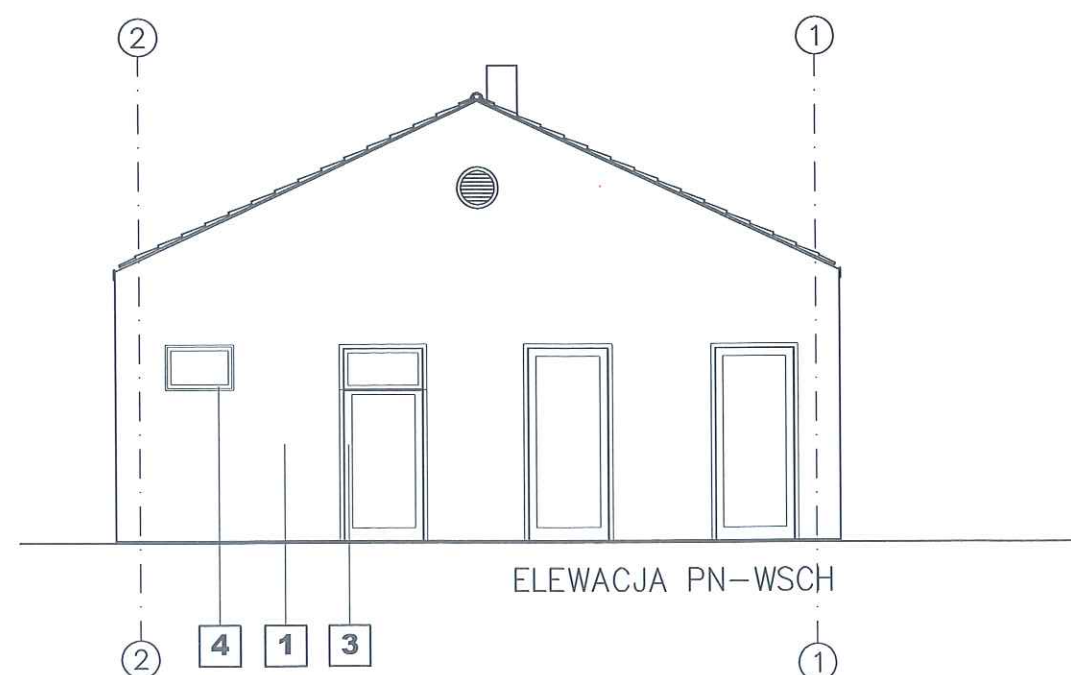
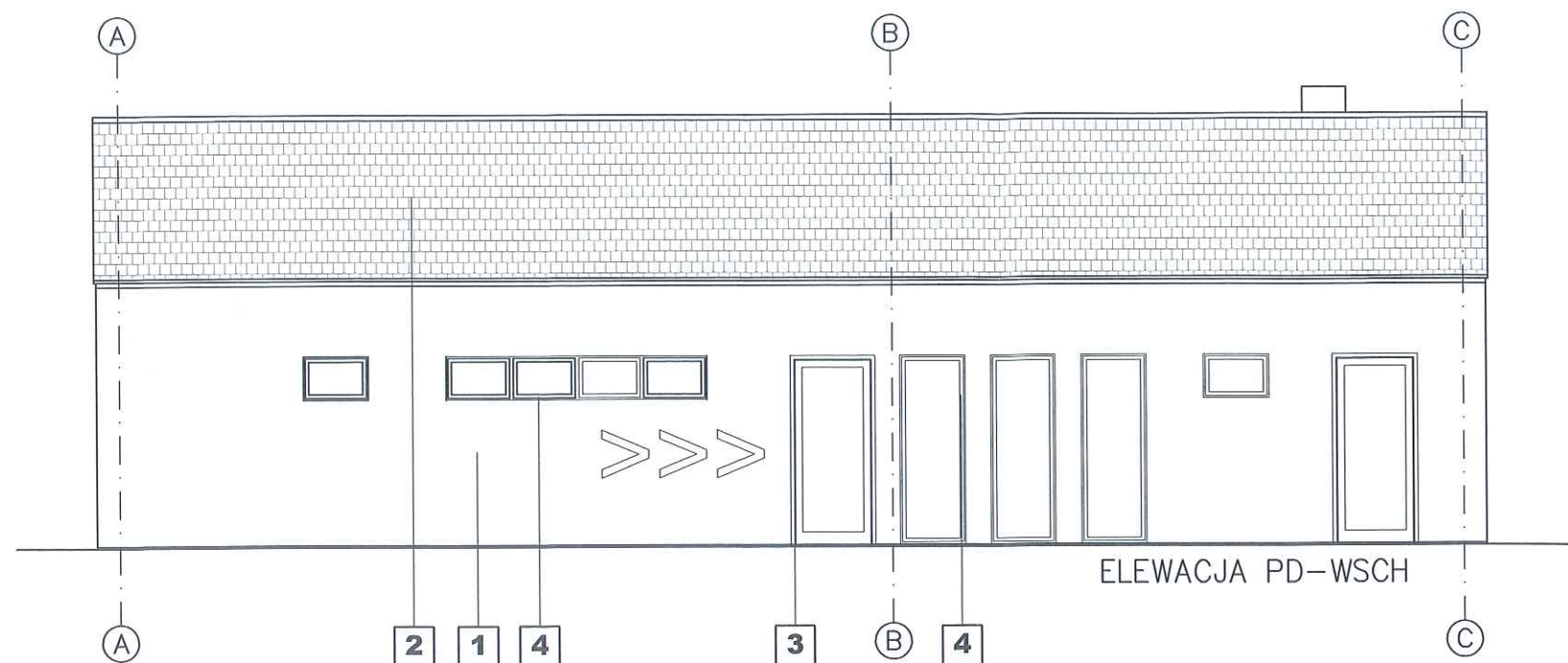


CZĘŚĆ RYSUNKOWA



UWAGI

RYSUNKI BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ SĄ RYSUNKAMI PODSTAWOWYMI PROJEKTU, STANOWIĄ INTEGRALNĄCAŁOŚĆ Z PROJEKTEM BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ I INSTALACYJNEJ I NALEŻY JE ROZPATRYWAĆ Z UWZGLĘDNIENIEM OPISU TECHNICZNEGO, KTÓRY JEST INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ PROJEKTU.

WSZELKIE ELEMENTY NIE UJĘTE NA RYSUNKACH, A UJĘTE W OPISIE TECHNICZNYM, LUB UJĘTE NA RYSUNKACH, A NIE UJĘTE W OPISIE TECHNICZNYM LUB ZESTAWIENIU MATERIAŁÓW, NALEŻY TRAKTOWAĆ TAK JAKBY BYŁY UJĘTE WE WSZYSTKICH CZĘŚCIACH DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.

NALEŻY STOSOWAĆ WYŁĄCZNIE WYROBY BUDOWLANE OZNAKOWANE ZGODNIE Z SYSTEMEM EUROPEJSKIM LUB KRAJOWYM POSIADAJĄCE WYSTAWIONĄ PRZEZ PRODUCENTA DEKLARACJĘ ZGODNOŚCI W SYSTEMIE EUROPEJSKIM LUB KRAJOWĄ DEKLARACJĘ ZGODNOŚCI W SYSTEMIE KRAJOWYM.

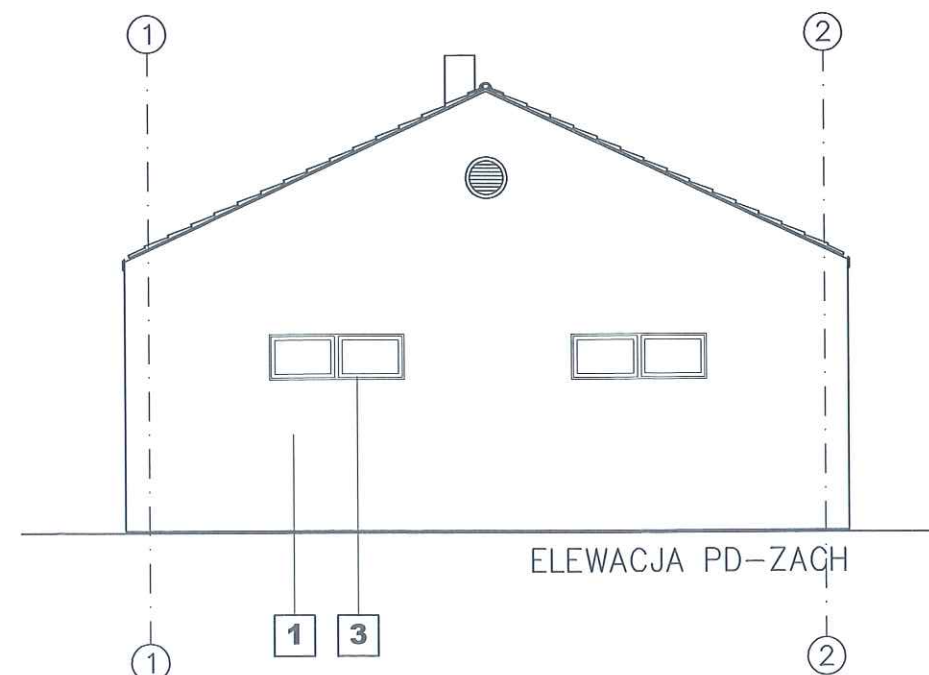
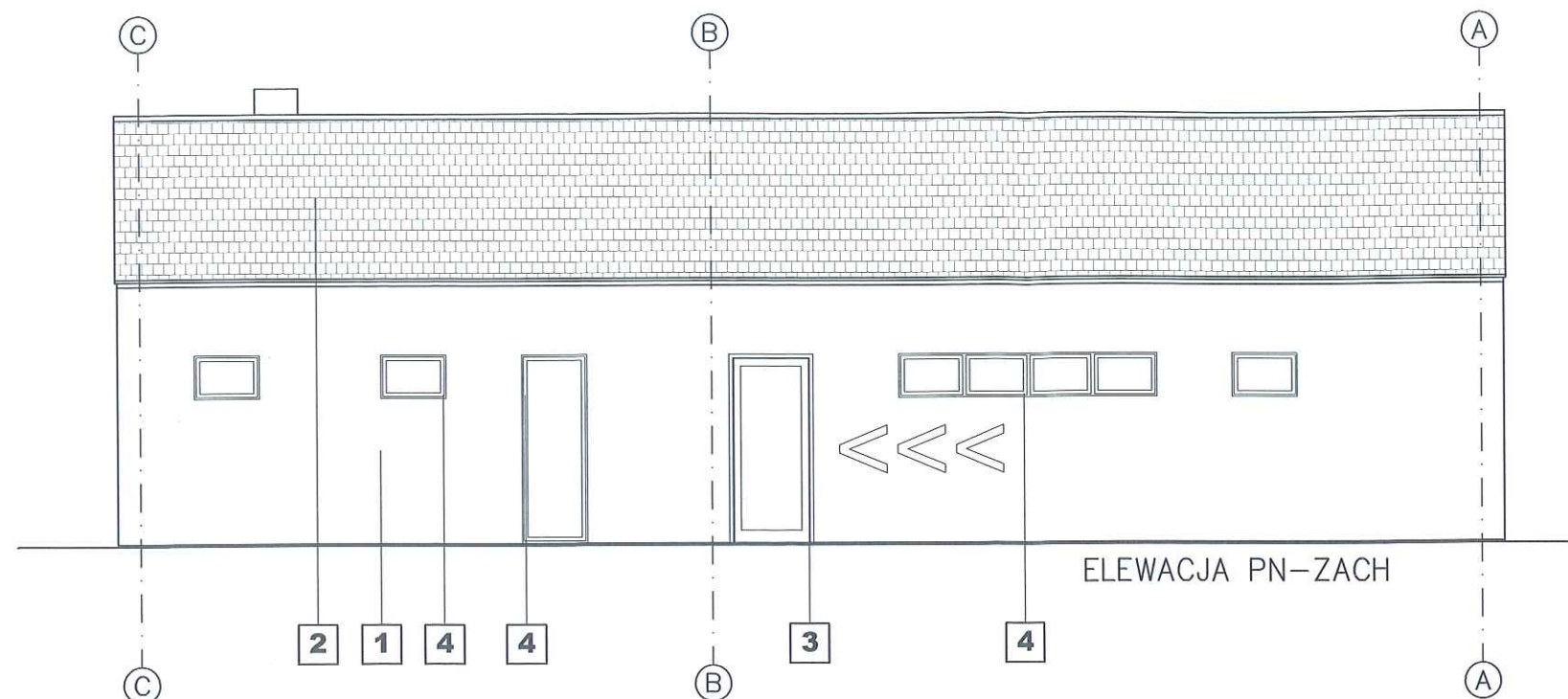
PARAMETRY ZASTOSOWANEJ WEŁNY I STYROPIANU DOSTOSOWAĆ DO ZAPROJEKTOWANEJ GRUBOŚCI WARSTWY ZGODNIE Z WYMOGAMI IZOLACYJNOŚCI CIEPLNEJ I AKUSTYCZNEJ PRZEGRODY.

ZEWNĘTRZNE ELEMENTY DREWNIANE NARAŻONE NA DZIAŁANIE CZYNNIKÓW ZEWNĘTRZNYCH NALEŻY IMPREGNOWAĆ PREPARATEM OGNIOSCHRONNYM I BIOBÓJCZYM.

KAŻDĄ ZMIANĘ UZGADNIAĆ Z PROJEKTANTEM.

1	TYNK ELEWACYJNY BIAŁY
2	DACHÓWKA CERAMICZNA CEGLASTA
3	STOLARKA DRZWIOWA ALUMINIOWA OKLEINA DREWNIANA
4	STOLARKA OKIENNA ALUMINIOWA OKLEINA DREWNIANA

PIETRUCHA - MROZIUK PROJEKT ul. Rzečna 16, 55-003 Nadolice Wielkie		INWESTOR Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelcz Laskowice		
PROJEKT BUDOWLANY SZATNI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM				
ARCHITEKTURA GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. arch. Karol Pietrucha upr.75/DSOKK/2016			
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Krzysztof Mroziuk Upr 01/02/DOIA			
ADRES INWESTYCJI	dz. nr 50, 51, AM 48, obręb Laskowice, gmina Jelcz-Laskowice			
ELEVACJE			P.B.	08.2017
			SKALA 1:100	
			NR RYS.	A02



UWAGI

RYSUNKI BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ SĄ RYSUNKAMI PODSTAWOWYMI PROJEKTU, STANOWIĄ INTEGRALNOŚĆ Z PROJEKTEM BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ I INSTALACYJNEJ I NALEŻY JE ROZPATRYWAĆ Z UWZGLĘDNIENIEM OPISU TECHNICZNEGO, KTÓRY JEST INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ PROJEKTU.

WSZELKIE ELEMENTY NIE UJĘTE NA RYSUNKACH, A UJĘTE W OPISIE TECHNICZNYM, LUB UJĘTE NA RYSUNKACH, A NIE UJĘTE W OPISIE TECHNICZNYM LUB ZESTAWIENIU MATERIAŁÓW, NALEŻY TRAKTOWAĆ TAK JAKBY BYŁY UJĘTE WE WSZYSTKICH CZĘŚCIACH DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.

NALEŻY STOSOWAĆ WYŁĄCZNIE WYROBY BUDOWLANE OZNAKOWANE ZGODNIE Z SYSTEMEM EUROPEJSKIM LUB KRAJOWYM POSIADAJĄCE WYSTAWIONĄ PRZEZ PRODUCENTA DEKLARACJĘ ZGODNOŚCI W SYSTEMIE EUROPEJSKIM LUB KRAJOWĄ DEKLARACJĘ ZGODNOŚCI W SYSTEMIE KRAJOWYM.

PARAMETRY ZASTOSOWANEJ WEŁNY I STYROPIANU DOSTOSOWAĆ DO ZAPROJEKTOWANEJ GRUBOŚCI WARSTWY ZGODNIE Z WYMOGAMI IZOLACYJNOŚCI CIEPLNEJ I AKUSTYCZNEJ PRZEGRODY.

ZEWNĘTRZNE ELEMENTY DREWNIANE NARAŻONE NA DZIAŁANIE CZYNNIKÓW ZEWNĘTRZNYCH NALEŻY IMPREGNOWAĆ PREPARATEM OGNIOPRONNYM I BIOBÓJCZYM.

KAŻDĄ ZMIANĘ UZGADNIAĆ Z PROJEKTANTEM.

1	TYNK ELEWACYJNY BIAŁY
2	DACHÓWKA CERAMICZNA CEGLASTA
3	STOLARKA DRZWIOWA ALUMINIOWA OKLEINA DREWNIANA
4	STOLARKA OKIENNA ALUMINIOWA OKLEINA DREWNIANA

PIETRUCHA - MROZIUK PROJEKT ul. Rzeczna 16, 55-003 Nadolice Wielkie		INWESTOR Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelcz Laskowice		
PROJEKT BUDOWLANY SZATNI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM				
ARCHITEKTURA GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. arch. Karol Pietrucha upr.75/DSOKK/2016			
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Krzysztof Mroziuk Upr 01/02/DOIA			
ADRES INWESTYCJI	dz. nr 50, 51, AM 48, obręb Laskowice, gmina Jelcz-Laskowice			
ELEWACJE			P.B	08.2017
			SKALA 1:100	
			NR RYS.	A03

UWAGI

RYSUNKI BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ SĄ RYSUNKAMI PODSTAWOWYMI PROJEKTU, STANOWIĄ INTEGRALNOŚĆ Z PROJEKTEM BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ I INSTALACYJNEJ I NALEŻY JE ROZPATRYWAĆ Z UWZGLĘDNIENIEM OPISU TECHNICZNEGO, KTÓRY JEST INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ PROJEKTU.

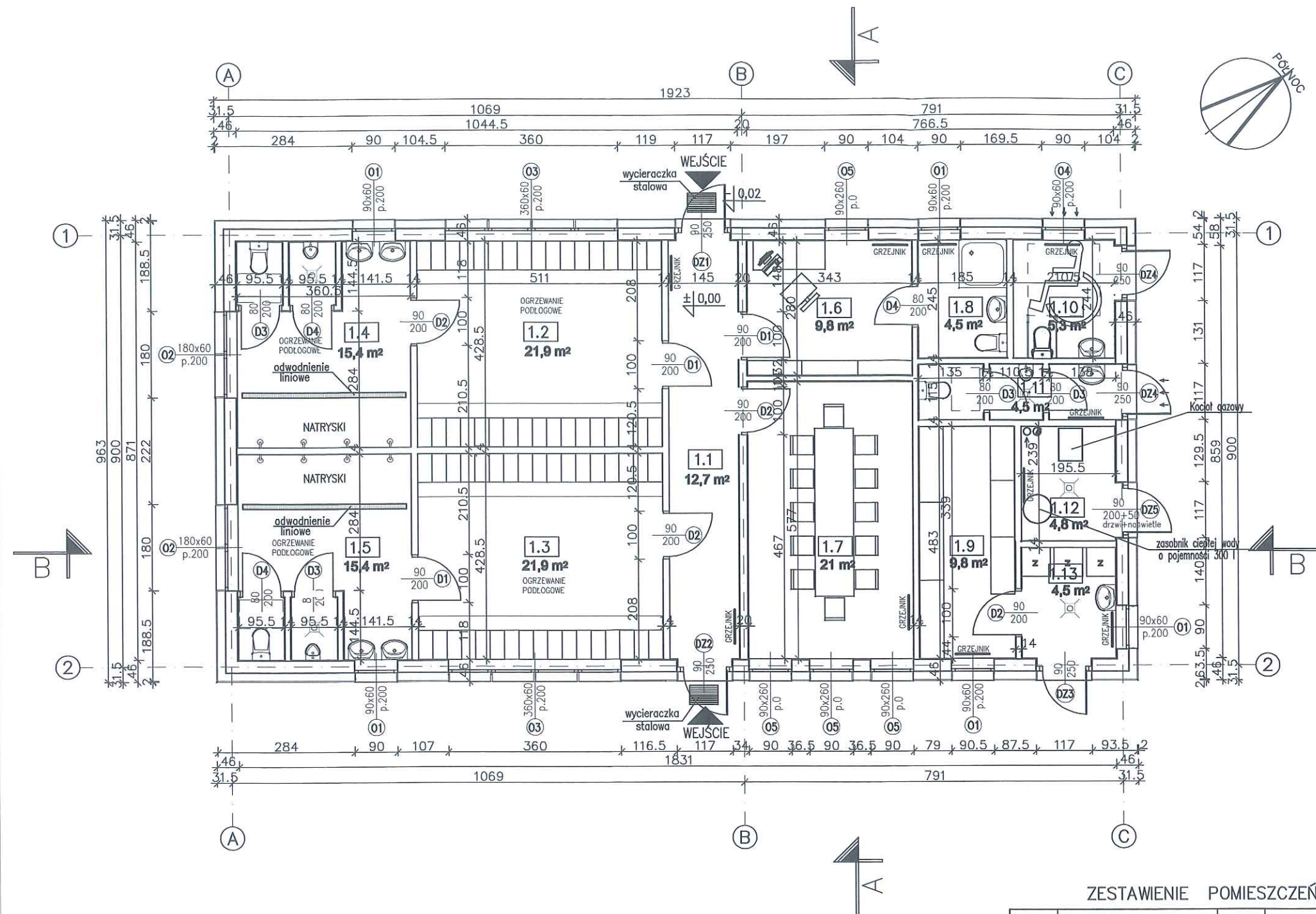
WSZELKIE ELEMENTY NIE UJĘTE NA RYSUNKACH, A UJĘTE W OPISIE TECHNICZNYM, LUB UJĘTE NA RYSUNKACH, A NIE UJĘTE W OPISIE TECHNICZNYM LUB ZESTAWIENIU MATERIAŁÓW, NALEŻY TRAKTOWAĆ TAK JAKBY BYŁY UJĘTE WE WSZYSTKICH CZĘŚCIACH DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.

NALEŻY STOSOWAĆ WYŁĄCZNIE WYROBY BUDOWLANE OZNAKOWANE ZGODNIE Z SYSTEMEM EUROPEJSKIM LUB KRAJOWYM POSIADAJĄCE WYSTAWIONĄ PRZEZ PRODUCENTA DEKLARACJĘ ZGODNOŚCI W SYSTEMIE EUROPEJSKIM LUB KRAJOWĄ DEKLARACJĘ ZGODNOŚCI W SYSTEMIE KRAJOWYM.

PARAMETRY ZASTOSOWANEJ WEŁNY I STYROPIANU DOSTOSOWAĆ DO ZAPROJEKTOWANEJ GRUBOŚCI WARSTWY ZGODNIE Z WYMOGAMI IZOLACYJNOŚCI CIEPLNEJ I AKUSTYCZNEJ PRZEGRODY.

ZEWNĘTRZNE ELEMENTY DREWNIANE NARAŻONE NA DZIAŁANIE CZYNNIKÓW ZEWNĘTRZNYCH NALEŻY IMPREGNOWAĆ PREPARATEM OGNIOSCHRONNYM I BIOBÓJCZYM.

KAŻDĄ ZMIANĘ UZGADNIAĆ Z PROJEKTANTEM.



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

NR	NAZWA POM.	POW.	POSADZKA
1.1	KORYTARZ	12.62	PŁYTKI CERAM.
1.2	SZATNIA	21.89	PŁYTKI CERAM.
1.3	SZATNIA	21.89	PŁYTKI CERAM.
1.4	UMYWALNIE	15.42	PŁYTKI CERAM.
1.5	UMYWALNIE	15.42	PŁYTKI CERAM.
1.6	POKÓJ SĘDZIEGO	9.60	PANELE PODŁOG.
1.7	SALA SZKOLEŃ	19.79	PANELE PODŁOG.
1.8	ŁAZIENKA SĘDZIEGO	4.53	PŁYTKI CERAM.
1.9	MAGAZYN SPRZĘTU SPORT.	9.76	PŁYTKI CERAM.
1.10	WC KOBIETY + ON	5.25	PŁYTKI CERAM.
1.11	WC MĘŻCZYZNI	4.50	PŁYTKI CERAM.
1.12	KOTŁOWNIA GAZOWA	4.77	PŁYTKI CERAM.
1.13	PRALNIA	4.49	PŁYTKI CERAM.
RAZEM POWIERZCHNIA		149.90 M2	

PIETRUCHA - MROZIUK ARCHITEKTURA PROJEKT ul. Rzeczna 16, 55-003 Nadolice Wielkie		INWESTOR Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelcz-Laskowice	
PROJEKT BUDOWLANY SZATNI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM			
ARCHITEKTURA GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. arch. Karol Pietrucha upr.75/DSOKK/2016		
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Krzysztof Mroziuk Upr 01/02/DOIA		
ADRES INWESTYCJI	dz. nr 50, 51, AM 48, obręb Laskowice, gmina Jelcz-Laskowice		
RZUT PARTERU		P.B 08.2017	SKALA 1:100 NR RYS. A04

UWAGI

RYSUNKI BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ SĄ RYSUNKAMI PODSTAWOWYMI PROJEKTU, STANOWIĄ INTEGRALNĄCAŁOŚĆ Z PROJEKTEM BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ I INSTALACYJNEJ I NALEŻY JE ROZPATRYWAĆ Z UWZGLĘDNIENIEM OPISU TECHNICZNEGO, KTÓRY JEST INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ PROJEKTU.

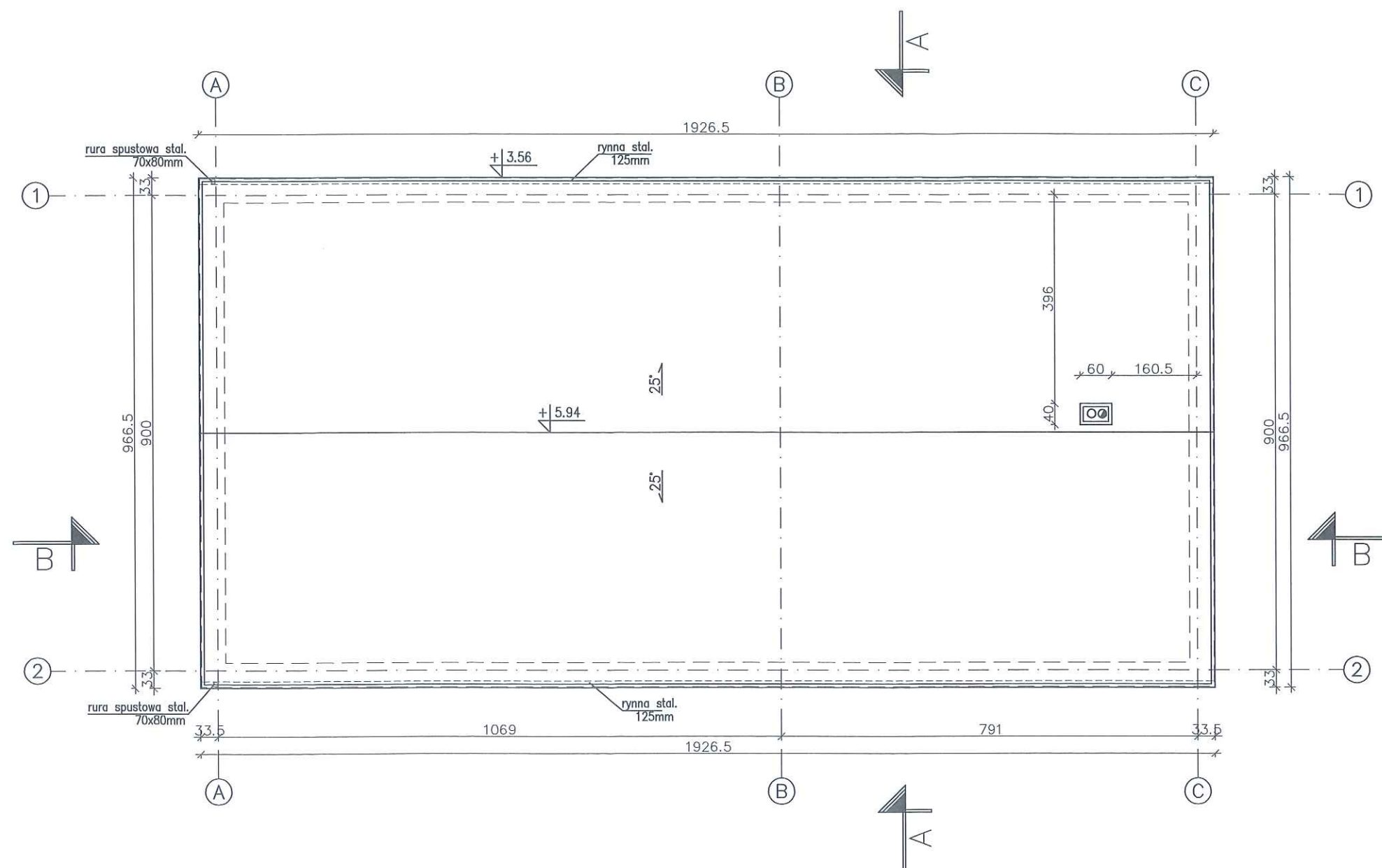
WSZELKIE ELEMENTY NIE UJĘTE NA RYSUNKACH, A UJĘTE W OPISIE TECHNICZNYM, LUB UJĘTE NA RYSUNKACH, A NIE UJĘTE W OPISIE TECHNICZNYM LUB ZESTAWIENIU MATERIAŁÓW, NALEŻY TRAKTOWAĆ TAK JAKBY BYŁY UJĘTE WE WSZYSTKICH CZĘŚCIACH DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.

NALEŻY STOSOWAĆ WYŁĄCZNIE WYROBY BUDOWLANE OZNAKOWANE ZGODNIE Z SYSTEMEM EUROPEJSKIM LUB KRAJOWYM POSIADAJĄCE WYSTAWIONĄ PRZEZ PRODUCENTA DEKLARACJĘ ZGODNOŚCI W SYSTEMIE EUROPEJSKIM LUB KRAJOWĄ DEKLARACJĘ ZGODNOŚCI W SYSTEMIE KRAJOWYM.

PARAMETRY ZASTOSOWANEJ WEŁNY I STYROPIANU DOSTOSOWAĆ DO ZAPROJEKTOWANEJ GRUBOŚCI WARSTWY ZGODNIE Z WYMOGAMI IZOLACYJNOŚCI CIEPLNEJ I AKUSTYCZNEJ PRZEGRODY.

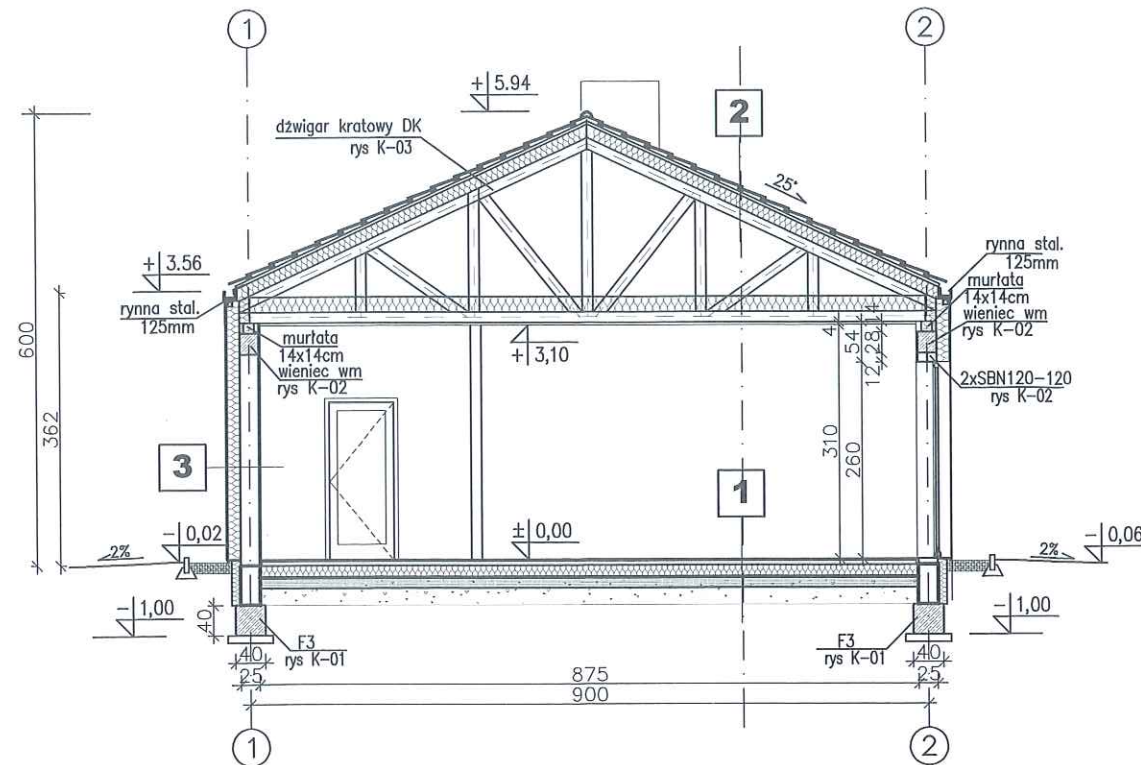
ZEWNĘTRZNE ELEMENTY DREWNIANE NARAŻONE NA DZIAŁANIE CZYNNIKÓW ZEWNĘTRZNYCH NALEŻY IMPREGNOWAĆ PREPARATEM OGNIOSCHRONNYM I BIOBÓJCZYM.

KAŻDĄ ZMIANĘ UZGADNIAĆ Z PROJEKTANTEM.



PIETRUCHA - MROZIUK PROJEKT ul. Rzečna 16, 55-003 Nadolice Wielkie		INWESTOR Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelcz Laskowice		
PROJEKT BUDOWLANY SZATNI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM				
ARCHITEKTURA GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. arch. Karol Pietrucha upr.75/DSOKK/2016			
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Krzysztof Mroziuk Upr 01/02/DOIA			
ADRES INWESTYCJI	dz. nr 50, 51, AM 48, obręb Laskowice, gmina Jelcz-Laskowice			
RZUT DACHU			P.B	08.2017
			SKALA 1:100	
			NR RYS.	A05

PRZEKRÓJ A-A

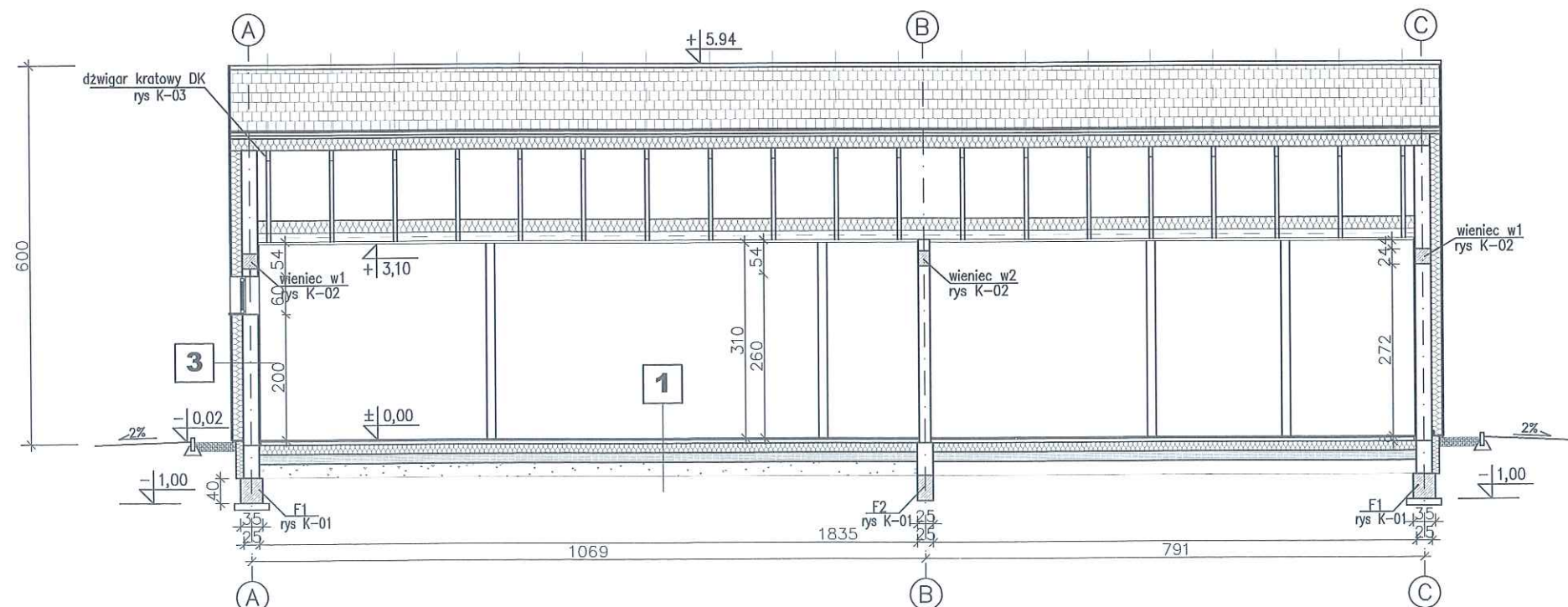


1	STROP NA GRUNCIE
2cm	Panele podłogowe/płytki ceram.
6cm	Wylewka cementowa zbrojona siatką przeciwskurczową Q4
15cm	Styropian EPS100
	izolacja przeciwwodna (folia PE)
15cm	Beton podkładowy B10
35cm	podłoże gruntowe zagęszczone do ID=0,7

2	DACH
4x6cm	Dachówka ceramiczna łaty
	Folia paroprzepuszczalna
16cm	Płyty poliuretanowe ($\lambda=0,024$ W/m*K)
	Wiązar dachowy drewniany
20cm	wełna mineralna paroizolacja
	Sufit z płyt GK

3	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
2cm	Tynk silikatowy
18cm	Styropian ($\lambda=0,04$ W/m*K)
24cm	Błoczki Silka ($\lambda=0,50$ W/m*K)
	Tynk wewnętrzny cienkowarstw.

PRZEKRÓJ B-B



UWAGI

RYSUNKI BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ SĄ RYSUNKAMI PODSTAWOWYMI PROJEKTU, STANOWIĄ INTEGRALNOŚĆ Z PROJEKTEM BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ I INSTALACYJNEJ I NALEŻY JE ROZPATRYWAĆ Z UWZGLĘDNIENIEM OPISU TECHNICZNEGO, KTÓRY JEST INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ PROJEKTU.

WSZELKIE ELEMENTY NIE UJĘTE NA RYSUNKACH, A UJĘTE W OPISIE TECHNICZNYM, LUB UJĘTE NA RYSUNKACH, A NIE UJĘTE W OPISIE TECHNICZNYM LUB ZESTAWIENIU MATERIAŁÓW, NALEŻY TRAKTOWAĆ TAK JAKBY BYŁY UJĘTE WE WSZYSTKICH CZĘŚCIACH DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.

NALEŻY STOSOWAĆ WYŁĄCZNIE WYROBY BUDOWLANE OZNAKOWANE ZGODNIE Z SYSTEMEM EUROPEJSKIM LUB KRAJOWYM POSIADAJĄCE WYSTAWIONĄ PRZEZ PRODUCENTA DEKLARACJĘ ZGODNOŚCI W SYSTEMIE EUROPEJSKIM LUB KRAJOWĄ DEKLARACJĘ ZGODNOŚCI W SYSTEMIE KRAJOWYM.

PARAMETRY ZASTOSOWANEJ WEŁNY I STYROPIANU DOSTOSOWAĆ DO ZAPROJEKTOWANEJ GRUBOŚCI WARSTWY ZGODNIE Z WYMOGAMI IZOLACYJNOŚCI CIEPLNEJ I AKUSTYCZNEJ PRZEGRODY.

ZEWNĘTRZNE ELEMENTY DREWNIANE NARAŻONE NA DZIAŁANIE CZYNNIKÓW ZEWNĘTRZNYCH NALEŻY IMPREGNOWAĆ PREPARATEM OGNIOPRONNYM I BIOBÓJCZYM.

KAŻDĄ ZMIANĘ UZGADNIAĆ Z PROJEKTANTEM.

PIETRUCHA - MROZIUK PROJEKT ul. Rzečna 16, 55-003 Nadolice Wielkie		INWESTOR Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelcz Laskowice		
PROJEKT BUDOWLANY SZATNI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM				
ARCHITEKTURA GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. arch. Karol Pietrucha upr.75/DSOKK/2016			
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Krzysztof Mroziuk Upr 01/02/DOIA			
ADRES INWESTYCJI	dz. nr 50, 51, AM 48, obręb Laskowice, gmina Jelcz-Laskowice			
PRZEKROJE A-A, B-B			P.B	08.2017
			SKALA 1:100	
			NR RYS.	A06

DRZWI PROJEKTOWANE

LICZBA PORZĄDKOWA	1	2	3	4	5	6	7	8	9
RODZAJ WYROBU	DRZWI ALUMINIOWE					DRZWI PCV			
SYMBOL	DZ1 P	DZ2 L	DZ3 P	DZ4 L	DZ5 L	D1 L	D2 P	D3 L	D4 P
SCHEMAT OD ZEWNĄTRZ									
WYMIAR W ŚWIECLE MURU SXH	117 x 260	117 x 260	117 x 260	117 x 260	117 x 260	100 x 205	100 x 205	90 x 205	90 x 205
WYMIAR W ŚWIECLE OŚCIEŻNICY SO X HO	90 x 250	90 x 250	90 x 250	90 x 250	90 x 200 OKNO 90 x 60	90 x 200	90 x 200	80 x 200	80 x 200
IŁOŚĆ	1	1	2	1	1	3	4	4	3
UWAGI	DRZWI ZEWNĘTRZNE PRZESZKLONE OKLEINA DREWNIANA	DRZWI ZEWNĘTRZNE PRZESZKLONE OKLEINA DREWNIANA	DRZWI ZEWNĘTRZNE PEŁNE OKLEINA DREWNIANA	DRZWI ZEWNĘTRZNE PEŁNE DO ŁAZIENKI OKLEINA DREWNIANA Z NAWIEWEM	DRZWI ZEWNĘTRZNE PEŁNE DO KOTŁOWNI OKLEINA DREWNIANA + NAŚWIETLE	DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE	DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE	DRZWI WEWNĘTRZNE ŁAZIENKOWE Z NAWIEWEM	DRZWI WEWNĘTRZNE ŁAZIENKOWE Z NAWIEWEM

UWAGI

RYSUNKI BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ SĄ RYSUNKAMI PODSTAWOWYMI PROJEKTU, STANOWIĄ INTEGRALNĄCAŁOŚĆ Z PROJEKTEM BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ I INSTALACYJNEJ I NALEŻY JE ROZPATRYWAĆ Z UWZGLĘDNIENIEM OPISU TECHNICZNEGO, KTÓRY JEST INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ PROJEKTU.

WSZELKIE ELEMENTY NIE UJĘTE NA RYSUNKACH, A UJĘTE W OPISIE TECHNICZNYM, LUB UJĘTE NA RYSUNKACH, A NIE UJĘTE W OPISIE TECHNICZNYM LUB ZESTAWIENIU MATERIAŁÓW, NALEŻY TRAKTOWAĆ TAK JAKBY BYŁY UJĘTE WE WSZYSTKICH CZĘŚCIACH DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.

NALEŻY STOSOWAĆ WYŁĄCZNIE WYROBY BUDOWLANE OZNAKOWANE ZGODNIE Z SYSTEMEM EUROPEJSKIM LUB KRAJOWYM POSIADAJĄCE WYSTAWIONĄ PRZEZ PRODUCENTA DEKLARACJĘ ZGODNOŚCI W SYSTEMIE EUROPEJSKIM LUB KRAJOWĄ DEKLARACJĘ ZGODNOŚCI W SYSTEMIE KRAJOWYM.

PARAMETRY ZASTOSOWANEJ WEŁNY I STYROPIANU DOSTOSOWAĆ DO ZAPROJEKTOWANEJ GRUBOŚCI WARSTWY ZGODNIE Z WYMOGAMI IZOLACYJNOŚCI CIEPLNEJ I AKUSTYCZNEJ PRZEGRODY.

ZEWNĘTRZNE ELEMENTY DREWNIANE NARAŻONE NA DZIAŁANIE CZYNNIKÓW ZEWNĘTRZNYCH NALEŻY IMPREGNOWAĆ PREPARATEM OGNIOSCHRONNYM I BIOBÓJCZYM.

KAŻDĄ ZMIANĘ UZGADNIAĆ Z PROJEKTANTEM.

PRZED ZLECENIEM DO PRODUKCJI STOLARKI OKIENNEJ/ DRZWIOWEJ WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

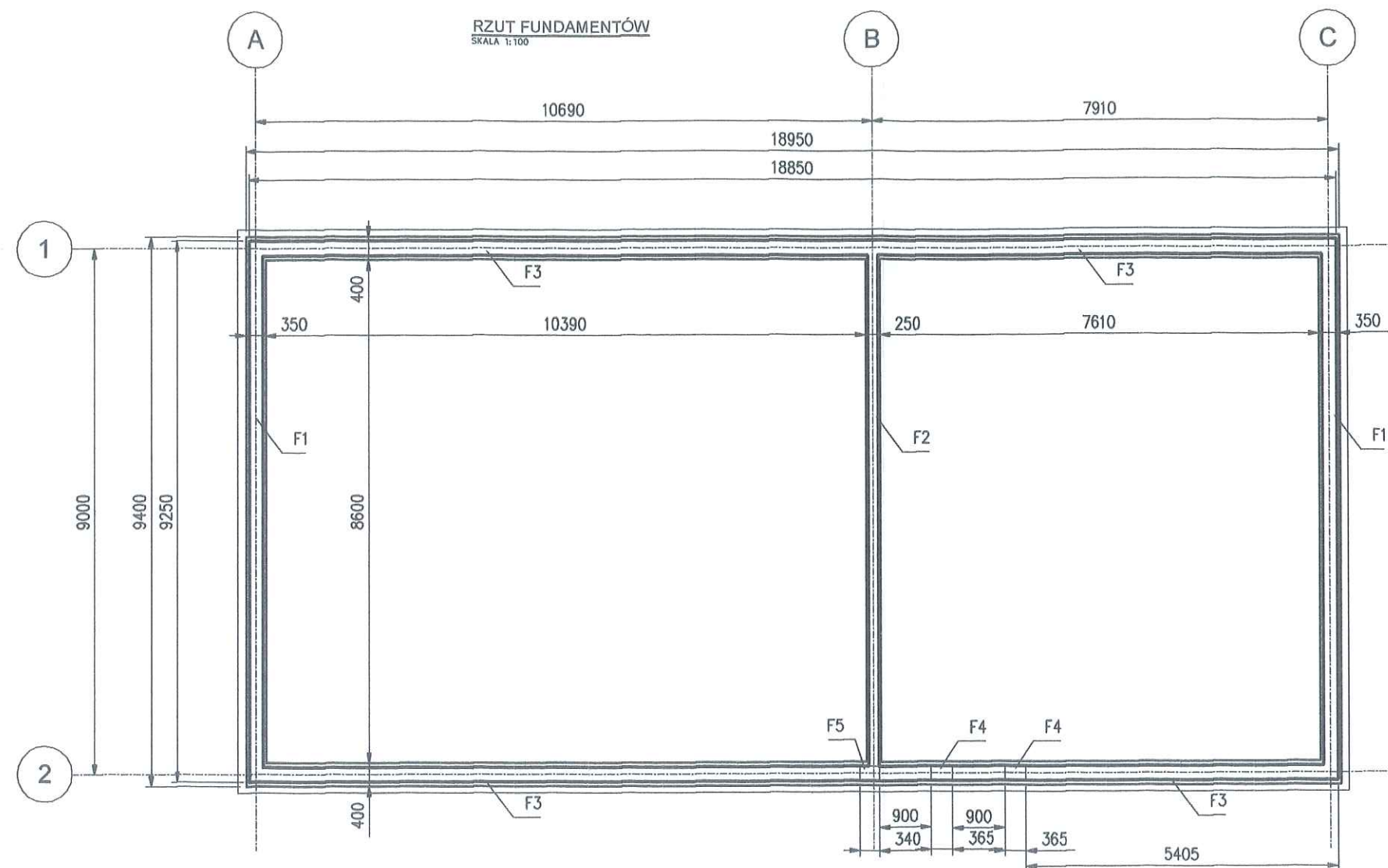
WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI I ROZBIEŻNOŚCI ZGŁASZAĆ PROJEKTANTOWI PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT

SKOORDYNOWAĆ Z PRACAMI ELEWACYJNYMI
RYSUNKI WARSZTATOWE PO STRONIE WYKONAWCY

OKNA PROJEKTOWANE

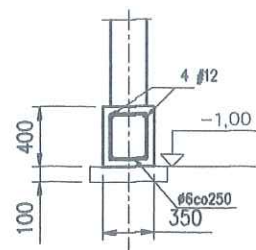
LICZBA PORZĄDKOWA	1	2	3	4	5
RODZAJ WYROBU	OKNA ALUMINIOWE				
SYMBOL	O1 UR	O2 UR+W	O3 2xUR+W	O4 UR	O5 R
SCHEMAT OD ZEWNĄTRZ					
WYMIAR W ŚWIECLE MURU SXH	90 X 60	180 X 60	360 X 60	90 X 60	90 X 260
IŁOŚĆ	5	2	2	1	4
UWAGI				OKNO DO ŁAZIENKI Z NAWIEWNIKIEM	

PIETRUCHA - MROZIUK PROJEKT ul. Rzeźzna 16, 55-003 Nadolice Wielkie		INWESTOR Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelcz Laskowice
PROJEKT BUDOWLANY SZATNI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM		
ARCHITEKTURA GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. arch. Karol Pietrucha upr.75/DSOKK/2016	
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Krzysztof Mroziuk Upr 01/02/DOIA	
ADRES INWESTYCJI	dz. nr 50, 51, AM 48, obręb Laskowice, gmina Jelcz-Laskowice	
ZESTAWIENIE STOLARKI		P.B 08.2017
		NR RYS. A07

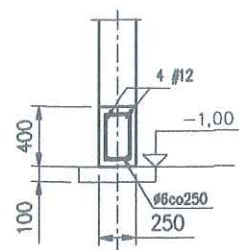


BETON C20/25
STAL A-III N
kl. eksp. XC3

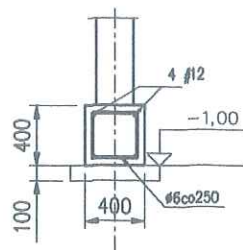
ŁAWA F1
SKALA 1:50



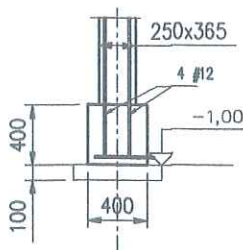
ŁAWA F2
SKALA 1:50



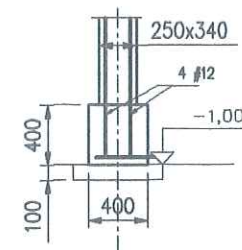
ŁAWA F3
SKALA 1:50




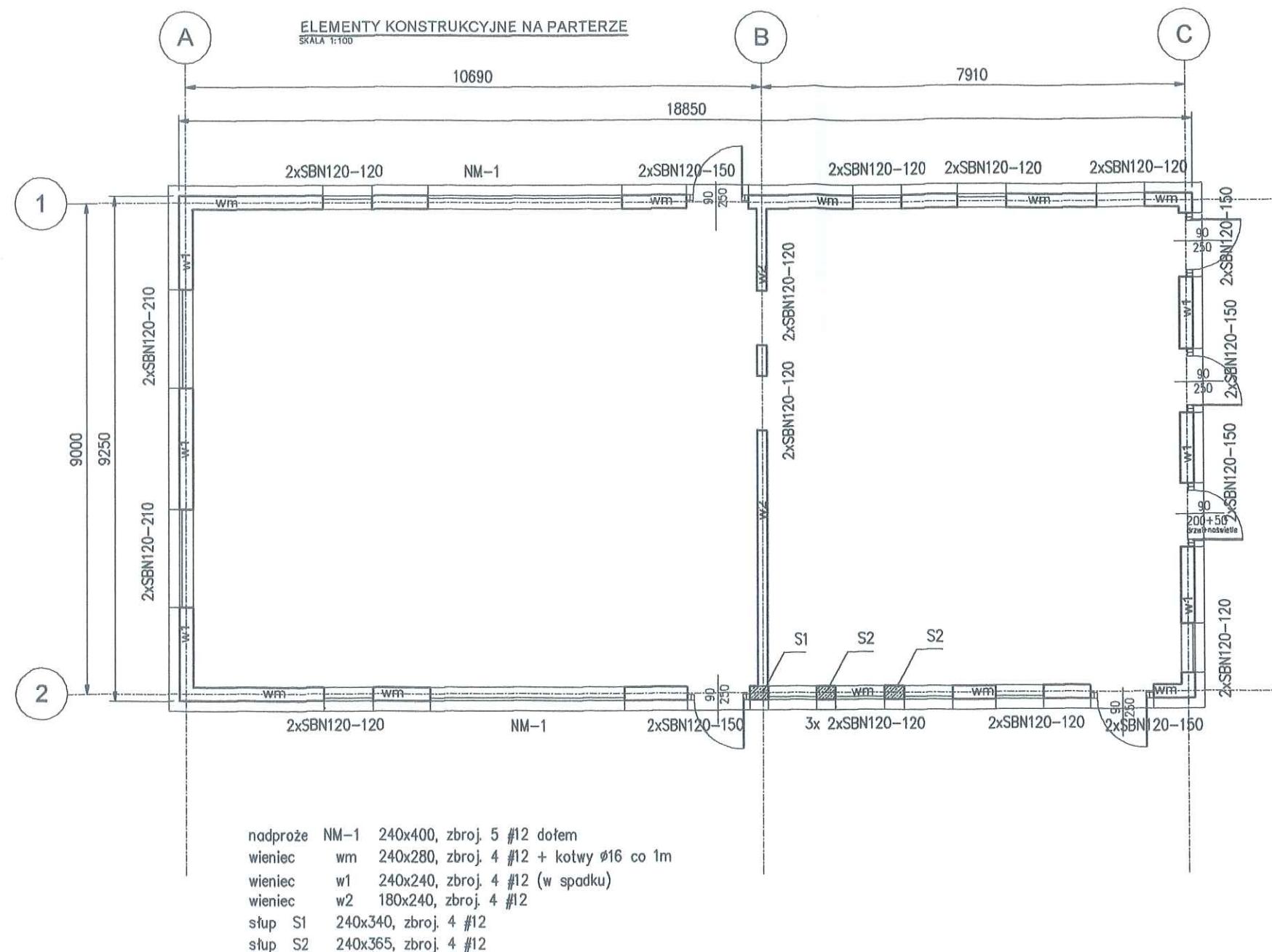
STARTER F4
SKALA 1:50



STARTER F5
SKALA 1:50

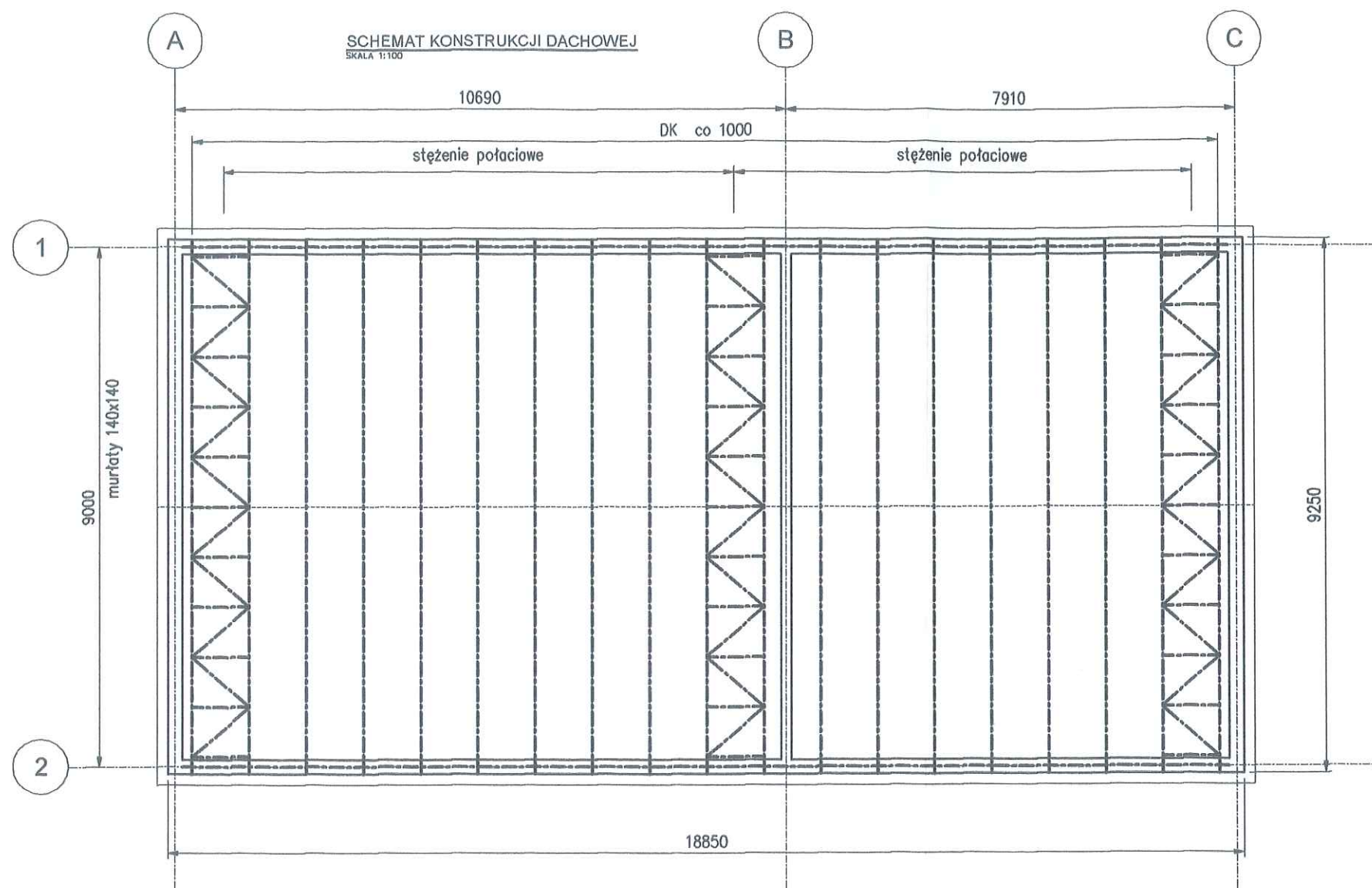


PIETRUCHA . MROZIUK PROJEKT ul. Rzečna 16, 55-003 Nadolice Wielkie		INWESTOR Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24 55-220 Jelcz Laskowice		
PROJEKT BUDOWLANY SZATNI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM				
KONSTRUKCJA PROJEKTANT	mgr inż. Aleksander Bobowski upr.137/88/UW			
KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Paweł Fried Upr 416/01/DUW			
ADRES INWESTYCJI	dz. nr 50 i 51, AM 48, obręb Laskowice, gmina Jelcz-Laskowice			
FUNDAMENTY			P.B	04.2017
			SKALA 1:100	
			NR RYS.	K-01



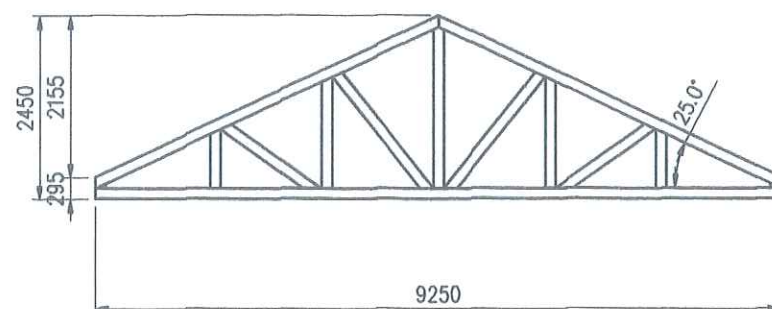
BETON C20/25
STAL A-III N
kl. eksp. XC2

PIETRUCHA . MROZIUK PROJEKT ul. Rzeźna 16, 55-003 Nadolice Wielkie		INWESTOR Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24 55-220 Jelcz Laskowice		
PROJEKT BUDOWLANY SZATNI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM				
KONSTRUKCJA PROJEKTANT	mgr inż. Aleksander Bobowski upr.137/88/UW			
KONSTRUKCJA SPRAWOZDAJĄCY	mgr inż. Paweł Fried Upr 416/01/DUW			
ADRES INWESTYCJI	dz. nr 50 i 51, AM 48, obręb Laskowice, gmina Jelcz-Laskowice			
ELEMENTY KONSTRUKCYJNE NA PARTERZE			P.B	04.2017
			SKALA 1:100	
			NR RYS.	K-02



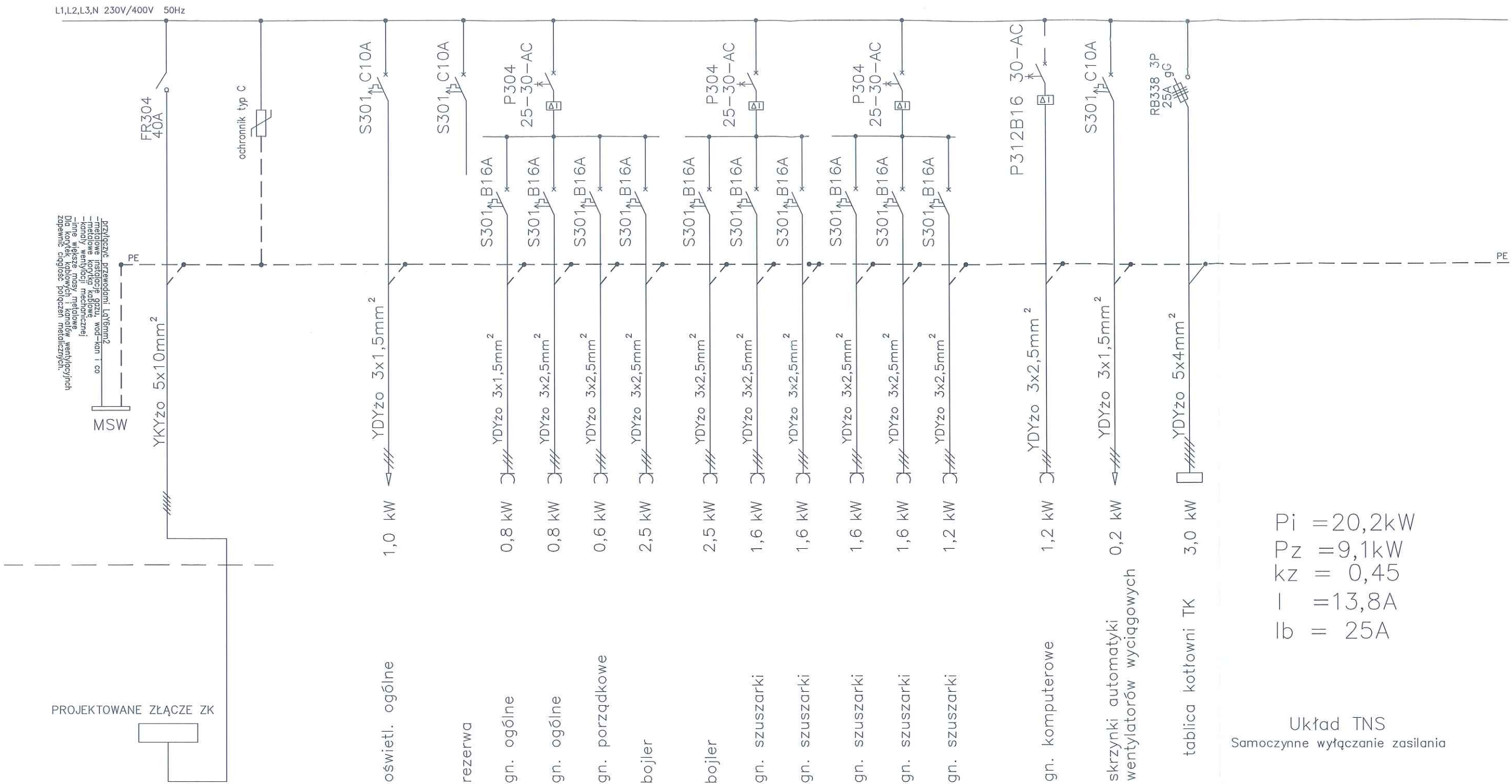
DREWNO C24

DŹWIGAR KRATOWNICOWY DREWNIANY DK
SKALA 1:100
pas górny 60x140
pas dolny 60x140
skratowanie 60x140



PIETRUCHA . MROZIUK PROJEKT ul. Rzeczna 10, 55-003 Nadolice Wielkie		INWESTOR Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24 55-220 Jelcz Laskowice	
PROJEKT BUDOWLANY SZATNI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM			
KONSTRUKCJA PROJEKTANT	mgr inż. Aleksander Bobowski upr.137/88/UW		
KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Paweł Fried Upr 416/01/DUW		
ADRES INWESTYCJI	dz. nr 50 i 51, AM 48, obręb Laskowice, gmina Jelcz-Laskowice		
SCHEMAT KONSTRUKCJI DACHOWEJ			P.B. 04.2017
			SKALA 1:100
			NR RYS. K-03

Tablica bezpiecznikowa TS natynkowa z drzwiami pełnymi 3x12



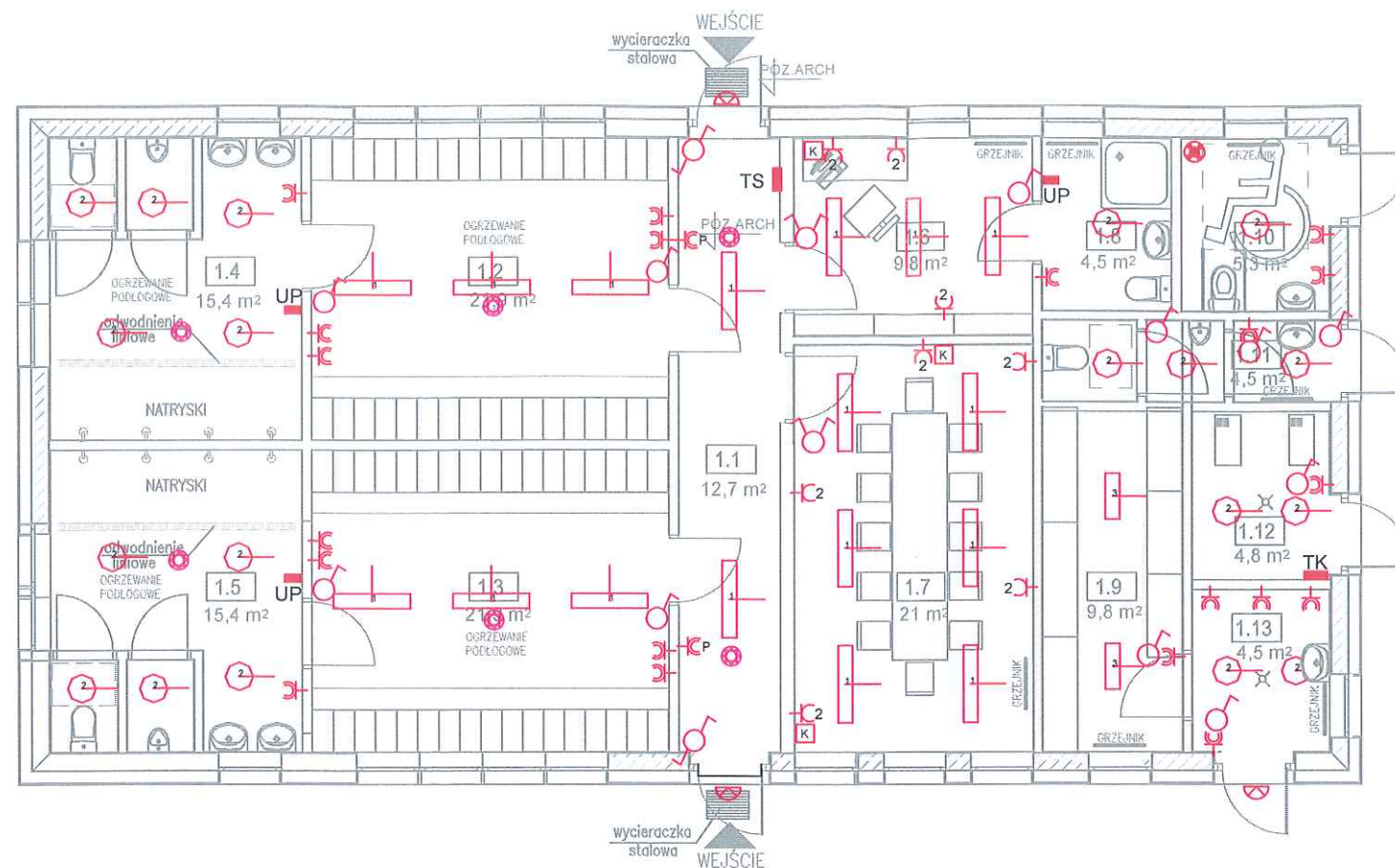
Pi = 20,2kW
Pz = 9,1kW
kz = 0,45
I = 13,8A
Ib = 25A

Układ TNS
Samoczynne wyłączenie zasilania

UWAGA:

- Całość prac montażowych wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, stosując się do zaleceń obowiązujących w tym zakresie norm i przepisów, DTR producentów
- Całość prac powinna być wykonana przez osobę lub firmę elektryczną uprawnioną do wykonywania prac związanych z montażem instalacji elektrycznych.
- Wszystkie opisy aparatów, urządzeń podano jako przykładowe dla określenia podstawowych parametrów i dopuszcza się ich zmianę na równoważne
- W tablicy przewidzieć zapas mocy na kablu oraz rezerwę wolnego miejsca na wspornikach TH min 25%

Wklejny obrazek #1 D6C6A24D.bmp		INWESTOR		
ul. Rzezcna 16, 65-003 Nadolice Wielkie		Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelcz Laskowice		
PROJEKT BUDOWLANY SZATNI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM				
INSTALACJE ELEKTRYCZNY PROJEKTANT	mgr inż. Alina Faliszewska upr.nr 220/92/UW			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Barbara Majchrzak upr.nr 98/88/UW			
ADRES INWESTYCJI	dz. nr 51, AM 48, obręb Laskowice, gmina Jelcz-Laskowice			
SCHEMAT ZASILANIA TS			P.B	08.2017
			SKALA 1:100	
			NR RYS.	IE/01



- oprawa zewnętrzna LED 1x25W, min IP54, naścienna
- oprawa nastropowa LED 1x35W
- oprawa nastropowa LED 1x25W, IP66
- oprawa nastropowa LED 1x35W
- czujnik obecności włączający oświetlenie
- łącznik świecznikowy
- łącznik pojedynczy
- łącznik schodowy
- oprawa 3W (Power LED), nastropowa, z cert. dopuszczenia CNBOP

- TS — tablica sanitariatów naścienna
- TK — tablica kotłowni
- UP — miejscowa szyna połączeń wyrównawczych
- gniazdo wtykowe pojedyncze (szczelne) min. IP44 (porządkowe, ogólnego przeznaczenia)
- gniazdo wtykowe pojedyncze (szczelne) min. IP44 (suszarki)
- gniazdo wtykowe podwójne
- zestaw gniazd: x2 gn. 230V, x2 gn. DATA, x1 gn. RJ45

<div>Wklejony obrazek #1 D6C6A24D.bmp</div>		INWESTOR Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelcz Laskowice		
ul. Rzeczna 16, 55-003 Nadolice Wielkie				
PROJEKT BUDOWLANY SZATNI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM				
INSTALACJE ELEKTRYCZNY PROJEKTANT	mgr inż. Alina Faliszewska upr.nr 220/92/UW			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Barbara Majchrzak upr.nr 98/88/UW			
ADRES INWESTYCJI	dz. nr 51, AM 48, obręb Laskowice, gmina Jelcz-Laskowice			
RZUT PRZYZIEMIA			P.B	08.2017
			SKALA 1:100	
			NR RYS.	IE/02

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GK.6640.1184.2017
Miejscowość	Jelcz-Laskowice	
Jednostka	identyfikator	021503_4
ewidencyjna	nazwa	Jelcz-Laskowice - miasto
Obręb	identyfikator	0802
ewidencyjna	nazwa	Laskowice
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu	prostokątnych płaskich	2000/18
współrzędnych	wysokości	Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		
Numer sekcji mapy:	6.147.15.17.2.3 6.147.15.17.1.4	
Nr działki / nr AM	50 AM48	

mgr inż. Henryk Rogalski
GEODEZJNO-KARTOGRAFICZNYCH
mgr inż. HENRYK ROGALSKI
55 220 Jelcz-Laskowice, ul. Ogrodowa 10A
tel. (071) 318 81 21
NIP 912-102-66-56, Regon 930144160

mgr inż. Henryk Rogalski
GEODETA UPRAWNIONY
Uprawnienia M.G.P.B. Nr 12758
Zakres opr. 1, 2
19.07.2017

Imię i nazwisko, nie uprawnienia oraz data i podpis
geodety uprawnionego, który sporządził mapę

Projektowana sieć kanalizacji deszczowej oraz sieć elektroenergetyczna została wkreślona na podstawie informacji ZUDP z dnia 02.09.2015 o numerze GK.6640.364.2015

PIETRUCHA MROZIK PROJEKT ul. Rzeczna 16, 55-003 Nadolice Wielkie		INWESTOR Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelcz Laskowice	
PROJEKT BUDOWLANY SZATNI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM			
PROJEKTANT IS	mgr inż. Piotr Peregudowski Upr nr 333/DOŚ/13		
SPRAWDZAJĄCY IS	mgr inż. Anna Karpicka Upr. nr 125/DOŚ/10		
ADRES INWEST.	dz. nr 50,51 AM 48, obręb Laskowice, gmina Jelcz-Laskowice	P.B.	08.2017
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		SKALA 1:500	NR RYS. S-00

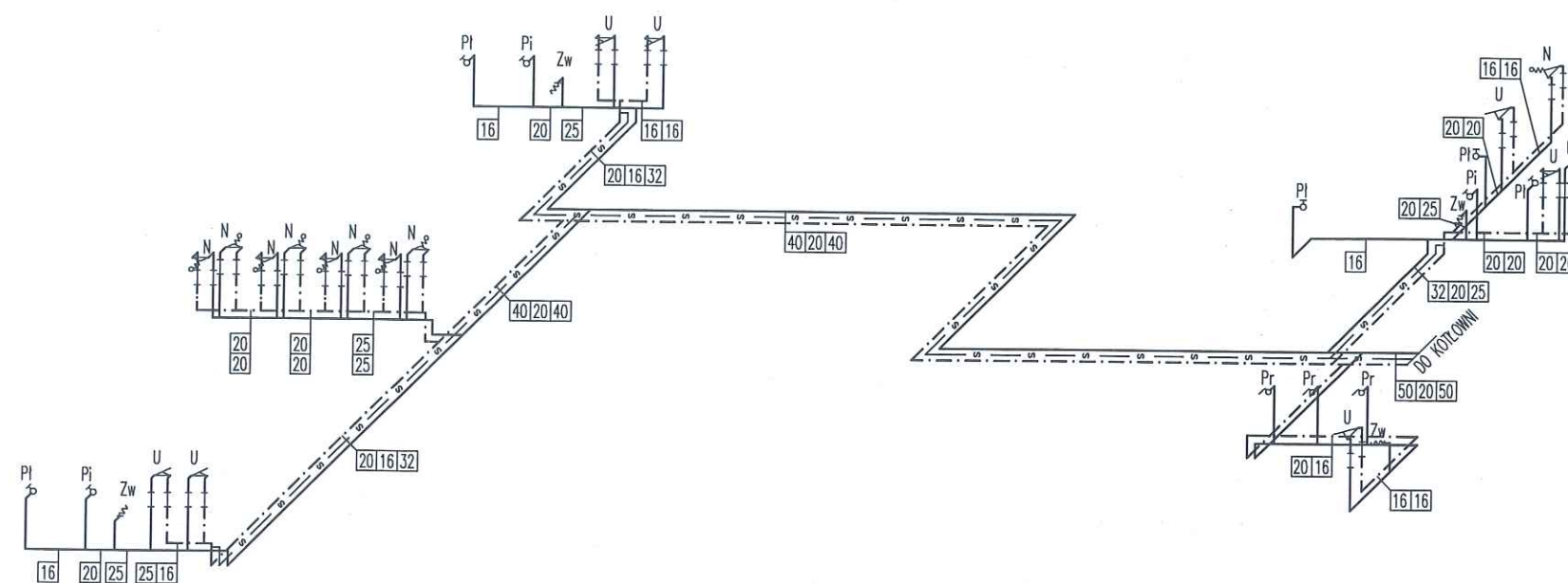
Poświadczam za zgodność z oryginałem
kopię mapy do celów projektowych
stosowanie do wymogów
Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju
Dziennik Ustaw z dnia 07.10.2015r. Poz 1557, §8 ust..1

Data: Projektant:

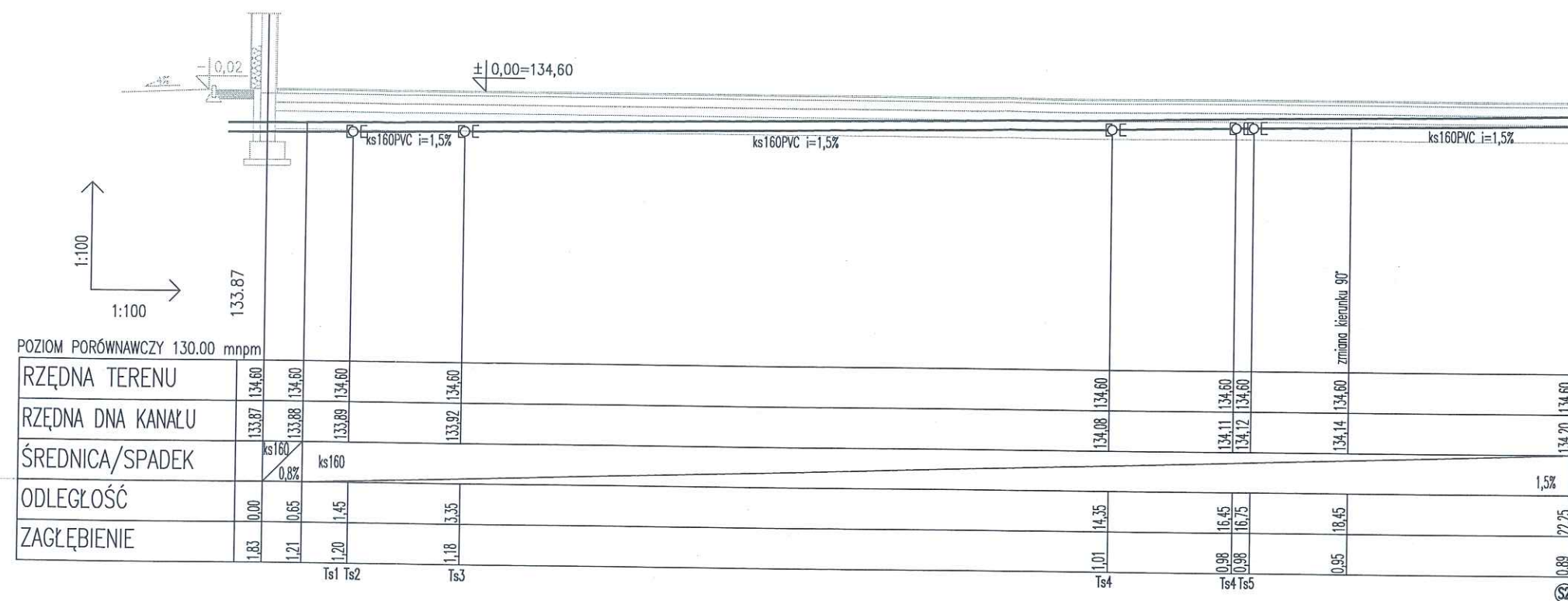
w projektowane przyłącze wody
ks projektowane przyłącze

Poświadczam, że niniejszy dokument został sporządzony
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych,
których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany
do ewidencji materiałów państwowego zasobu
geodezyjnego i kartograficznego

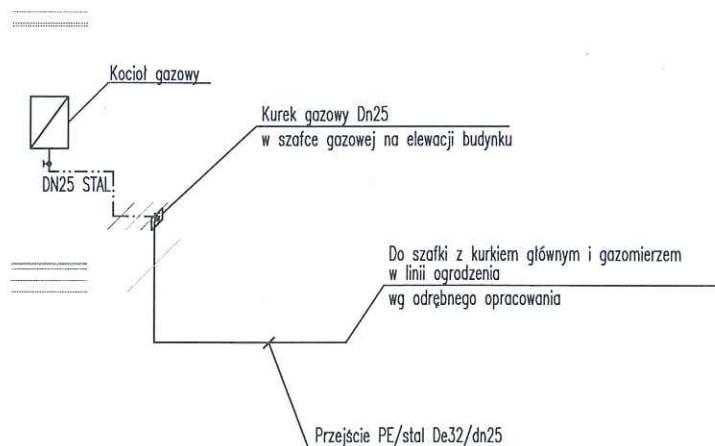
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA OLAWSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.0215.204.1231
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2017-07-25
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	



PIETRUCHA . MROZIUK PROJEKT ul. Rzeczna 16, 55-003 Nadolice Wielkie		INWESTOR Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelcz Laskowice		
PROJEKT BUDOWLANY SZATNI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM				
INST. SANITARNE PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Peregudowski Upr. nr 333/DOŚ/13			
INST. SANITARNE SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Anna Karpicka Upr. nr 125/DOŚ/10			
ADRES INWESTYCJI	dz. nr 50,51, AM 48, obręb Laskowice, gmina Jelcz Laskowice			
IZOMETRIA INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ.			P.B.	08.2017
			SKALA 1:100	
			NR RYS.	S-02



PIETRUCHA . MROZIUK PROJEKT ul. Rzeczna 16, 55-003 Nadolice Wielkie		INWESTOR Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelcz Laskowice	
PROJEKT BUDOWLANY SZATNI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM			
INST. SANITARNE PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Peregudowski Upr. nr 333/DOŚ/13		
INST. SANITARNE SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Anna Karpicka Upr. nr 125/DOŚ/10		
ADRES INWESTYCJI:	dz. nr 50,51, AM 48, obręb Laskowice, gmina Jelcz Laskowice		
PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ.		P.B.	08.2017
		SKALA 1:100	
		NR RYS.	S-03



PIETRUCHA . MROZIUK
PROJEKT

ul. Rzeczna 16, 55-003 Nadolice Wielkie

INWESTOR

Gmina Jelcz-Laskowice ul.
Wincentego Witosa
24, 55-220 Jelcz Laskowice

PROJEKT BUDOWLANY
SZATNI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM

INST. SANITARNE PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Peregudowski Upr. nr 333/DOŚ/13	
INST. SANITARNE SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Anna Karpicka Upr. nr 125/DOŚ/10	
ADRES INWESTYCJI	dz. nr 50,51, AM 48, obręb Laskowice, gmina Jelcz Laskowice	

IZOMETRIA GAZU

P.B 08.2017

SKALA 1:100

NR RYS. **S-04**

zestaw wodomierzowy
wodomierz JS3.5 DN25
3zawór kulowy-mufowy DN40
filtr do wody DN40
zawór antyskażeniowy typu EA DN40

PIETRUCHA . MROZIUK
PROJEKT

ul. Rzeczna 16, 55-003 Nadolice Wielkie

INWESTOR

Gmina Jelcz-Laskowice ul.
Wincentego Witosa
24, 55-220 Jelcz Laskowice

PROJEKT BUDOWLANY SZATNI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM

PROJEKTANT
IS

mgr inż. Piotr Peregudowski Upr nr 333/DOŚ/13

SPRAWDZAJĄCY
IS

mgr inż. Anna Karpicka Upr. nr 125/DOŚ/10

ADRES INWEST.

dz. nr 50,51 AM 48, obręb Laskowice, gmina Jelcz-Laskowice

P.B.

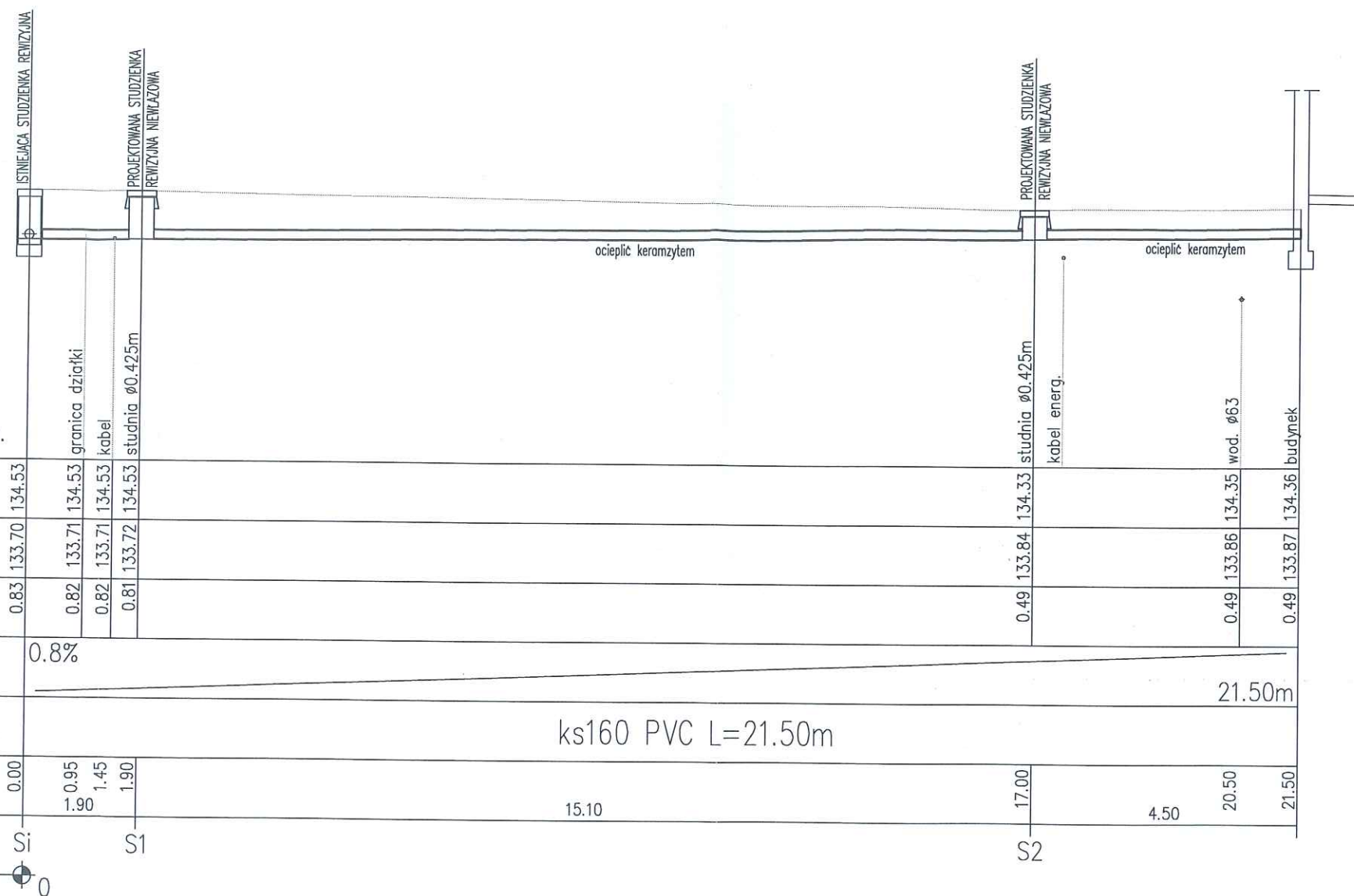
08.2017

PROFIL PRZYŁĄCZA
WODOCIĄGOWEGO.

1:100

NR RYS.

S-05



POZIOM PORÓWNAWCZY		130.00 m n.p.m.		granic		studnia		kabel		wod. ø63		budynki		
xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	
RZĘDNA TERENU ISTN.		134.53	134.53	134.53	134.53	134.53	134.53	134.53	134.53	134.53	134.53	134.53	134.53	
RZĘDNA DNA KANAŁU		133.70	133.71	133.71	133.71	133.71	133.71	133.71	133.71	133.71	133.71	133.71	133.71	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		0.83	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.8%												
ŚREDNICA, MATERIAŁ		ks160 PVC L=21.50m												
ODLEGŁOŚCI		0.00	0.95	1.45	1.90	15.10	17.00	4.50	20.50	21.50	21.50	21.50	21.50	
HEKTOMETRY		Si	Si		S2		S2		S2		S2		S2	
Generator rysunkowy 7.33c (www.epi-graf.com.pl)														

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> PIETRUCHA . MROZIUK PROJEKT </div> ul. Rzeczna 16, 55-003 Nadolice Wielkie		INWESTOR Gmina Jelcz-Laskowice ul. Vincentego Witosa 24, 55-220 Jelcz Laskowice	
PROJEKT BUDOWLANY SZATNI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM			
PROJEKTANT IS	mgr inż. Piotr Peregudowski Upr nr 333/DOŚ/13		
SPRAWDZAJĄCY IS	mgr inż. Anna Karpicka Upr. nr 125/DOŚ/10		
ADRES INWEST.	dz. nr 50,51 AM 48, obręb Laskowice, gmina Jelcz-Laskowice		P.B. 08.2017
PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ.			1:100
			NR RYS. S-06