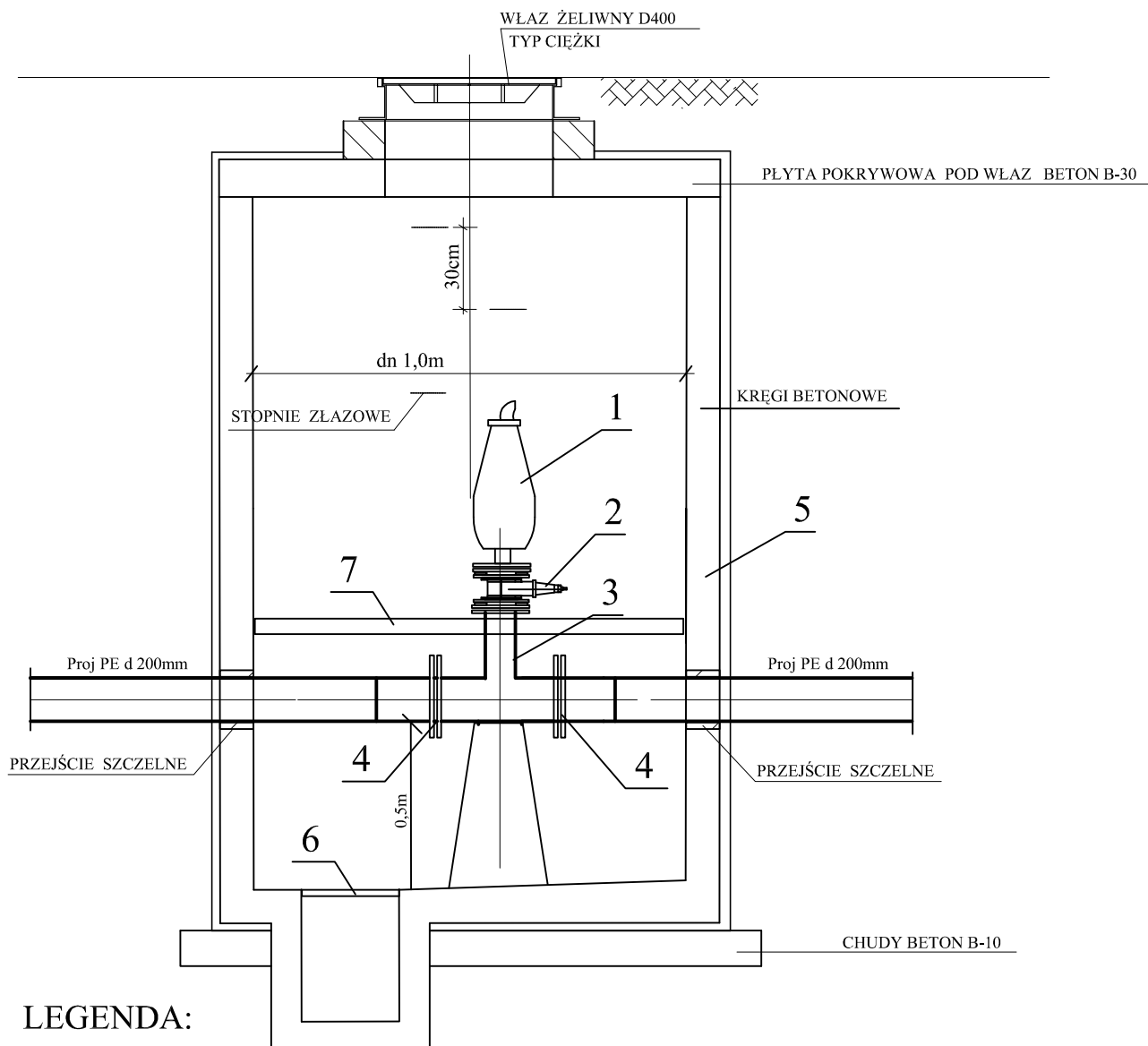


STUDNIA rewizyjna z odpowietrzeniem KS9 z kręgów Ø 1,0m



LEGENDA:

- 1 - Zawór napowietrzająco - odpowietrzający Jafar 7020 dn 80mm lub innego producenta o takich samych parametrach
- 2 - Zasuwa żeliwna kołnierzowa AVK typ 06/ 30 krótka dn 80mm,
- 3 - Trójnik żeliwny dn 200/80mm
- 4 - Tuleka kołnierzowa PE Ø 200mm
Kołnierz stakowy luźny Ø 200mm
- 5 - Studnia rewizyjna betonowa dn 1,0m kpl
- 6 - Wybetonowane miejsce na włożenie pompy o wymiarach 40x40 i gł. 60cm przykryte kratą ocynkowaną lub ze stali nierdzewnej
- 7 - Pomost

Drogowskaz s.c.		M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grzybowska ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl	
Stadium : P.W.	Nazwa rysunku: studnia rewizyjna z odpowietrzeniem	Rysunek nr : 4	
Skala : -----	Objekt: Opracowanie dokumentacji technicznej drogi publicznej oznaczonej symbolem 5KD miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego terenu ograniczonego ulicą Wojska Polskiego, zabudową mieszkaniową osiedla Polna, ulicą Utrata, terenami wojskowymi i ulicą łączącą ulicę Utrata i ulicę Sportową w Suwałkach - BRANŻA SANITARNA	Data : 10.2017	
BRANŻA SANITARNA			
Opracował:			
Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:		
mgr inż. Agata Fiedoruk Walko nr upr. PDL/0049/PWOS/12			
Współpraca: inż. Mariusz Walko			