

## skala --

- LEGENDA:**
1. Właz żeliwiny klasy D400
  2. Pierścień dystansowy
  3. Płyta pokrywowa
  4. Pierścień odcciążający
  5. Kreg studzienny
  6. Stopień szlazu żeliwny
  7. Podstawa studni z kintetą
  8. Podbudowa zwirowo-plekowska
  9. Otwór pod właz

[illegible]

Technical drawing of a mechanical assembly in cross-section. The drawing shows a central shaft (6) with a diameter of  $\phi 1200-2000$  passing through a housing (7). The shaft is supported by bearings (3, 4, 5) and has a flange (2) at one end. A cover (8) is shown on the left side. The drawing includes various dimension lines and labels (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8) pointing to specific components.

Technical drawing of a mechanical assembly in cross-section. The assembly consists of a base (1), a shaft (2), a sleeve (3), a nut (4), a washer (5), a flange (6), and a base plate (7). A dimension line indicates a length of 1200-2000 for the central section. A circular feature with a crosshair is shown on the right side of the shaft.

SCHEMAT STUDNI KANALIZACYJNEJ

skala --

LEGENDA:

1. Właz żeliwny klasy D400

2. Pierścień dystansowy

3. Płyta pokrywowa

4. Pierścień odciążający

5. Krąg studzienny

6. Stopień zjazdowy żeliny

7. Podstawa studni z kineią

8. Podbudowa żwirowo-płaskowa

9. Otwór pod właz

BW PROJEKT

NATYWIENI BUDOWA

BW PROJEKT

Bartosz Woitkowski

Płaki Wielkie 16B, 11-610 Pozedrze

NIP 845-186-87-79, REGON 281415329

tel. 790 882 575, e-mail: bwprojekt@wp.pl

NAMZA INWESTYCJI:

BUDOWA ULICY SZMARAGDOWEJ I BURSZTYNOWEJ W KOLNIE

ADRES INWESTYCJI:

jednostka ewidencyjna: 200601\_1 Miesto Kolno  
obrb ewidencyjny: 200601\_1.0001 Kolno  
działki nr ewidencyjne: 1813/2, 1819/2, 1819/4, 1821/5, 1823/7, 1824/7,  
1825/6, 1825/11, 1826/9, 1827/12, 1827/15, 1827/18, 1828/6, 1828/12,  
1829/2, 1829/4, 1830/2, 1830/4, 1832/10, 1833/5

INWESTOR:

MIASTO KOLNO  
UL. WOJSKA POLSKIEGO 20, 18-500 KOLNO

PROJEKTANT B. SANITARNEI:

mgr inż. Łukasz Pruszek

NR UPRAWNIENI:

POM/0163/POOS/06

PODPIS:

TYTUŁ RYSUNKU:

SCHEMAT STUDNI KANALIZACYJNEJ

DATA:

05.04.2024

SKALA:

--

NR RYS:

S-4