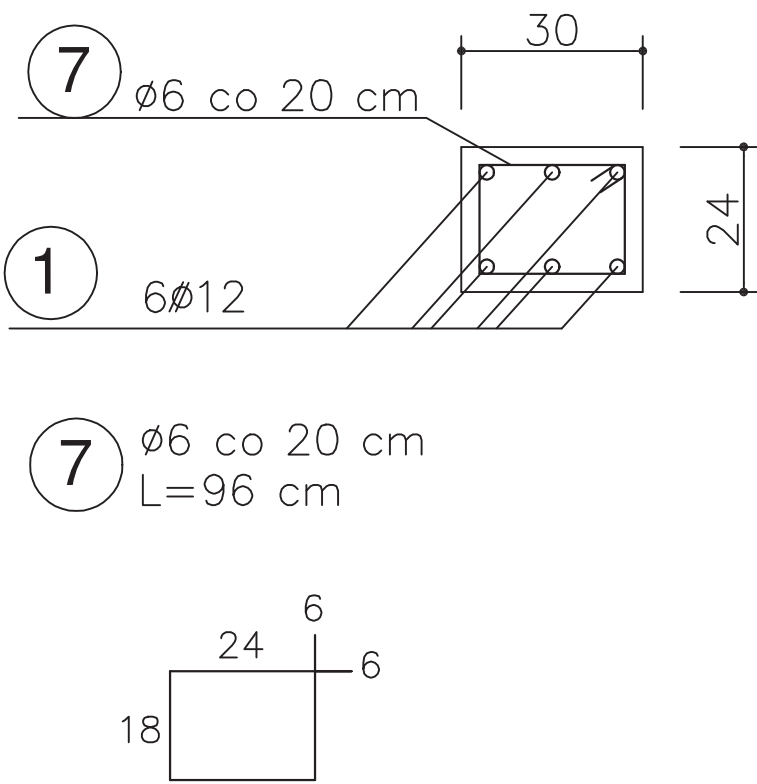
WIENIEC W3 - przekrój - 13,4 mb  
skala 1:25



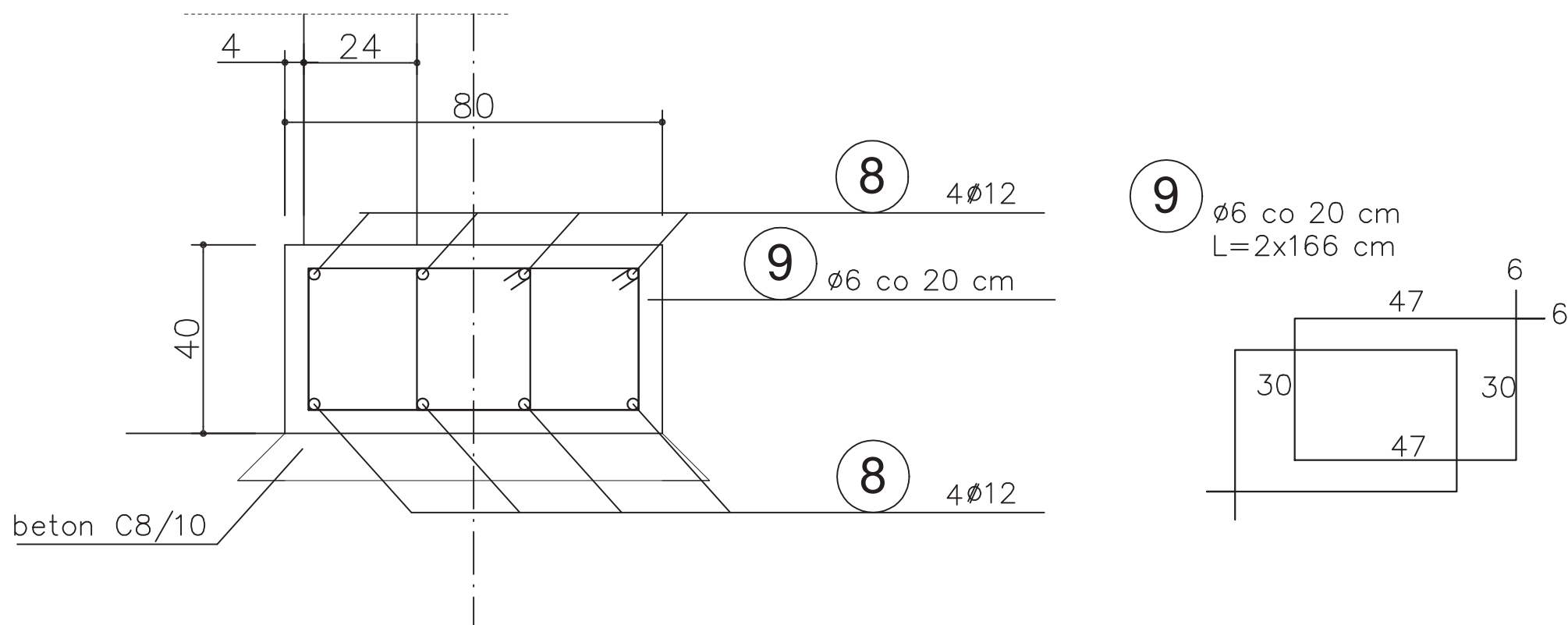
WIENIEC W4 - przekrój - 10,4 mb  
skala 1:25



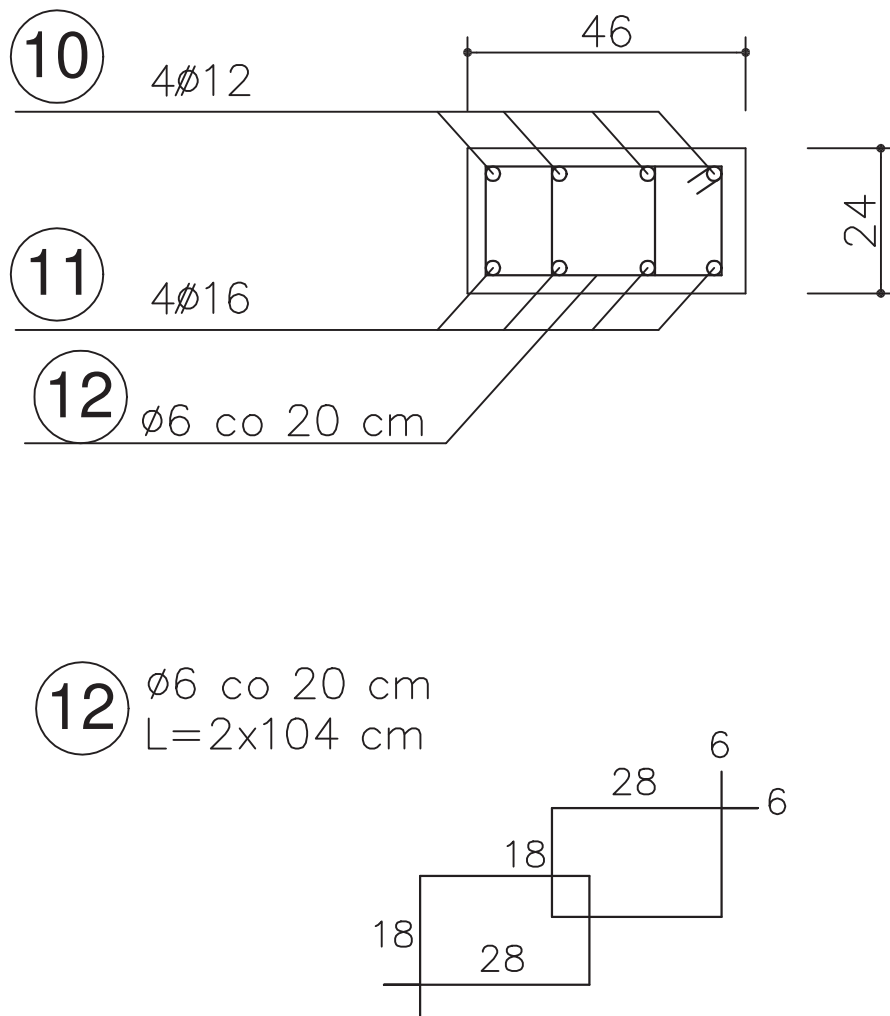
RDZEŃ R1 - przekrój - 6,3 mb  
skala 1:25



ŁAWA Ł1 - przekrój - 3,7 mb  
skala 1:25



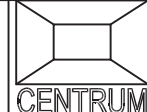
PODWALINA P1 - przekrój - 2,26 mb  
skala 1:25



Zestawienie zbrojenia

NR	PRĘT	CIEŻAR (kg/m)	DŁUGOŚĆ (mb)	IŁOŚĆ (szt.)	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA (szt.)	CIEŻAR CAŁKOWITY (kg)
1	ø 12	0,888	377,7	1	377,7000	335,3976
2	ø 6	0,222	1,26	64	80,6400	17,9021
3	ø 6	0,222	1,08	113	122,0400	27,0929
4	ø 6	0,222	2,14	7	122,040000	27,0929
5	ø 6	0,222	0,72	67	122,0400	27,0929
6	ø 6	0,222	0,98	52	14,9800	27,0929
7	ø 6	0,222	0,96	32	48,2400	27,0929
8	ø 12	0,888	3,7	8	50,9600	3,3256
9	ø 6	0,222	3,32	19	30,7200	10,7093
10	ø 12	0,888	2,2	4	29,6000	45,2525
11	ø 16	1,58	2,2	4	63,0800	6,8198
12	ø 6	0,222	2,08	11	8,8000	26,2848
RAZEM					1070,8400	581,1560
DODATEK 10%						58

Beton :C25/30  
Stal : o A-I (St3SX)  
# A-IIIN (RB 500)  
Otulina : 2 cm

Zespół Projektowy "CENTRUM" s.c. ul. Czarnieckiego 47 83-000 Pruszcz Gdański		 <b>CENTRUM</b> Zespół Projektowy	
PROJEKT TERMOMODERNIZACJI			
Inwestor: Urząd Gminy Cedry Wielkie ul. Piążyńskiego 16 83-020 Cedry Wielkie		Nazwa rysunku: <b>ELEMENTY ŻELBETOWE - przekroje</b>	
Obiekt: Świetlica sołecka w Trzcinisku	ARCHITEKTURA Projektował:	mgr inż. arch. Jarosław Swat	4903/Gd/91 w specjalności arch.
	KONSTRUKCJA Projektował:	mgr inż. Janusz Podciborski	5545/Gd/93 w specjalności konst.
Lokalizacja: Trzcinisko 21 83-011 Trzcinisko		Data: Grudzień 2024	Skala: 1:25 Nr rys.: K2