

Technical drawing illustrating the installation of a water meter (licznik) and its associated components, showing two types of meters (left and right) and their connection to the water supply system.

The drawing includes the following components and dimensions:

- 1:** Licznik (Water meter)
- 2:** Zawór (Valve)
- 3:** Rurociąg (Pipe)
- 4:** Zawór (Valve)
- 5:** Rurociąg (Pipe)
- 6:** Zawór (Valve)
- obsypka żwirowa:** Gravel filling (indicated for the left meter assembly)
- blok betonowy o wym. 25x25x40cm:** Concrete block with dimensions 25x25x40cm (indicated for the left meter assembly)
- blok betonowy o wym. 40x40x25cm:** Concrete block with dimensions 40x40x25cm (indicated for the right meter assembly)
- Dimensions:**
  - 350 (Height of the gravel filling)
  - 400 (Width of the concrete block for the right meter)
  - 250 (Height of the concrete block for the right meter)
  - min. 80cm (Minimum distance between the two concrete blocks)
  - Ø600 (Diameter of the pipe for the left meter)

Objekt	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Skórzanej wraz z odejściami (przyłączami) w granicach pasa drogowego.				
Adres	Działka nr 159/35, 159/37, 173/2, 173/7, 175/1, 175/3, 176/2, 176/3, 190/1, 190/2, 193 Obręb: 200202_4.0044 Czarna Białostocka; gm. Czarna Białostocka				
Inwestor	"Przedsiębiorstwo Komunalne" w Czarnej Białostockiej Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 62; 16-020 Czarna Białostocka				
Przedmiot rysunku	HYDRANT NADZIEMNY Z ARMATURĄ			Skala	Nr.rys <b>8</b>
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant:	mgr inż. Sławomir Majewski	INSTALACJE SANITARNE	PDL/0115/POOS/08	26.06.2017	