

The drawing consists of two parts: a plan view (top) and an elevation view (bottom).

Plan View (Top): Shows a complex polygonal shape with the following dimensions:

- Top horizontal edge: 226
- Right side edges (from top to bottom): 41,5, 101, 83,5
- Bottom horizontal edge: 83,5
- Left side edges (from bottom to top): 41,5, 101, 83,5
- Internal diagonal edges: 260,5, 71,5, 59, 71,5, 118, 59

Elevation View (Bottom): Shows the vertical profile of the shape with the following dimensions:

- Top horizontal edge: 319
- Right side edges (from top to bottom): 58,5, 73, 58,5
- Bottom horizontal edge: 377,5
- Left side edges (from bottom to top): 30,5, 69, 58,5
- Internal vertical edges: 278,5, 347,5
- Internal diagonal edges: 83,5, 101, 39,5

Litery i logo wykonać z aluminiowej płyty kompozytywowej dibond o grubości 50mm, składającej się z dwóch okładzin aluminiowych o gr. 0,3mm oraz rdzenia polietylenowego. Okładzina lakierowana piecowo, wykończenie matowe w kolorze RAL 7035.

Logo należy podświetlić zgodnie z branżą elektryczną.

Technical drawing of a police sign. The sign is rectangular, 121.5 cm wide and 121.5 cm high. It features a central circular emblem with a star and a cross. To the right of the emblem is the word 'POLICJA' in large, bold, capital letters. Dimensions are provided for the emblem, the text, and the overall sign.

Technical drawing of a square sign with the word "POLICJA" (Police) in the center. The drawing includes a top view, a side view, and a detail of the mounting plate.

Top View Dimensions:

- Overall width: 91 mm
- Overall height: 91 mm
- Central square width: 50 mm
- Central square height: 50 mm
- Distance from center to edge: 20.5 mm
- Distance from center to edge (inner): 18.5 mm
- Distance from center to edge (outer): 20.5 mm

Side View Dimensions:

- Overall width: 217 mm
- Overall height: 208 mm
- Distance from center to edge: 20.5 mm
- Distance from center to edge (inner): 18.5 mm
- Distance from center to edge (outer): 20.5 mm

Detail Dimensions:

- Overall width: 87.5 mm
- Overall height: 91.5 mm
- Distance from center to edge: 20.5 mm
- Distance from center to edge (inner): 18.5 mm
- Distance from center to edge (outer): 20.5 mm

Labels indicate "profil stalowy 20x20x2mm" for the mounting profile.

Technical drawing of a police badge and the word "POLICJA". The badge on the left is a stylized emblem with a central shield and radiating lines. Dimensions for the badge are: top width 39, top right extension 15.5, right width 39, and bottom width 39. The word "POLICJA" on the right is in a bold, sans-serif font. Dimensions for the word are: total width 145 and height 28.5. Below the word, a series of numbers (5, 1, 7, 3, 6, 10, 3, 6, 7, 5) are aligned with the letters, likely representing stroke order or timing for a digital display.

Technical drawing of a roof plan showing a main roof and three chimneys with their dimensions.

Main Roof Dimensions:

- Overall width: 72
- Overall depth: 72
- Left side segments: 26,5, 32, 13,5
- Right side segments: 23, 18,5, 23, 18,5, 23,5, 18,5
- Internal diagonal segments: 19, 23, 63, 19, 37, 23, 19

Chimney Dimensions:

- Chimney 1 (Left):**
 - Width: 13,5
 - Depth: 32
 - Top width: 26,5
 - Bottom width: 72
- Chimney 2 (Middle):**
 - Width: 26,5
 - Depth: 32
 - Top width: 12,5
- Chimney 3 (Right):**
 - Width: 18,5
 - Depth: 22
 - Top width: 9,5
 - Bottom width: 70,5

Logo 2 - zlokalizowane nad wejściem do budynku.
Logo zamocować na szybie we wskazanym miejscu na klej.
Litery i logo wykonać z dibundu o grubości 20mm, kolor RAL 5003.

1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.
3. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
4. Wszelkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji.
5. Zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
6. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, balustrad, i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczowych wykonanych na obiekcie.
7. Wszelkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa ppż. i bhp; posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie.
8. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
9. Wskazane na rzutach przykładowe elementy wyposażenia budynku / lokalu, w szczególności drzwi wewnętrzne, elementy armatury łazienkowej (np. umywalki, sedesy, brodziki prysznicowe) i kuchennej (zlewki, kuchenki i inne) służą wyłącznie wskazaniu miejsc, w których mogą one zostać zamontowane stosownie do planowanego rozmieszczenia instalacji w budynku / lokalu i nie stanowią oferty w rozumieniu prawa handlowego.
10. Powierzchnie lokale zinententować po wybudowaniu inwestycji w celu ustalenia rzeczywistych wymiarów.

INWESTOR	Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach 40-038 Katowice, ul. Lompy 19
INWESTYCJA	Budowa nowej siedziby Komendy Miejskiej Policji w Sosnowcu przy ul. Janowskiego na działce 3634/1.
LOKALIZACJA	Działka nr 3634/1 przy ul. Aleksandra Janowskiego, Sosnowiec obręb 0010.
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY

DEMIURG ul. Lubeckiego 2
PL 60-348 Poznań
tel./fax: +48 61 662 11 40
www.demiurg.com.pl

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Jan Krzysztof Nikisch	WP-01A/OKK/UpB/50/2010 w specjalności architektonicznej z/ba nr WP-0817	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Wojciech Kucharski		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Krzysztof Kaczmarek	88/WPOKK/UpB/2011 w specjalności architektonicznej nr izby WP-0573	
TREŚĆ RYS.			SKALA

DETAL NR 11 LOGOTYPU BUDYNEK A			1:20
DATA	30 MAJA 2017	NR KONTRAKTU	001606
BRANŻA	NR REWIZJI	NR RYSUNKU	A.46
Rysunek stanowi własność firmy DEMIURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, i udostępniany osobom trzecim bez wyrażenia pisemnej zgody właściciela.			

Rysunek stanowi własność firmy DEMIURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.