

Rzut parteru
1:50

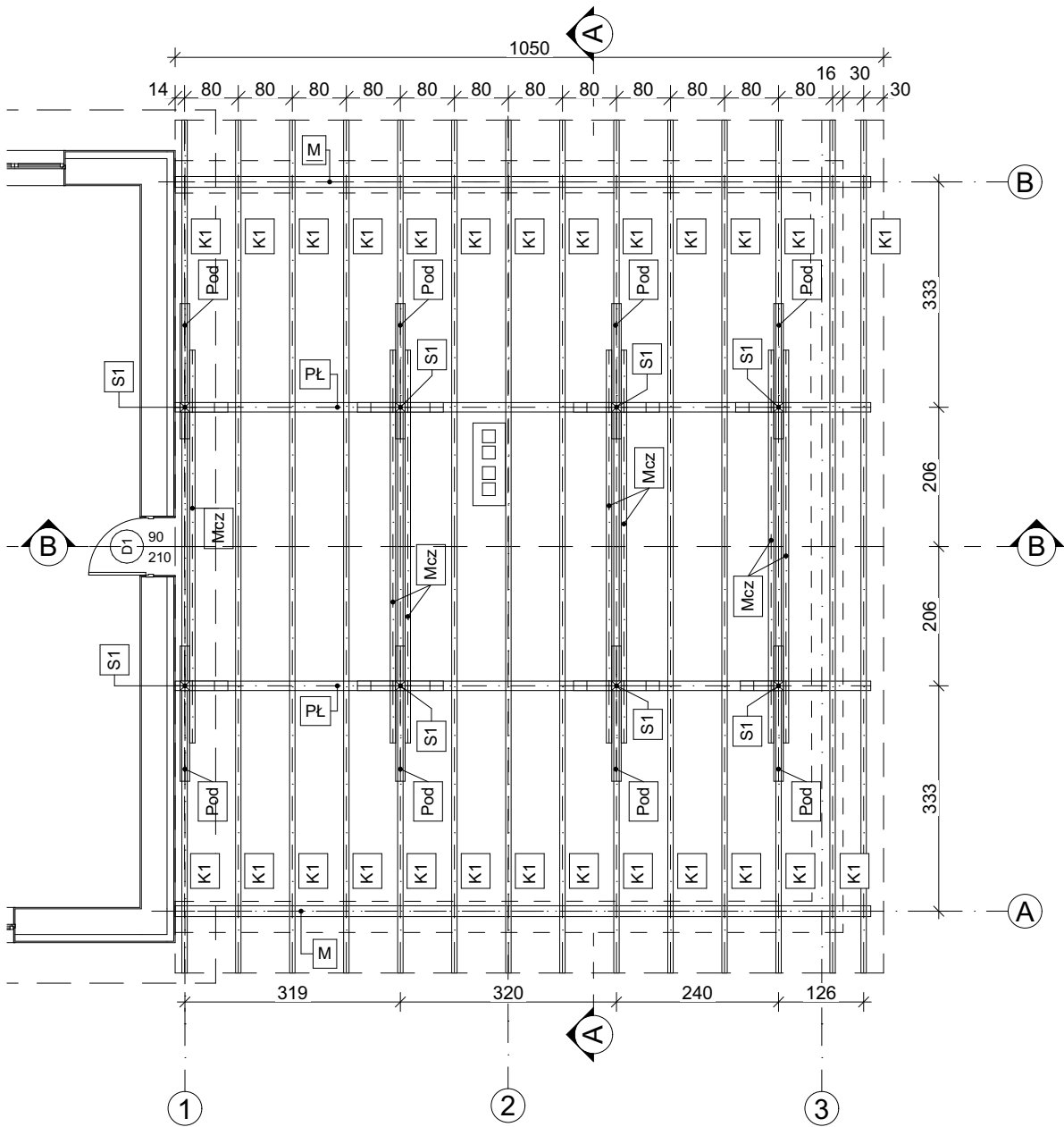
SZ
2 cm Tynk wewnętrzny
29 cm Błoczki ceramiczne konstrukcyjne
15 cm Styropian EPS70
2 cm Tynk zewnętrzny silikonowy

SW
2 cm Tynk wewnętrzny
25 cm Błoczki ceramiczne konstrukcyjne
2 cm Tynk wewnętrzny

Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
1	- Garaż OSP	51,8
2	- Garaż OPS	45,7
		97,5 m²

Nazwa projektu: Rozbudowa budynku OSP z przeznaczeniem na garaż OSP	Inwestor Urząd Gminy Jeżowe Jeżowe 136a 37-430 Jeżowe	
Adres inwestycji: Nowy Nart, Gmina Jeżowe dz. nr ewid. 581, 582/15	Data: 04.2021	Skala: 1:50
Tytuł rysunku: Rzut parteru		Nr rysunku: A.1
Projektował: inż. Stanisław Siek	Uprawnienia: TBG 139/94	Podpis
Sprawdził: mgr inż. Jerzy Bis	Uprawnienia: PDK/0130/ZOOA/12	Podpis
Opracował: mgr inż. Paweł Siek	Uprawnienia: -	Podpis

Rzut więźby dachowej
1:100



UWAGI
Murlaty mocować za pomocą kotew stalowych O16 w rozstawie co 1,8m, zamocowanych we wieńcu opasającym
Miejsce styku drewna z murem izolować papą
Drewno konstrukcyjne klasy C30, deski C24
Wszystkie drewniane elementy dać zabezpieczyć atestowanymi środkami ognioochronnymi i przeciwgrzybicznymi

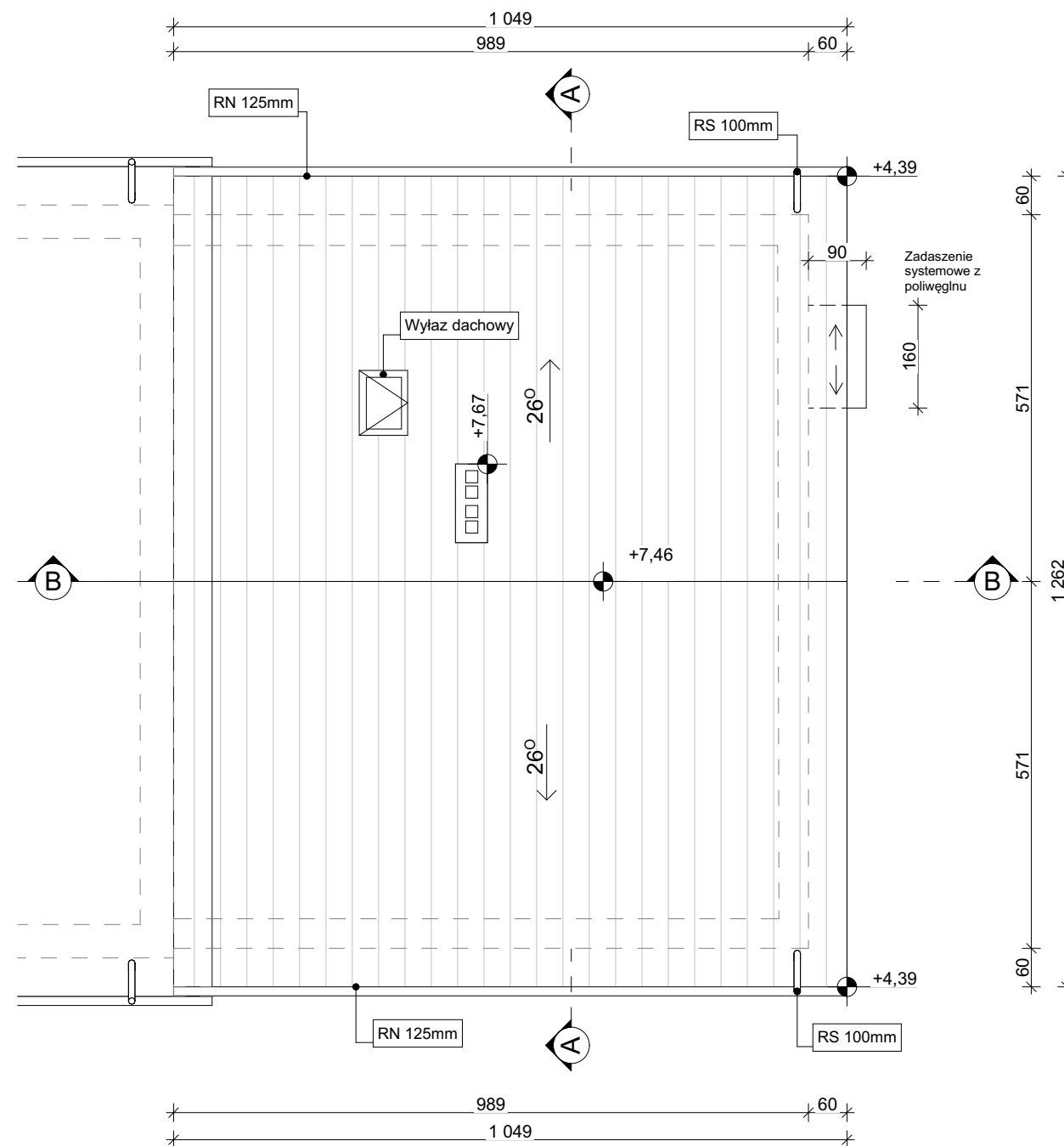
Więźba dachowa

Nazwa elementu	Ilość	Wymiary			Objętość
		Szerokość profilu	Wysokość profilu	Długość przycięcia	
K1 - krokiew	28	0,080	0,160	706	2,52
M - murlata	2	0,160	0,160	1 030	0,52
Mcz - miecz	7	0,080	0,180	581	0,56
PŁ - płatew	2	0,140	0,140	1 030	0,40
Pod - podwalina	8	0,140	0,140	200	0,32
S1 - słup	8	0,140	0,140	193	0,32
Z1 - zastrzał	12	0,140	0,140	80	0,12
					4,76 m³

Wszystkie wymiar elementów są wymiarami rzeczywistymi, przy zamówieniu należy je zwiększyć.

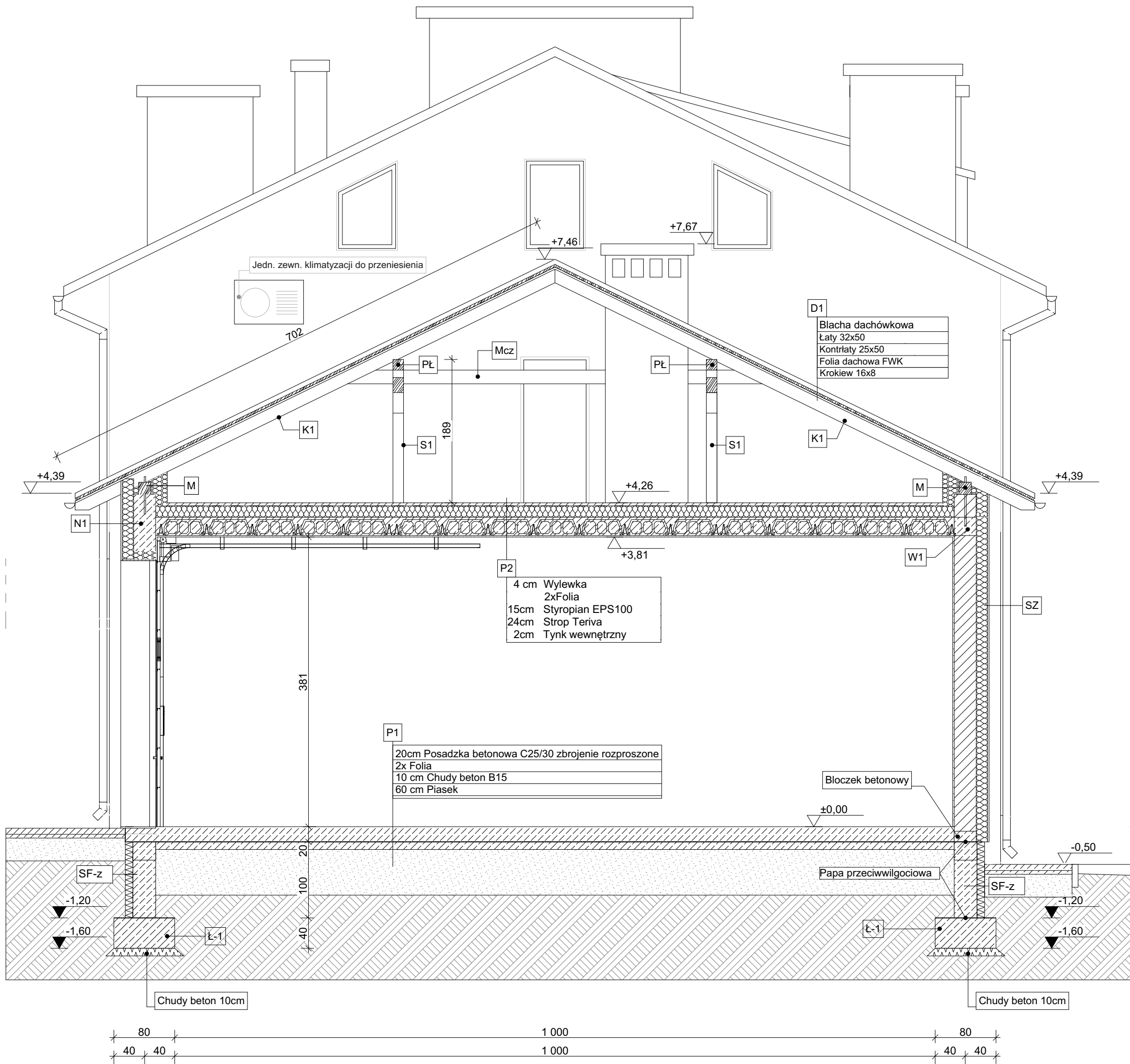
Nazwa projektu: Rozbudowa budynku OSP z przeznaczeniem na garaż OSP		Inwestor Urząd Gminy Jeżowe Jeżowe 136a 37-430 Jeżowe	
Adres inwestycji: Nowy Nart, Gmina Jeżowe dz. nr ewid. 581, 582/15		Data: 04.2021	Skala: 1:100
Tytuł rysunku: Rzut więźby dachowej			Nr rysunku: A.2
Projektował: inż. Stanisław Siek	Uprawnienia: TBG 139/94	Podpis	
Sprawdził: mgr inż. Jerzy Bis	Uprawnienia: PDK/0130/ZOOA/12	Podpis	
Opracował: mgr inż. Paweł Siek	Uprawnienia: -	Podpis	

Rzut dachu
1:100



Pokrycie blachodachówką w kolorze zbliżonym do istniejącego pokrycia

Nazwa projektu: Rozbudowa budynku OSP z przeznaczeniem na garaż OSP		Inwestor Urząd Gminy Jeżowe Jeżowe 136a 37-430 Jeżowe	
Adres inwestycji: Nowy Nart, Gmina Jeżowe dz. nr ewid. 581, 582/15		Data: 04.2021	Skala: 1:100
Tytuł rysunku: Rzut dachu			Nr rysunku: A.3
Projektował: inż. Stanisław Siek		Uprawnienia: TBG 139/94	Podpis
Sprawdził: mgr inż Jerzy Bis		Uprawnienia: PDK/0130/ZOOA/12	Podpis
Opracował: mgr inż. Paweł Siek		Uprawnienia: -	Podpis



Przekrój A-A
1:50

- D1

Blacha dachówkowa
Łaty 32x50
Kontrłaty 25x50
Folia dachowa FWK
Krokiew 16x8
- P1

20cm Posadzka betonowa C25/30 zbrojenie rozproszone
2x Folia
10 cm Chudy beton B15
60 cm Piasek
- P2

4 cm Wylewka
2xFolia
15cm Styropian EPS100
24cm Strop Teriva
2cm Tynk wewnętrzny
- SF-1

2x Izolacja przeciwwilgociowa
30 cm Bloczki betonowe
2x Izolacja przeciwwilgociowa
10 cm Styrodur XPS
Folia kubelkowa
- SZ

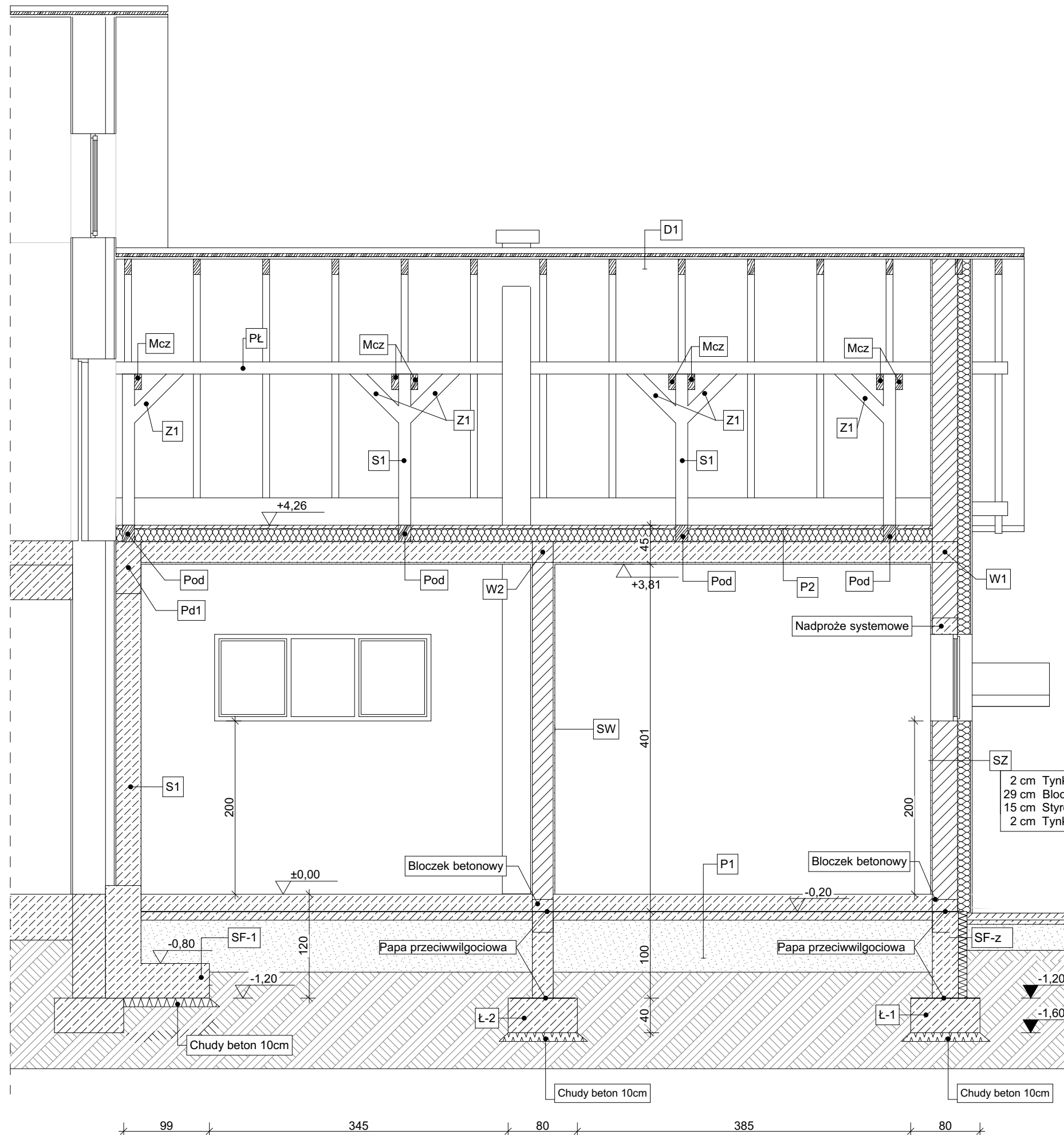
2 cm Tynk wewnętrzny
29 cm Bloczki ceramiczne konstrukcyjne
15 cm Styropian EPS70
2 cm Tynk zewnętrzny silikonowy
- SW

2 cm Tynk wewnętrzny
25 cm Bloczki ceramiczne konstrukcyjne
2 cm Tynk wewnętrzny

Kolor kostki i tynku uzgodnić z Inwestorem

Nazwa projektu: Rozbudowa budynku OSP z przeznaczeniem na garaż OSP	Inwestor Urząd Gminy Jeżowe Jeżowe 136a 37-430 Jeżowe	
Adres inwestycji: Nowy Nart, Gmina Jeżowe dz. nr ewid. 581, 582/15	Data: 04.2021	Skala: 1:50
Tytuł rysunku: Przekrój A-A	Nr rysunku: A.4	
Projektował: inż. Stanisław Siek	Uprawnienia: TBG 139/94	Podpis
Sprawdził: mgr inż. Jerzy Bis	Uprawnienia: PDK/0130/ZOOA/12	Podpis
Opracował: mgr inż. Paweł Siek	Uprawnienia: -	Podpis

Przekrój B-B
1:50



D1
Blacha dachówkowa
Łaty 32x50
Kontrłaty 25x50
Folia dachowa FWK
Krokiew 16x8

P1
20cm Posadzka betonowa C25/30 zbrojenie rozproszone
2x Folia
10 cm Chudy beton B15
60 cm Piasek

P2
4 cm Wylewka
2xFolia
15cm Styropian EPS100
24cm Strop Teriva
2cm Tynk wewnętrzny

SF-1
2x Izolacja przeciwwilgociowa
30 cm Bloczki betonowe
2x Izolacja przeciwwilgociowa
10 cm Styrodur XPS
Folia kubełkowa

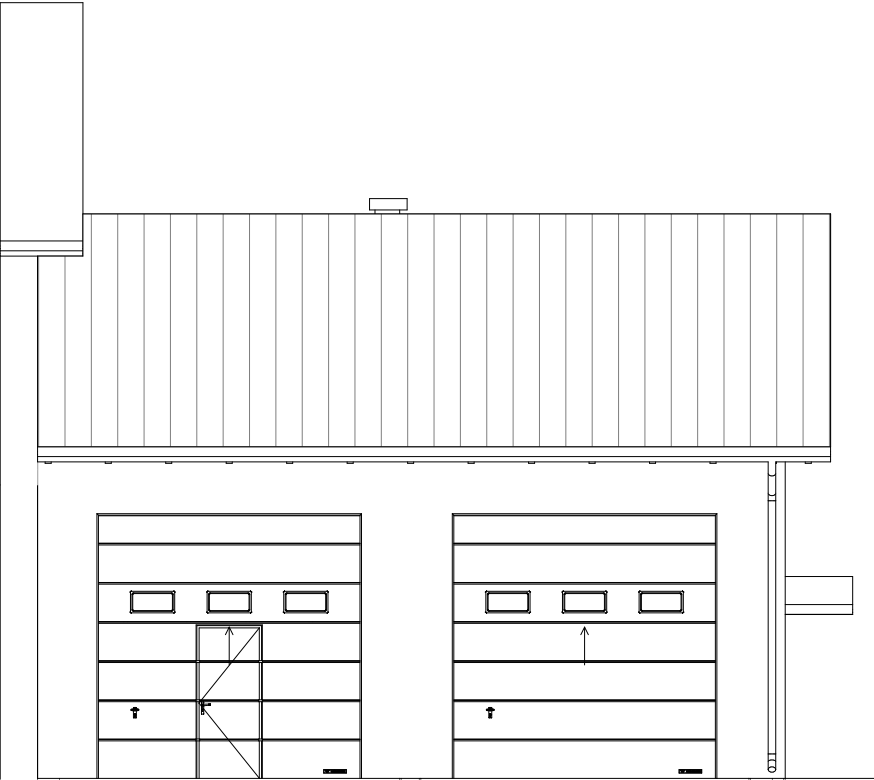
SZ
2 cm Tynk wewnętrzny
29 cm Bloczki ceramiczne konstrukcyjne
15 cm Styropian EPS70
2 cm Tynk zewnętrzny silikonowy

SW
2 cm Tynk wewnętrzny
25 cm Bloczki ceramiczne konstrukcyjne
2 cm Tynk wewnętrzny

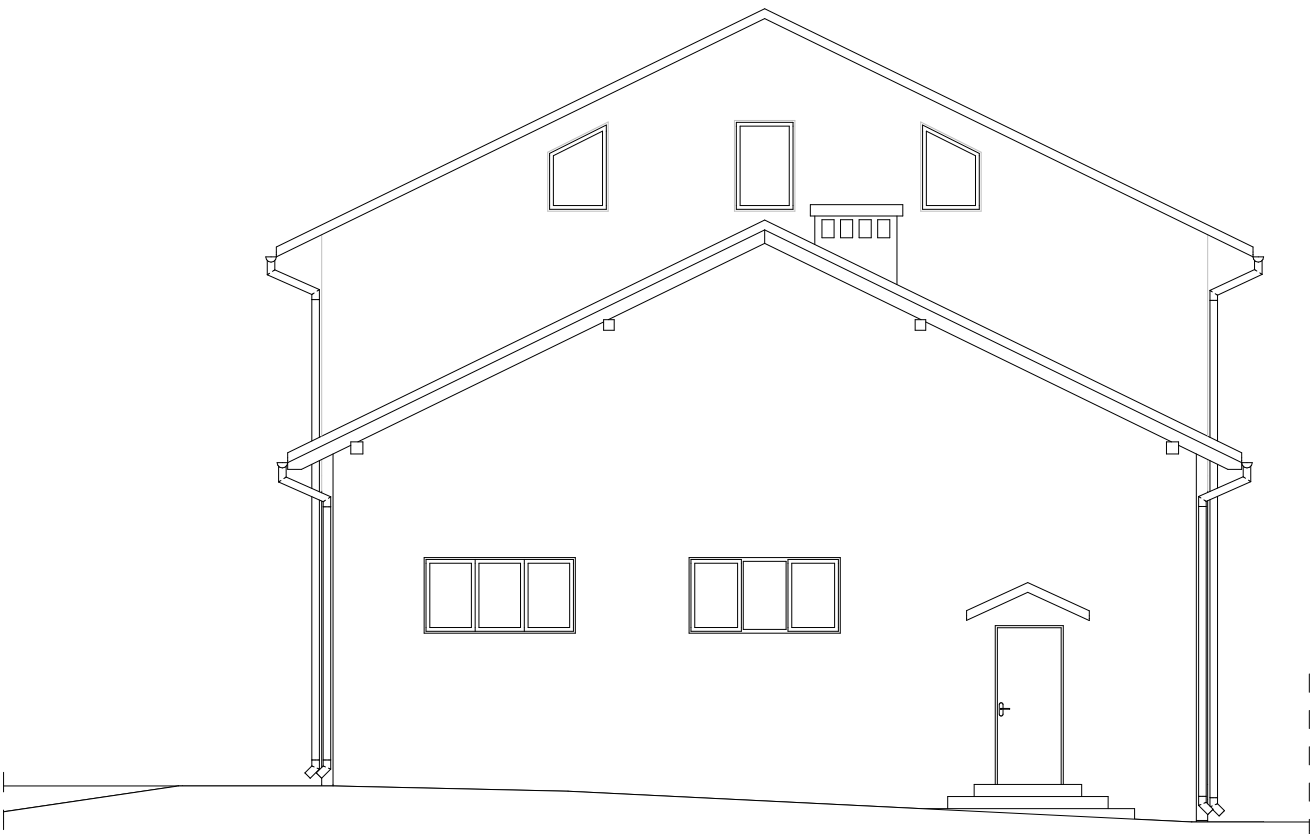
Kolor kostki i tynku uzgodnić z Inwestorem

SZ
2 cm Tynk wewnętrzny
29 cm Bloczki ceramiczne konstrukcyjne
15 cm Styropian EPS70
2 cm Tynk zewnętrzny silikonowy

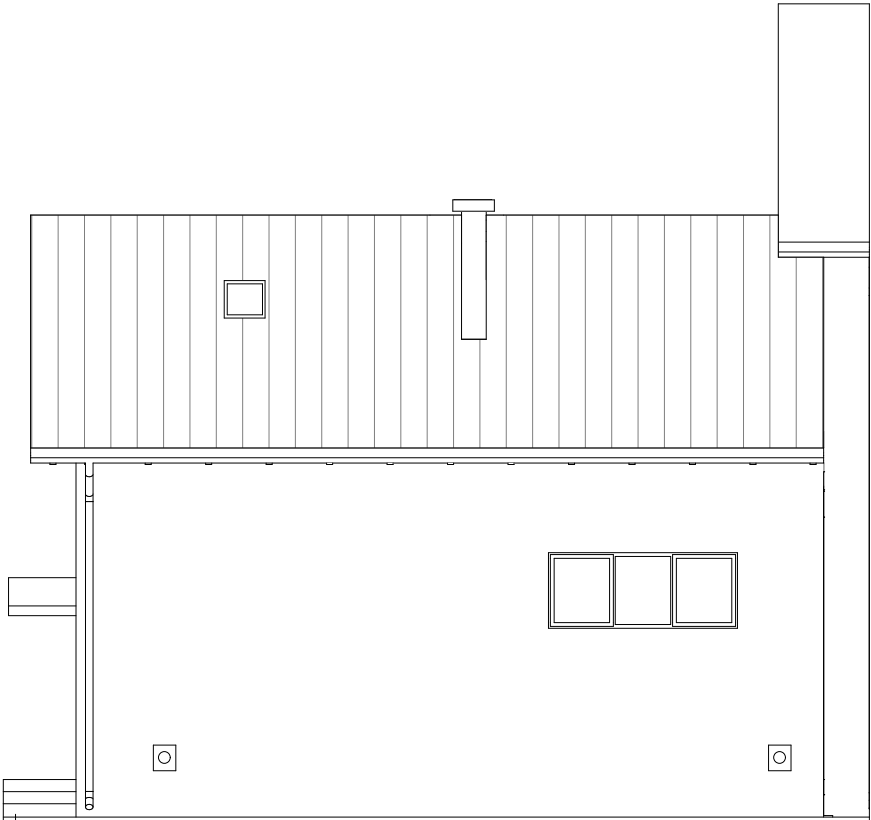
Nazwa projektu: Rozbudowa budynku OSP z przeznaczeniem na garaż OSP		Inwestor Urząd Gminy Jeżowe Jeżowe 136a 37-430 Jeżowe	
Adres inwestycji: Nowy Nart, Gmina Jeżowe dz. nr ewid. 581, 582/15		Data: 04.2021	Skala: 1:50
Tytuł rysunku: Przekrój B-B			Nr rysunku: A.5
Projektował: inż. Stanisław Siek	Uprawnienia: TBG 139/94	Podpis	
Sprawdził: mgr inż. Jerzy Bis	Uprawnienia: PDK/0130/ZOOA/12	Podpis	
Opracował: mgr inż. Paweł Siek	Uprawnienia: -	Podpis	



ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA



ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA



ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA

Nazwa projektu: Rozbudowa budynku OSP z przeznaczeniem na garaż OSP		Inwestor Urząd Gminy Jeżowe Jeżowe 136a 37-430 Jeżowe	
Adres inwestycji: Nowy Nart, Gmina Jeżowe dz. nr ewid. 581, 582/15		Data: 04.2021	Skala: 1:100
Tytuł rysunku: Elewacje			Nr rysunku: A.6
Projektował: inż. Stanisław Siek	Uprawnienia: TBG 139/94	Podpis	
Sprawdził: mgr inż Jerzy Bis	Uprawnienia: PDK/0130/ZOOA/12	Podpis	
Opracował: mgr inż. Paweł Siek	Uprawnienia: -	Podpis	

Drzwi i okna

ID	B1	B2	D1	Dz1
Ilość	1	1	1	1
Rozmiar S...	3,500×3,500	3,250×3,000	0,900×2,000	0,900×2,100
Orientacja			P	P
Rzut				
Elewacja				
	Brama segmentowa, panel PU40mm, w kolorze zewnętrznym do uzgodnienia z nwestoorem , o napędzie automatycznym, furtka wejściowa 2m	Brama segmentowa, panel PU40mm, w kolorze zewnętrznym do uzgodnienia z nwestoorem , o napędzie automatycznym.	Drzwi stalowe pełne z ościeżnicą i kompletem okuć	Drzwi stalowe pełne, ocieplane z ościeżnicą i kompletem okuć

O2	O1
2	1
2,000×1,000	2,500×1,000
Okna PCV dwuszybowe, kolor do uzgodnienia,	

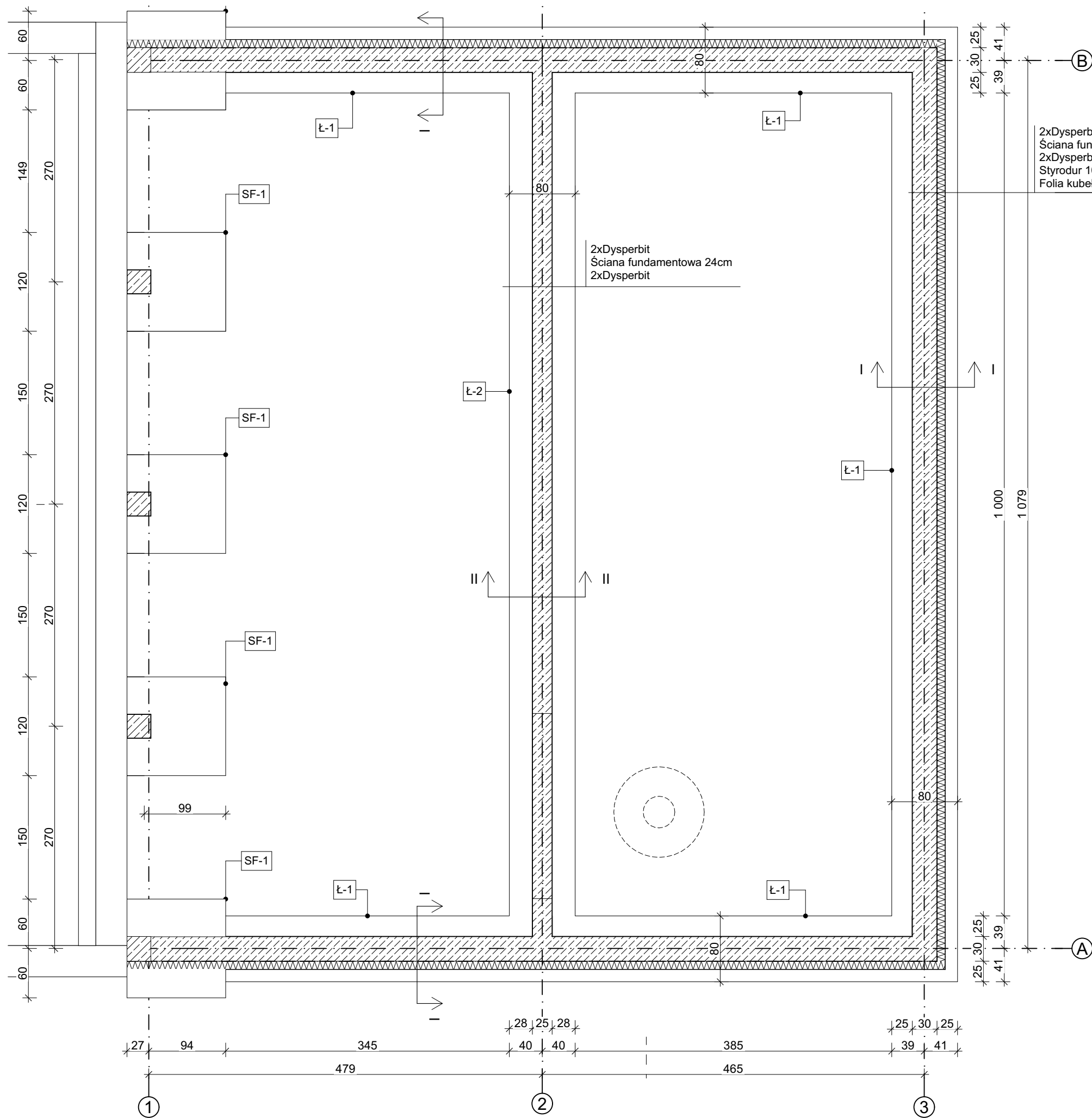
Nazwa projektu: Rozbudowa budynku OSP z przeznaczeniem na garaż OSP		Inwestor Urząd Gminy Jeżowe Jeżowe 136a 37-430 Jeżowe	
Adres inwestycji: Nowy Nart, Gmina Jeżowe dz. nr ewid. 581, 582/15		Data: 04.2021	Skala:
Tytuł rysunku: Drzwi i okna			Nr rysunku: A.7
Projektował: inż. Stanisław Siek	Uprawnienia: TBG 139/94	Podpis	
Sprawdził: mgr inż Jerzy Bis	Uprawnienia: PDK/0130/ZOOA/12	Podpis	
Opracował: mgr inż. Paweł Siek	Uprawnienia: -	Podpis	



Nazwa projektu: Rozbudowa budynku OSP z przeznaczeniem na garaż OSP		Inwestor Urząd Gminy Jeżowe Jeżowe 136a 37-430 Jeżowe	
Adres inwestycji: Nowy Nart, Gmina Jeżowe dz. nr ewid. 581, 582/15		Data: 04.2021	Skala:
Tytuł rysunku: Widoki 3D			Nr rysunku: A.8
Projektował: inż. Stanisław Siek	Uprawnienia: TBG 139/94	Podpis	
Sprawdził: mgr inż. Jerzy Bis	Uprawnienia: PDK/0130/ZOOA/12	Podpis	
Opracował: mgr inż. Paweł Siek	Uprawnienia: -	Podpis	



Nazwa projektu: Rozbudowa budynku OSP z przeznaczeniem na garaż OSP		Inwestor Urząd Gminy Jeżowe Jeżowe 136a 37-430 Jeżowe	
Adres inwestycji: Nowy Nart, Gmina Jeżowe dz. nr ewid. 581, 582/15		Data: 04.2021	Skala:
Tytuł rysunku: Widoki 3D			Nr rysunku: A.9
Projektował: inż. Stanisław Siek	Uprawnienia: TBG 139/94	Podpis	
Sprawdził: mgr inż. Jerzy Bis	Uprawnienia: PDK/0130/ZOOA/12	Podpis	
Opracował: mgr inż. Paweł Siek	Uprawnienia: -	Podpis	



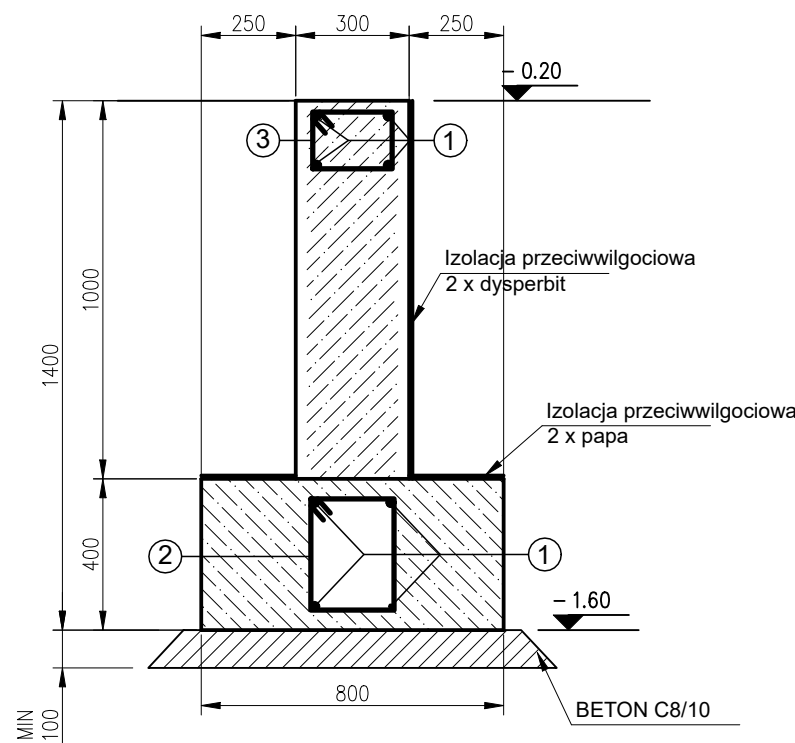
Rzut fundamentów

1:50

2xDysperbit
Ściana fundamentowa 30cm
2xDysperbit
Styrodur 10cm
Folia kubelkowa/Siatka na kleju+tynk mozaikowy

Nazwa projektu: Rozbudowa budynku OSP z przeznaczeniem na garaż OSP		Inwestor Urząd Gminy Jeżowe Jeżowe 136a 37-430 Jeżowe	
Adres inwestycji: Nowy Nart, Gmina Jeżowe dz. nr ewid. 581, 582/15		Data: 04.2021	Skala: 1:50
Tytuł rysunku: Rzut fundamentów			Nr rysunku: K.1
Projektował: inż. Stanisław Siek	Uprawnienia: TBG 139/94	Podpis	
Sprawdził: mgr inż. Jerzy Bis	Uprawnienia: PDK/0130/ZOOA/12	Podpis	
Opracował: mgr inż. Paweł Siek	Uprawnienia: -	Podpis	

Przekrój I-I
Ława fundamentowe Ł-1 - 30 mb



③ Ø6 L=820 co 25cm
szt.150

② Ø6 L=1130 co 25cm
szt.150

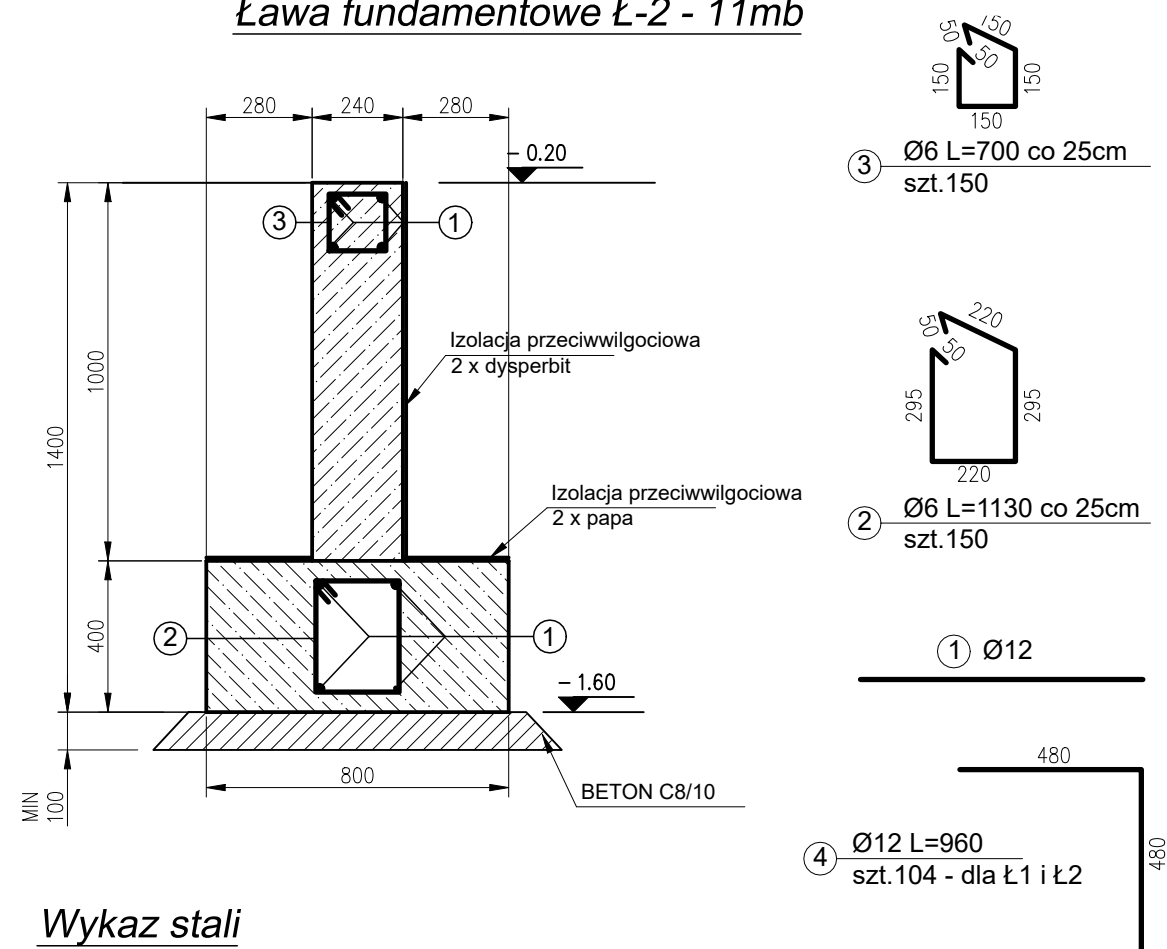
① Ø12

④ Ø12 L=960
szt.104 - dla Ł1 i Ł2

Wykaz stali

Nr	fi	Długość [mm]	Ilość [szt]	B400		B500			
				fi 6	fi 8	fi 10	fi 12	fi 16	fi 20
1	12	1000	8	0,222	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47
2	6	1130	5	1,3					
3	6	820	5	0,9					
4	12	960	1,5				1,3		
Długość łączna przekroju [m]				9,8	0,0	0,0	9,4	0,0	0,0
Ciężar łączny przekroju[kg]				2,2	0,0	0,0	8,4	0,0	0,0
Ciężar łączny 1 mb elementu [kg]				10,5					
Ciężar całkowity zbrojenia [kg]				30 mb		316,4			

Przekrój II-II
Ława fundamentowe Ł-2 - 11mb



③ Ø6 L=700 co 25cm
szt.150

② Ø6 L=1130 co 25cm
szt.150

① Ø12

④ Ø12 L=960
szt.104 - dla Ł1 i Ł2

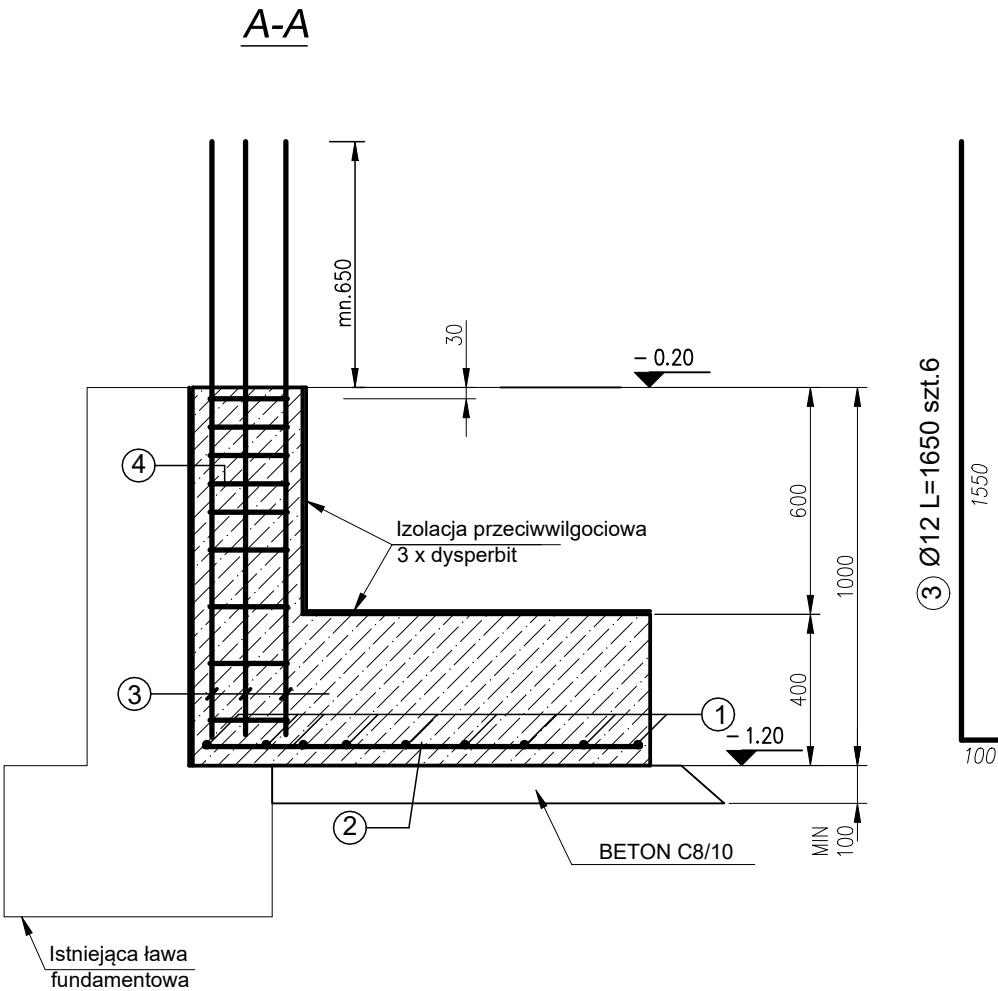
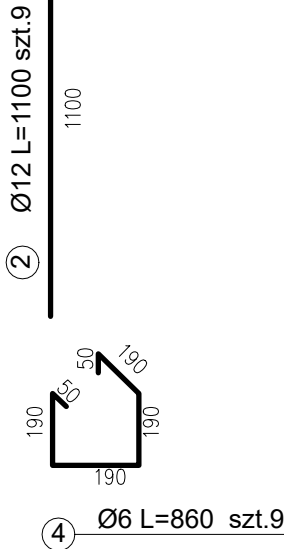
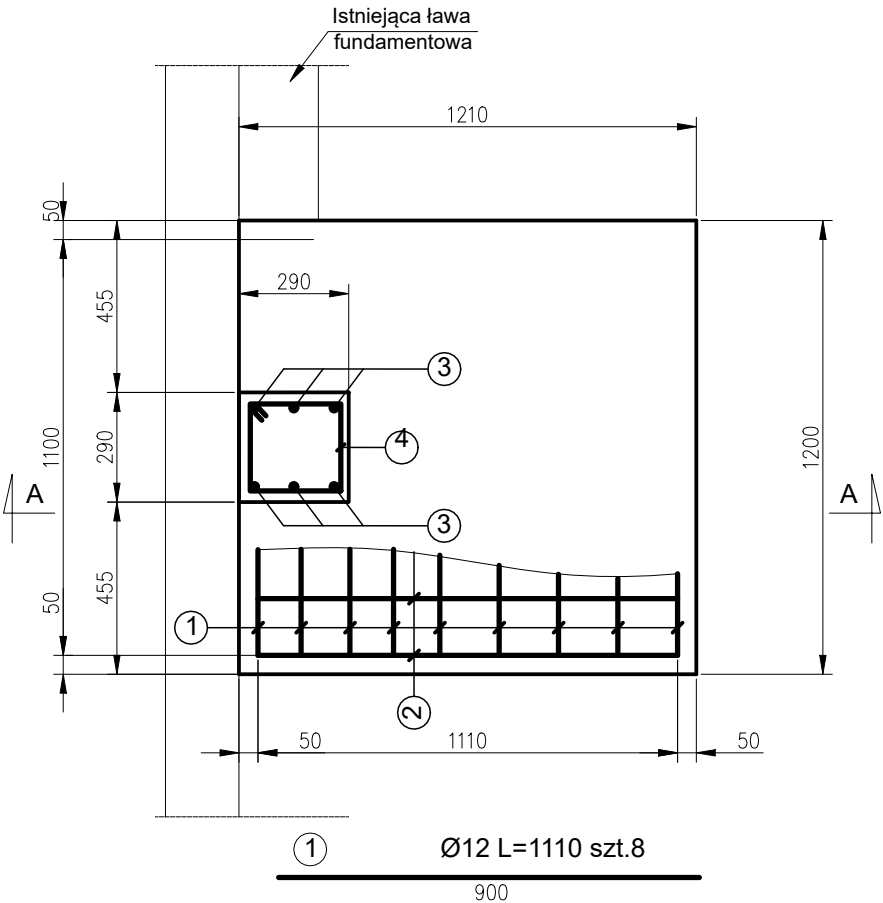
Wykaz stali

Nr	fi	Długość [mm]	Ilość [szt]	B400		B500			
				fi 6	fi 8	fi 10	fi 12	fi 16	fi 20
1	12	1000	8	0,222	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47
2	6	1130	5	1,3					
3	6	700	5	0,8					
4	12	960	1,5				1,3		
Długość łączna przekroju [m]				9,2	0,0	0,0	9,4	0,0	0,0
Ciężar łączny przekroju[kg]				2,0	0,0	0,0	8,4	0,0	0,0
Ciężar łączny 1 mb elementu [kg]				10,4					
Ciężar całkowity zbrojenia [kg]				11 mb		114,6			

Nazwa projektu: Rozbudowa budynku OSP z przeznaczeniem na garaż OSP		Inwestor Urząd Gminy Jeżowe Jeżowe 136a 37-430 Jeżowe	
Adres inwestycji: Nowy Nart, Gmina Jeżowe dz. nr ewid. 581, 582/15		Data: 04.2021	Skala: 1:20
Tytuł rysunku: Ławy fundamentowe Ł-1, Ł-2			Nr rysunku: K.2
Projektował: inż. Stanisław Siek		Uprawnienia: TBG 139/94	Podpis
Sprawdził: mgr inż Jerzy Bis		Uprawnienia: PDK/0130/ZOOA/12	Podpis
Opracował: mgr inż. Paweł Siek		Uprawnienia: -	Podpis

STOPA FUNDAMENTOWA SF-1

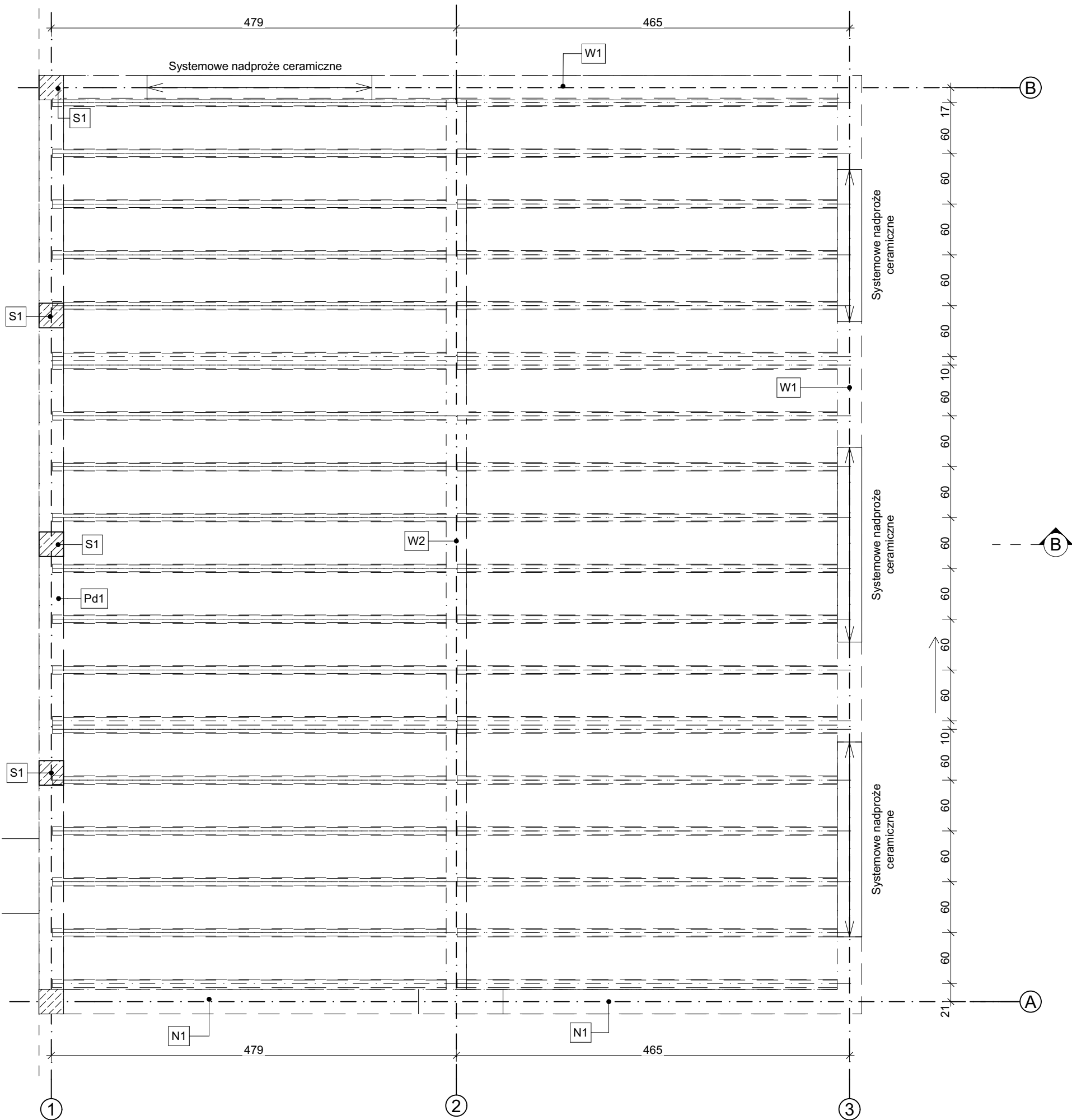
1:20 - szt. 5



Wykaz stali

Nr	fi	Długość [mm]	Ilość [szt]	B400		B500			
				fi 6	fi 8	fi 10	fi 12	fi 16	fi 20
1	12	1110	8	0,222	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47
2	12	1100	9				8,8		
3	12	1650	6				8,8		
4	6	860	9	1,7					
Długość łączna przekroju [m]				7,7	0,0	0,0	28,7	0,0	0,0
Ciężar łączny przekroju[kg]				1,7	0,0	0,0	25,5	0,0	0,0
Ciężar łączny 1 mb elementu [kg]				27,2					
Ciężar całkowity zbrojenia [kg]				5 szt	135,9				

Nazwa projektu: Rozbudowa budynku OSP z przeznaczeniem na garaż OSP		Inwestor Urząd Gminy Jeżowe Jeżowe 136a 37-430 Jeżowe	
Adres inwestycji: Nowy Nart, Gmina Jeżowe dz. nr ewid. 581, 582/15		Data: 04.2021	Skala: 1:20
Tytuł rysunku: Stopa fundamentowa SF-1			Nr rysunku: K.3
Projektował: inż. Stanisław Siek	Uprawnienia: TBG 139/94	Podpis	
Sprawdził: mgr inż Jerzy Bis	Uprawnienia: PDK/0130/ZOOA/12	Podpis	
Opracował: mgr inż. Paweł Siek	Uprawnienia: -	Podpis	

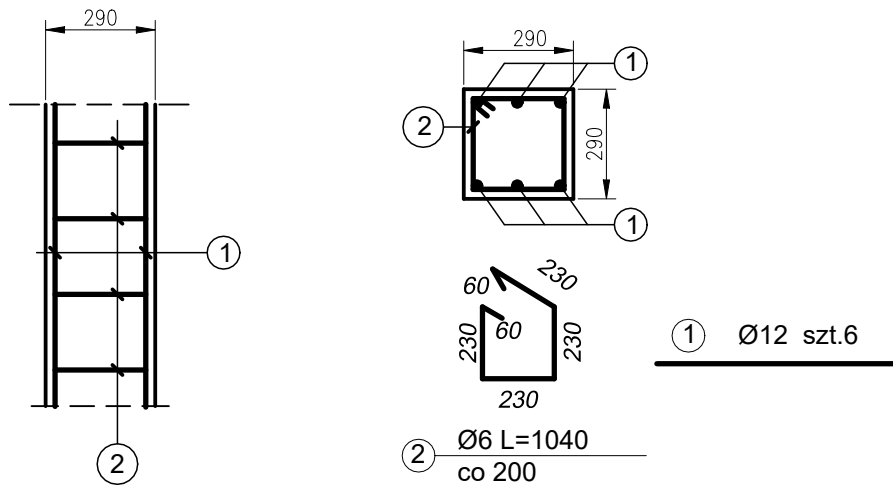


Konstrukcja stropu
1:50

Nazwa projektu: Rozbudowa budynku OSP z przeznaczeniem na garaż OSP		Inwestor Urząd Gminy Jeżowe Jeżowe 136a 37-430 Jeżowe	
Adres inwestycji: Nowy Nart, Gmina Jeżowe dz. nr ewid. 581, 582/15		Data: 04.2021	Skala: 1:50
Tytuł rysunku: Konstrukcja stropu			Nr rysunku: K.4
Projektował: inż. Stanisław Siek	Uprawnienia: TBG 139/94	Podpis	
Sprawdził: mgr inż. Jerzy Bis	Uprawnienia: PDK/0130/ZOOA/12	Podpis	
Opracował: mgr inż. Paweł Siek	Uprawnienia: -	Podpis	

Słup S1

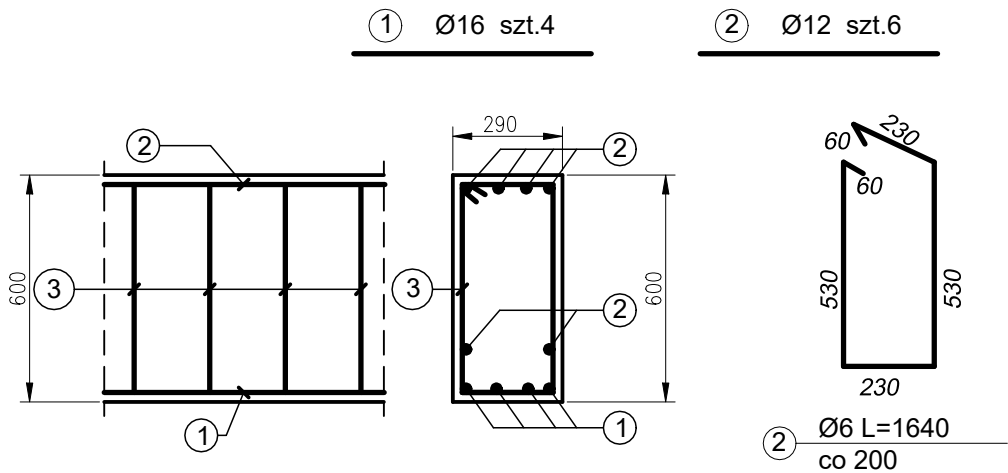
1:20 - ok. 18mb



Nr	fi	Długość [mm]	Ilość [szt]	B400		B500			
				fi 6	fi 8	fi 10	fi 12	fi 16	fi 20
				0,222	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47
1	12	1000	6				9,5		
2	6	1040	5	1,2					
Długość łączna przekroju [m]				5,2	0,0	0,0	10,7	0,0	0,0
Ciężar łączny przekroju[kg]				1,2	0,0	0,0	9,5	0,0	0,0
Ciężar łączny 1 mb elementu [kg]				10,6					
Ciężar całkowity zbrojenia [kg]				18 mb		191,4			

Podciąg Pd-1

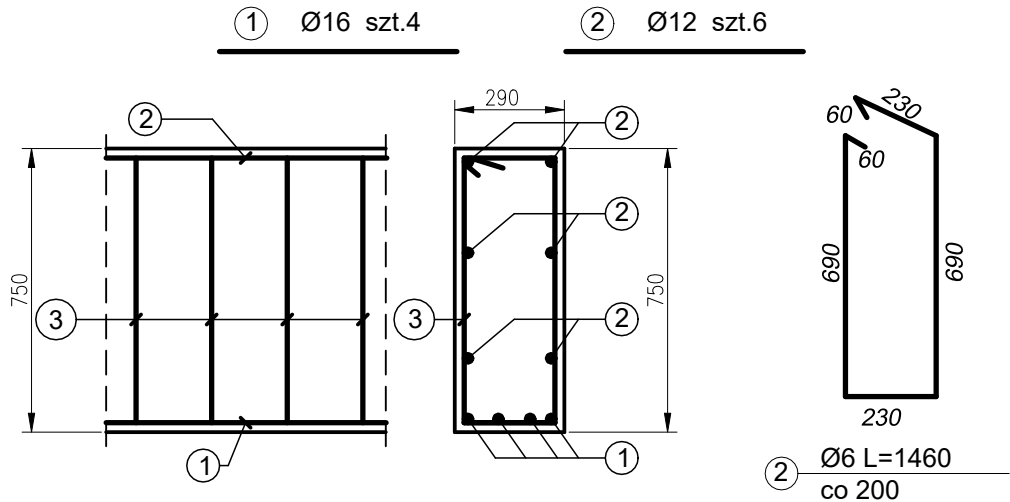
1:20 - ok. 10mb



Nr	fi	Długość [mm]	Ilość [szt]	B400		B500			
				fi 6	fi 8	fi 10	fi 12	fi 16	fi 20
				0,222	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47
1	16	1000	4					6,3	
2	12	1000	6				5,3		
3	6	1640	5	1,8					
Długość łączna przekroju [m]				8,2	0,0	0,0	6,0	4,0	0,0
Ciężar łączny przekroju[kg]				1,8	0,0	0,0	5,3	6,3	0,0
Ciężar łączny 1 mb elementu [kg]				13,5					
Ciężar całkowity zbrojenia [kg]				10 mb		134,7			

Nadproże N-1

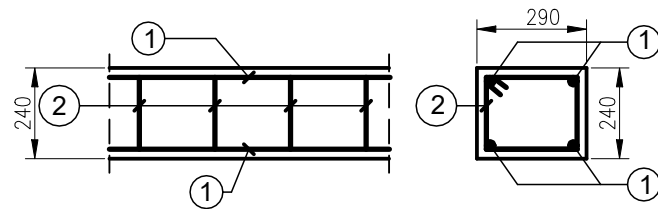
1:20 - ok. 9mb



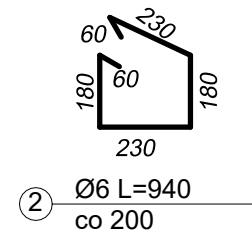
Nr	fi	Długość [mm]	Ilość [szt]	B400		B500			
				fi 6	fi 8	fi 10	fi 12	fi 16	fi 20
				0,222	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47
1	16	1000	4					6,3	
2	12	1000	6				5,3		
3	6	1460	5	1,6					
Długość łączna przekroju [m]				7,3	0,0	0,0	6,0	4,0	0,0
Ciężar łączny przekroju[kg]				1,6	0,0	0,0	5,3	6,3	0,0
Ciężar łączny 1 mb elementu [kg]				13,3					
Ciężar całkowity zbrojenia [kg]				9 mb		119,4			

Nazwa projektu: Rozbudowa budynku OSP z przeznaczeniem na garaż OSP		Inwestor Urząd Gminy Jeżowe Jeżowe 136a 37-430 Jeżowe	
Adres inwestycji: Nowy Nart, Gmina Jeżowe dz. nr ewid. 581, 582/15		Data: 04.2021	Skala: 1:20
Tytuł rysunku: Słup S1, Podciąg Pd-1, N-1			Nr rysunku: K.5
Projektował: inż. Stanisław Siek		Uprawnienia: TBG 139/94	Podpis
Sprawdził: mgr inż Jerzy Bis		Uprawnienia: PDK/0130/ZOOA/12	Podpis
Opracował: mgr inż. Paweł Siek		Uprawnienia: -	Podpis

1:20 - ok. 21mb

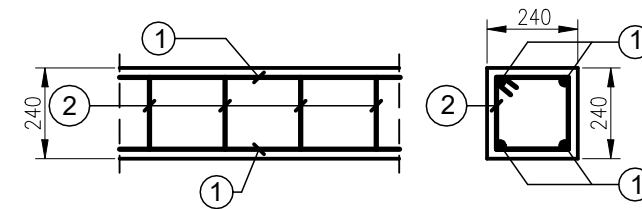


① Ø12 szt.4

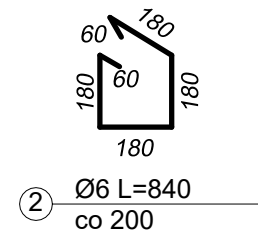


Nr	fi	Długość	Ilość	B400		B500			
		[mm]	[szt]	fi 6	fi 8	fi 10	fi 12	fi 16	fi 20
				0,222	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47
1	12	1000	4				3,6		
2	6	940	5	1,0					
Długość łączna przekroju [m]				4,7	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0
Ciężar łączny przekroju[kg]				1,0	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0
Ciężar łączny 1 mb elementu [kg]				4,6					
Ciężar całkowity zbrojenia [kg] 21 mb					96,5				

1:20 - ok. 10mb



① Ø12 szt.4



Nr	fi	Długość	Ilość	B400		B500			
		[mm]	[szt]	fi 6	fi 8	fi 10	fi 12	fi 16	fi 20
				0,222	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47
1	12	1000	4				3,6		
2	6	840	5	0,9					
Długość łączna przekroju [m]				4,2	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0
Ciężar łączny przekroju[kg]				0,9	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0
Ciężar łączny 1 mb elementu [kg]				4,5					
Ciężar całkowity zbrojenia [kg] 10 mb					44,8				

Nazwa projektu: Rozbudowa budynku OSP z przeznaczeniem na garaż OSP		Inwestor Urząd Gminy Jeżowe Jeżowe 136a 37-430 Jeżowe	
Adres inwestycji: Nowy Nart, Gmina Jeżowe dz. nr ewid. 581, 582/15		Data: 04.2021	Skala: 1:20
Tytuł rysunku: Wieńce W-1, W-2			Nr rysunku: K.6
Projektował: inż. Stanisław Siek	Uprawnienia: TBG 139/94	Podpis	
Sprawdził: mgr inż Jerzy Bis	Uprawnienia: PDK/0130/ZOOA/12	Podpis	
Opracował: mgr inż. Paweł Siek	Uprawnienia: -	Podpis	