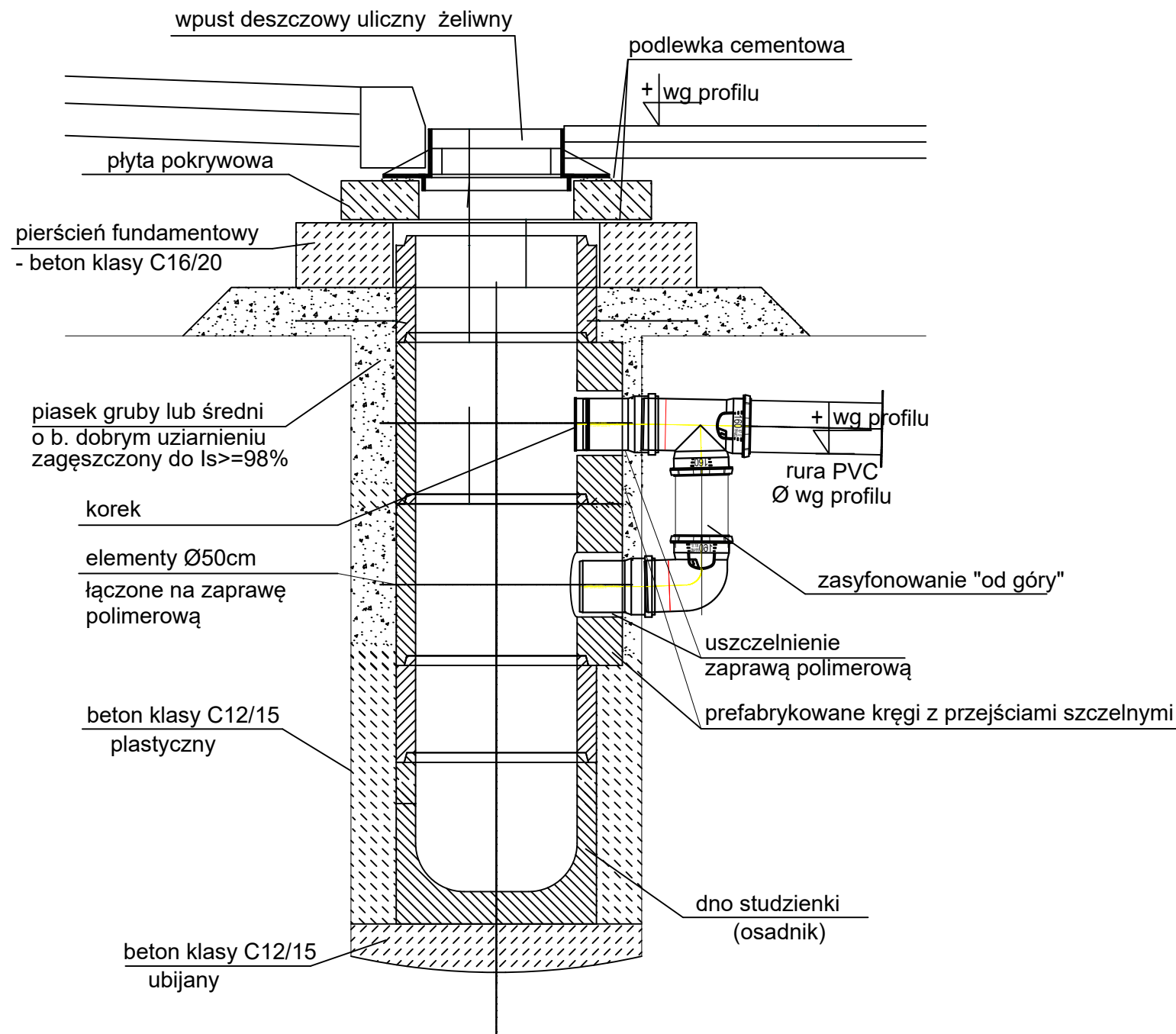


WPUST DESZCZOWY ULICZNY Z OSADNIKIEM - Ø50cm

Z ELEMENTÓW BETONOWYCH
Z ZASYFONOWANIEM



Uwaga: Wszystkie studnie narażone na obciążenia ruchem samochodowym należy wyposażyć w pierścienie odciążające i włazy klasy D400. Studnie projektowane w terenach zielonych należy wyposażyć w włazy klasy B125.

	Nazwa zadania / Inwestycja: Przebudowa budynku kultury – Pałac Bobrowskich wraz z zagospodarowaniem terenu (budowa instalacji i przyłączy, budowa murku oporowego oraz przebudowa tarasu wraz z budową pochylni dla osób niepełnosprawnych) w ramach zadania: „Spotkajmy się w pałacu! — rewitalizacja zabytkowego zespołu pałacowo-parkowego Bobrowskich w Andrychowie” – ETAP 1.” 34-120 Andrychów, ul. Krakowska 69	Projektant: mgr inż. Anna Kaczmarek-Wypych upr. nr SLK/4775/PWOS/13	Numer projektu: AAG/21/0003
	Inwestor: Gmina Andrychów, ul. Rynek 15, 34-120 Andrychów	Sprawdzający: mgr inż. Mariusz Bugajski upr. nr 115/99	Data: luty 2022
	Koordynacja projektowa: mgr inż. arch. Tomasz Kacprowicz mgr inż. Grzegorz Seget	Opracowujący:	Branża: IS
	Tytuł rysunku: Schemat wpustu		Skala rysunku: 1:100
			Numer rysunku: IS-08

Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie