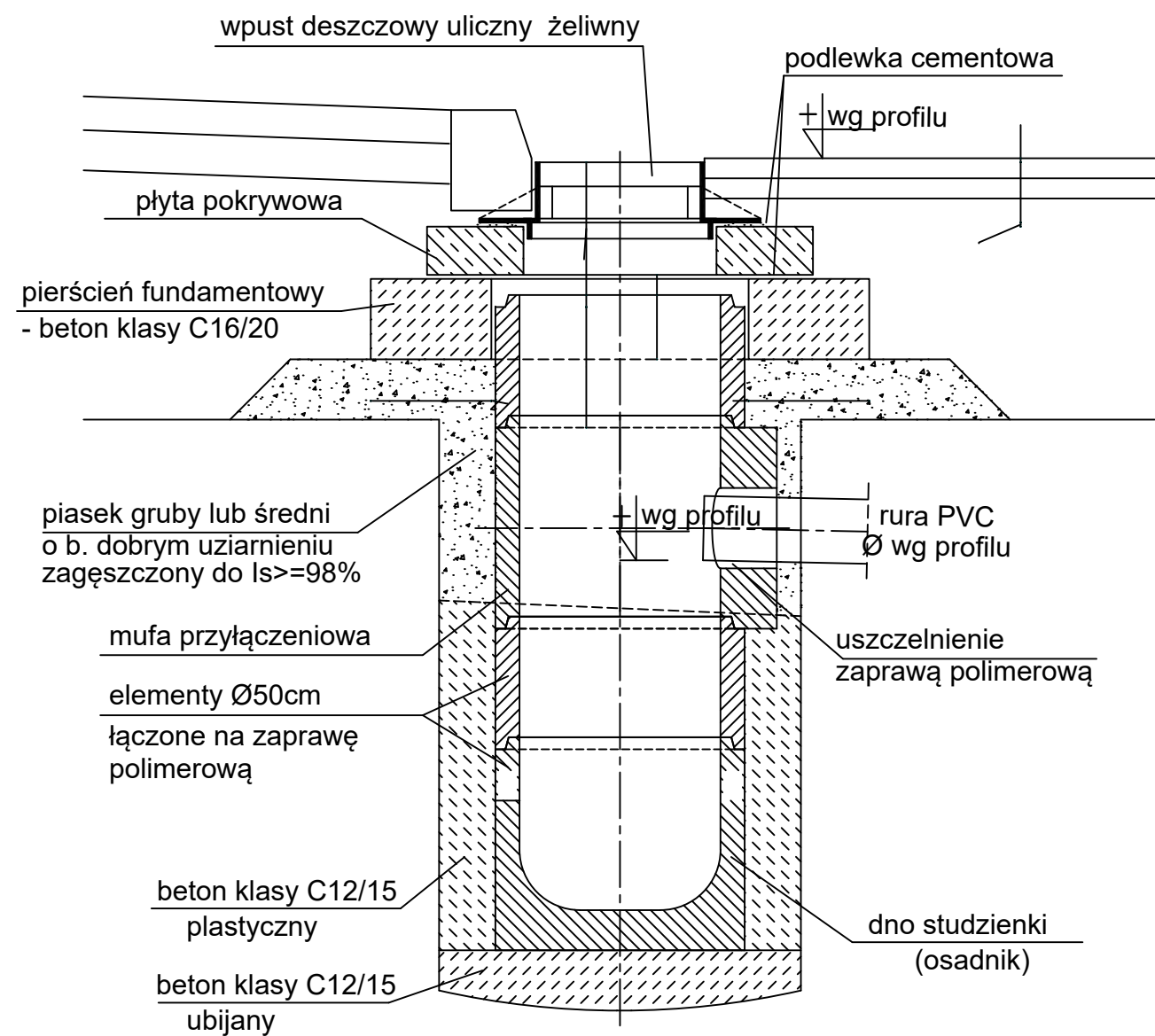


WPUST DESZCZOWY ULICZNY Z OSADNIKIEM - Ø50cm  
Z ELEMENTÓW BETONOWYCH



Uwaga:

1. Rzędna terenu (N1) zgodnie z profilem.
2. Rzędna odpływu (N2) zgodnie z profilem
3. Zastosować wpust deszczowy z żeliwa klasy C250 o wym. 400x600mm



mgr inż. MIROSLAW SZYNDLAR kom. 889 443 120 biuro@fsprojekt.pl biuro: ul. Hołodunowska 57 43-143 Łędziny tel./ fax. 664 227 123			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: BUDOWA ZESPOŁU BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W TARNOWSKICH GÓRACH PRZY UL. GENERAŁA ANDERSA NA DZIAŁKACH NR 3387/131, 3388/131			
TYTUŁ (NAZWA) RYSUNKU: SCHEMAT WPUSTU	SKALA: - DATA: 08.2022	NR PROJEKTU: 16/ 2022	NR RYSUNKU: IS-06a
PROJEKTANT (branza sanitarna): mgr inż. Anna KACZMAREK-WYPYCH nr upr. SLK/4775/PWOS/13	PODPIS:		
SPRAWDZAJĄCY (branza sanitarna): mgr inż. Mariusz BUGAJSKI nr upr. SLK/IS/8766/03	PODPIS:		