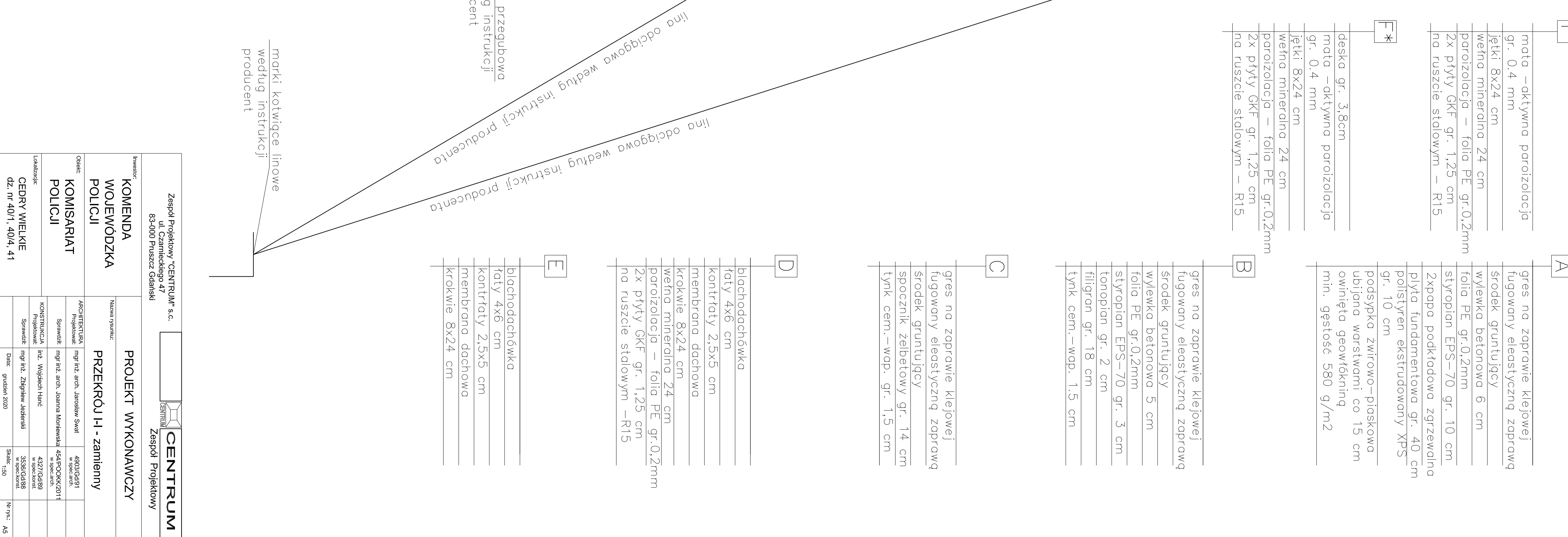
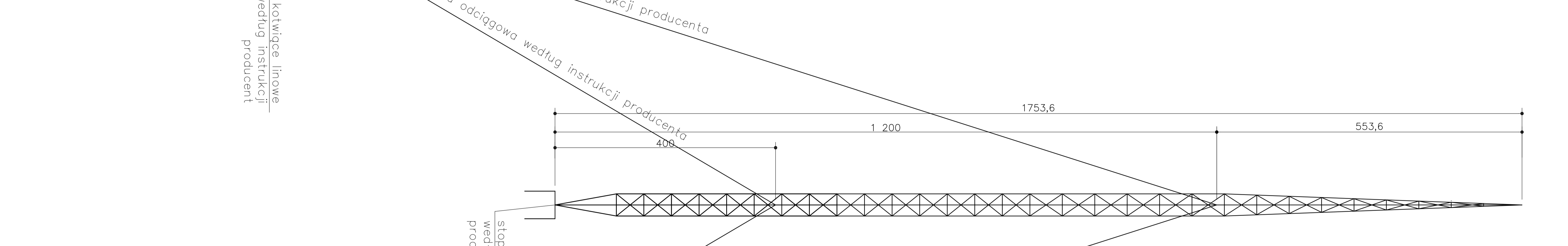
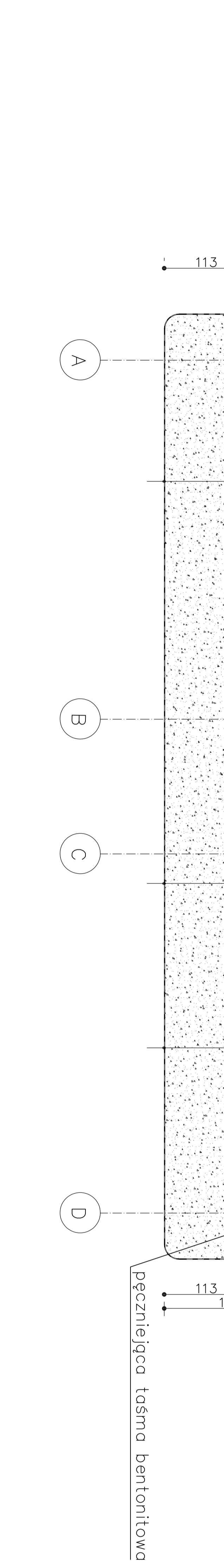
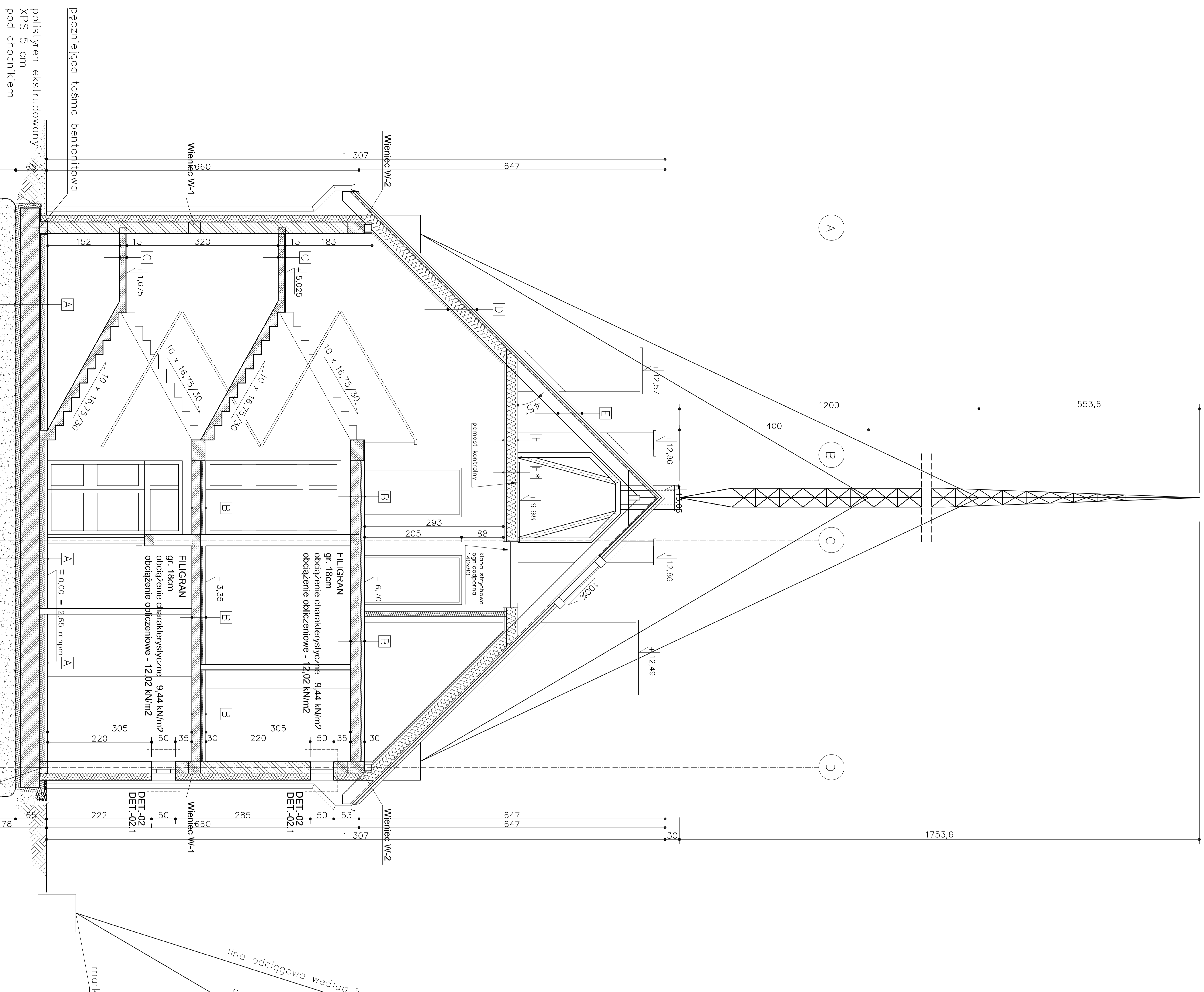


Zespół Projektowy "CENTRUM" s.c. ul. Czarnieckiego 47 63-809 Pruszcz Gdański		CENTRUM Zespół Projektowy	
Inwestor: KOMENDA WOJEWODZKA POLICJI		Nazwa projektu: RZUT STRYCHU - zamiatany	
Ciepłota: KOMISARIAT POLICJI		Adaptacja: mgr inż. arch. Jurek Szust	
Lokalizacja: CEDRY WIELKIE dz. nr 40/1, 40/4, 41		Projektant: mgr inż. arch. Joanna Kowalska	
		Konsultant: mgr inż. arch. Wiesław Huk	
		Sprawdził: mgr inż. Zdzisław Jędrzejak	
		Data: mกราคม 2020	
		Sygnatura: 48335091	
		Wzrost: 4440000011	
		Ciężar: 43270489	
		Waga: 52000000	
		Wiek: 50	
		Nr. tel.: 43	



A	<p>gres na zaprawie klejowej fugowany elastyczną zaprawą średek gruntujący wywotka betonowa 6 cm folia PE gr. 0.2mm styropian EPS-70 gr. 10 cm Zxpapa podkładowa zgrzewalna polistyren ekstrudowany XPS gr. 10 cm podsyпка zwirowo-piaskowa ubijana warstwami eo 15 cm owinięta geowłókniną min. gęstość 580 g/m²</p>
F*	<p>deska gr. 3,8cm mata -aktywno paroizolacja gr. 0,4 mm folia 8x24 cm wełna mineralna 24 cm paroizolacja – folia PE gr.0,2mm 2x płyty GKF gr. 1,25 cm na ruszcie stalowym – R15</p>
B	<p>gres na zaprawie klejowej fugowany elastyczną zaprawą średek gruntujący wywotka betonowa 5 cm folia PE gr.0,2mm styropian EPS-70 gr. 3 cm tonoplan gr. 2 cm filigran gr. 18 cm łynek cern.-wzp. 1,5 cm</p>
C	<p>gres na zaprawie klejowej fugowany elastyczną zaprawą średek gruntujący spocznik żelbetowy gr. 14 cm łynek cern.-wzp. gr. 1,5 cm</p>
D	<p>blachodachówka łaty 4x6 cm kontrofaly 2,5x5 cm membrana dachowa krowkie 8x24 cm wełna mineralna 24 cm paroizolacja – folia PE gr. 0,2mm 2x płyty GKF gr. 1,25 cm na ruszcie stalowym –R15</p>
E	<p>blachodachówka łaty 4x6 cm kontrofaly 2,5x5 cm membrana dachowa krowkie 8x24 cm</p>

Zespół Projektowy "CENTRUM" s.c.
ul. Czarnieckiego 47
65-000 Przewóz, Odolany

**KOMENDA
WOJEWODZKA
POLICJI**

**KOMISARIAT
POLICJI**

PRZEKROJ I - zamknięty

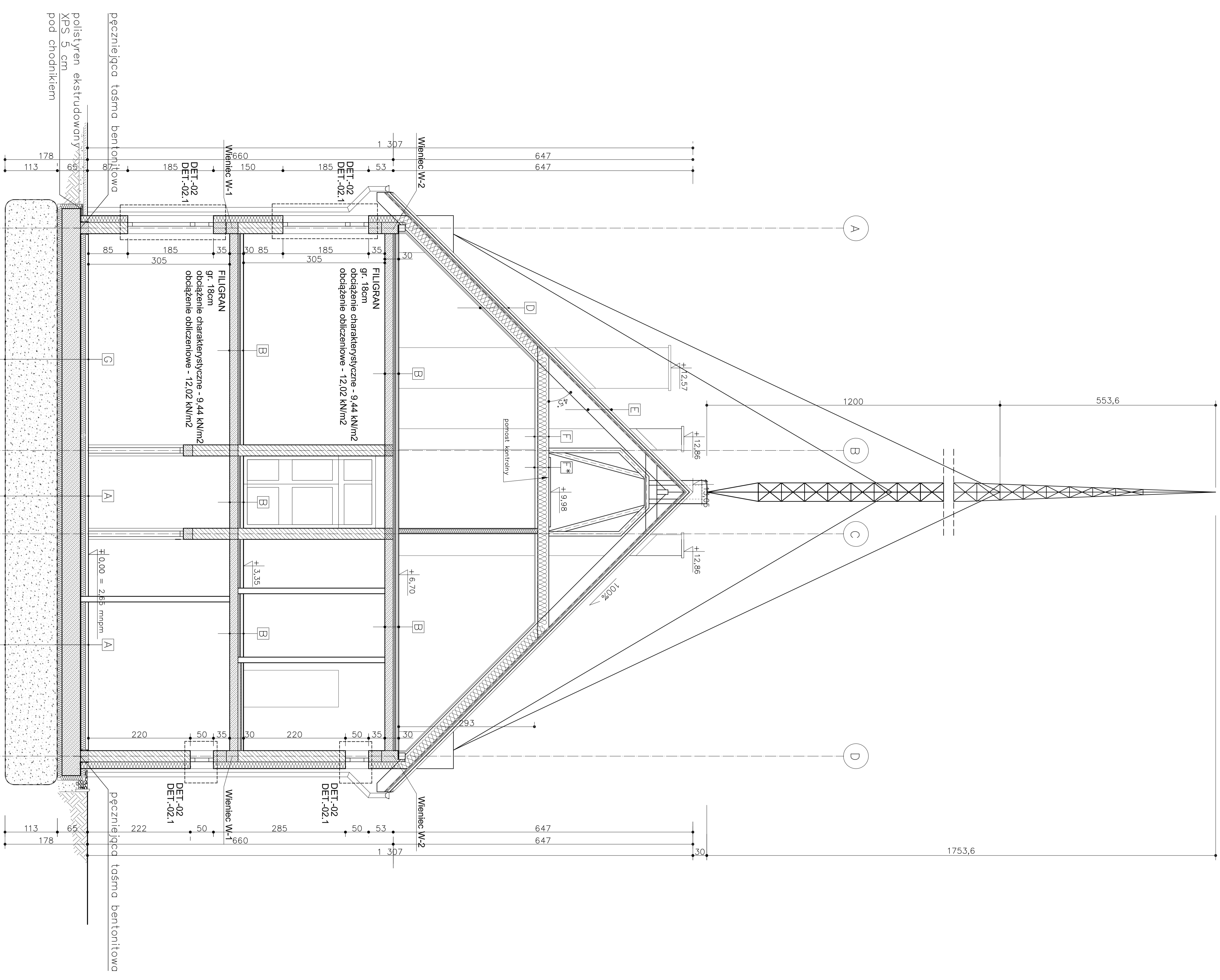
PROJEKT WYKONAWCZY

Adyferkiłka mgr inż. Sławomir Szwed 48333091
Przewóz mgr inż. Sławomir Szwed 48333091
Szeradziej mgr inż. Sławomir Szwed 48333091
Koniaków mgr inż. Sławomir Szwed 48333091
Koniaków mgr inż. Sławomir Szwed 48333091
Koniaków mgr inż. Sławomir Szwed 48333091
Koniaków mgr inż. Sławomir Szwed 48333091

CDERY WIELKIE
dz. nr 40/1, 40/4, 41

Skala: 1:50

Wzrost: 1,45



- E blachodachówka
- falty 4x6 cm
- kontrłaty 2,5x5 cm
- wyłekwa betonowa 6 cm
- membrana dachowa
- krówki 8x24 cm

- F mata -aktywna paroizolacja gr. 0,4 mm
- wełna mineralna 24 cm
- paroizolacja – folia PE gr.0,2mm
- 2x płyty GKF gr. 1,25 cm na ruszcie stalowym – R15

- F* deska gr. 3,8cm
- mata -aktywna paroizolacja gr. 0,4 mm
- wełna mineralna 24 cm
- paroizolacja – folia PE gr.0,2mm
- 2x płyty GKF gr. 1,25 cm na ruszcie stalowym – R15

- G torcret
- środek gruntujący
- wyłekwa betonowa 6 cm
- folia PE gr.0,2mm
- styropian EPS–70 gr. 10 cm
- Zxpba podkładowa zgrzewalna płyta fundamentowa gr. 40 cm polistyren ekstrudowany XPS gr. 10 cm
- podsyпка zwirowo–piaskowa ubijana warstwami co 15 cm owinięta geowłókniną min. gęstość 580 g/m2

- D blachodachówka
- falty 4x6 cm
- kontrłaty 2,5x5 cm
- membrana dachowa
- krówki 8x24 cm
- wełna mineralna 24 cm
- paroizolacja – folia PE gr.0,2mm
- 2x płyty GKF gr. 1,25 cm na ruszcie stalowym –R15

- A gres na zaprawie klejowej fugowany elastyczny zaprawę
- środek gruntujący
- wyłekwa betonowa 6 cm
- folia PE gr.0,2mm
- styropian EPS–70 gr. 10 cm
- Zxpba podkładowa zgrzewalna płyta fundamentowa gr. 40 cm polistyren ekstrudowany XPS gr. 10 cm
- podsyпка zwirowo–piaskowa ubijana warstwami co 15 cm owinięta geowłókniną min. gęstość 580 g/m2

- B gres na zaprawie klejowej fugowany elastyczny zaprawę
- środek gruntujący
- wyłekwa betonowa 5 cm
- folia PE gr.0,2mm
- styropian EPS–70 gr. 3 cm
- tonopian gr. 2 cm
- filigran gr. 18 cm
- lynk cem.–wop. 1,5 cm

- C gres na zaprawie klejowej fugowany elastyczny zaprawę
- środek gruntujący
- spocznik żelbetowy gr. 14 cm
- lynk cem.–wop. gr. 1,5 cm

- D gres na zaprawie klejowej fugowany elastyczny zaprawę
- środek gruntujący
- spocznik żelbetowy gr. 14 cm
- lynk cem.–wop. gr. 1,5 cm

Zespół Projektowy "CENTRUM" s.c.
ul. Czarnieckiego 47
65-000 Prusice, Dolny Śląsk

CENTRUM
Zespół Projektowy

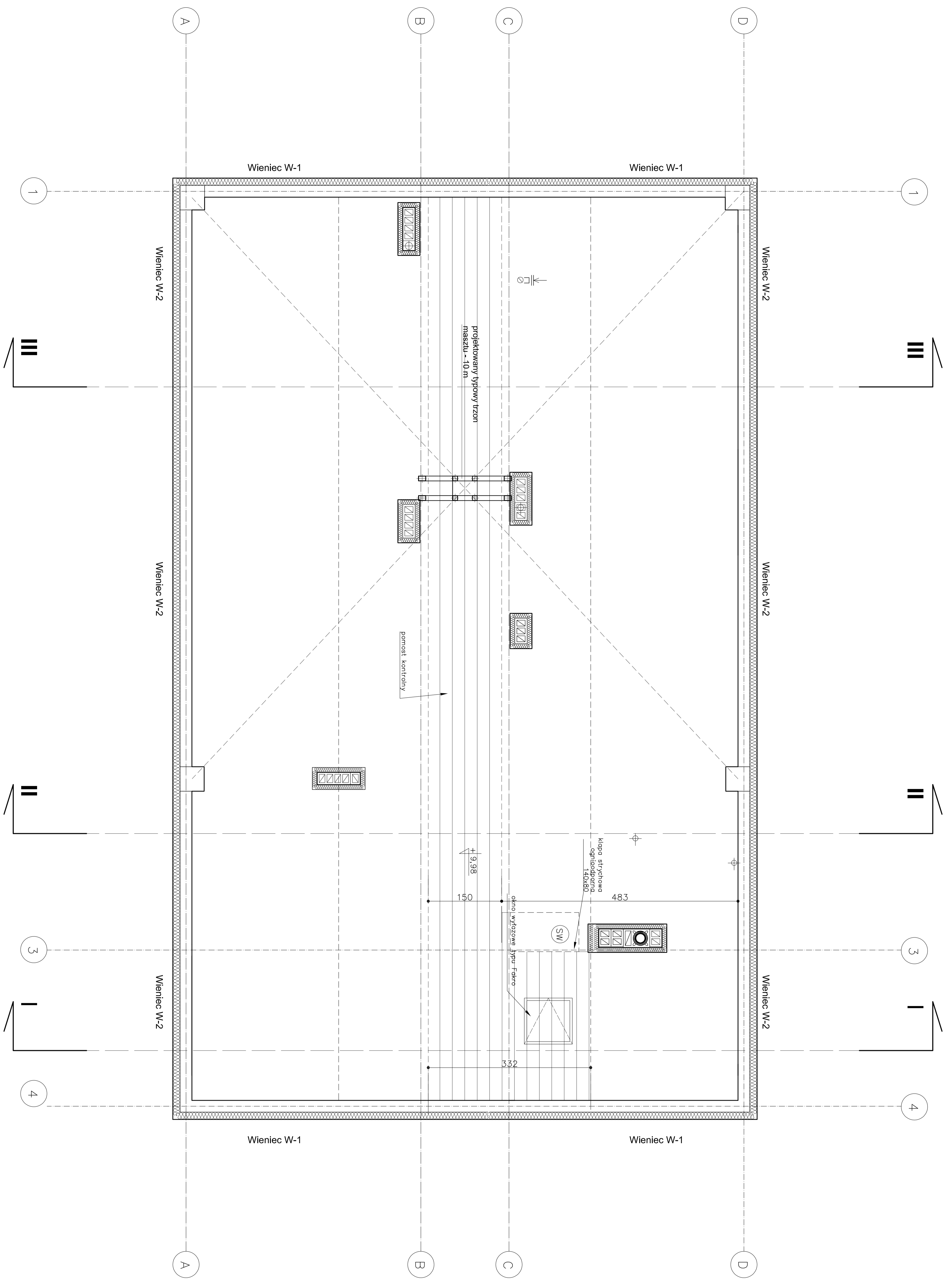
Imię i nazwisko: **KOMIENDA WOJEWODZKA POLICJI**

Nazwa projektu: **PRZEKROJ II-II - zamienny**

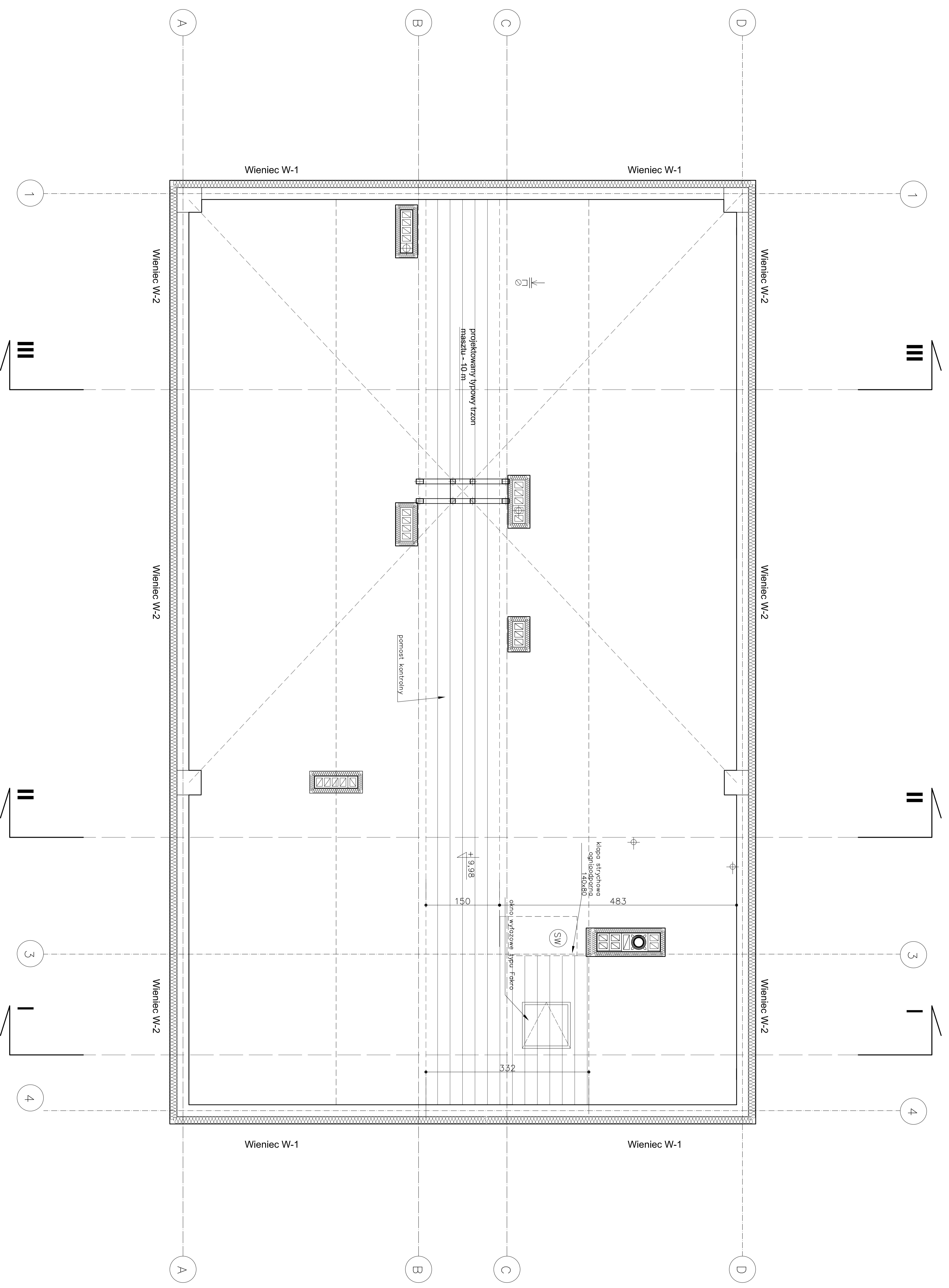
Obiekt: **KOMISARIAT POLICJI**

Użytkownik: **CEDRY WIELKIE**
dz. nr 40/1, 40/4, 41

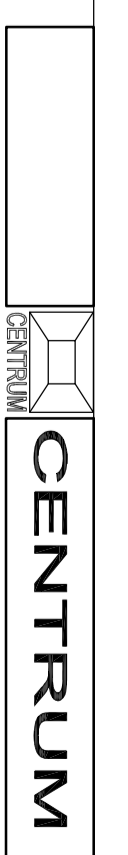
Projektant	mgr inż. Andrzej Szwed	48330591
Projektant	mgr inż. Joanna Kowalska	4440000011
Konstruktor	mgr inż. Wiesław Hinc	43700089
Projektant	mgr inż. Zdzisław Jędrzejak	50000000
Skala	1:50	
Nr ark.	46	



Zespół Projektowy "CENTRUM" s.c. ul. Czarnieckiego 47 65-009 Prusice, Gdańsk		Zespół Projektowy	
Inwestor: KOMENDA WOJEWODZKA POLICJI		Nazwa projektu: RZUT STRYCHU NIEUŻYTKOWEGO	
Określenie: KOMISARIAT POLICJI		Projektant: mgr inż. arch. Jurek Szat	
Uszkodzenie: CEDRY WIELKIE dz. nr 40/1, 40/4, 41		Szef projektu: mgr inż. arch. Joanna Koronka	
		Projektant: mgr inż. Zdzisław Jędrzejak	
		Data: październik 2020	
		Skala: 1:50	
		Nr ark.: A3.1	



Zespół Projektowy CENTRUM s.c.
 ul. Wolności 17
 83-000 Pruszcz Gdański



**KOMENDA
 WOJEWODZKA
 POLICJI**

**KOMISARIAT
 POLICJI**

PROJEKT WYKONAWCZY

Nazwa Wykonawcy: **RZUT STRYCHU NIEUŻYTKOWEGO**
 Projektant: Inż. inż. arch. Justyna Szał
 Sprawdził: Inż. inż. arch. Justyna Kowalewska

452024/21
 454/PD/OK/2011