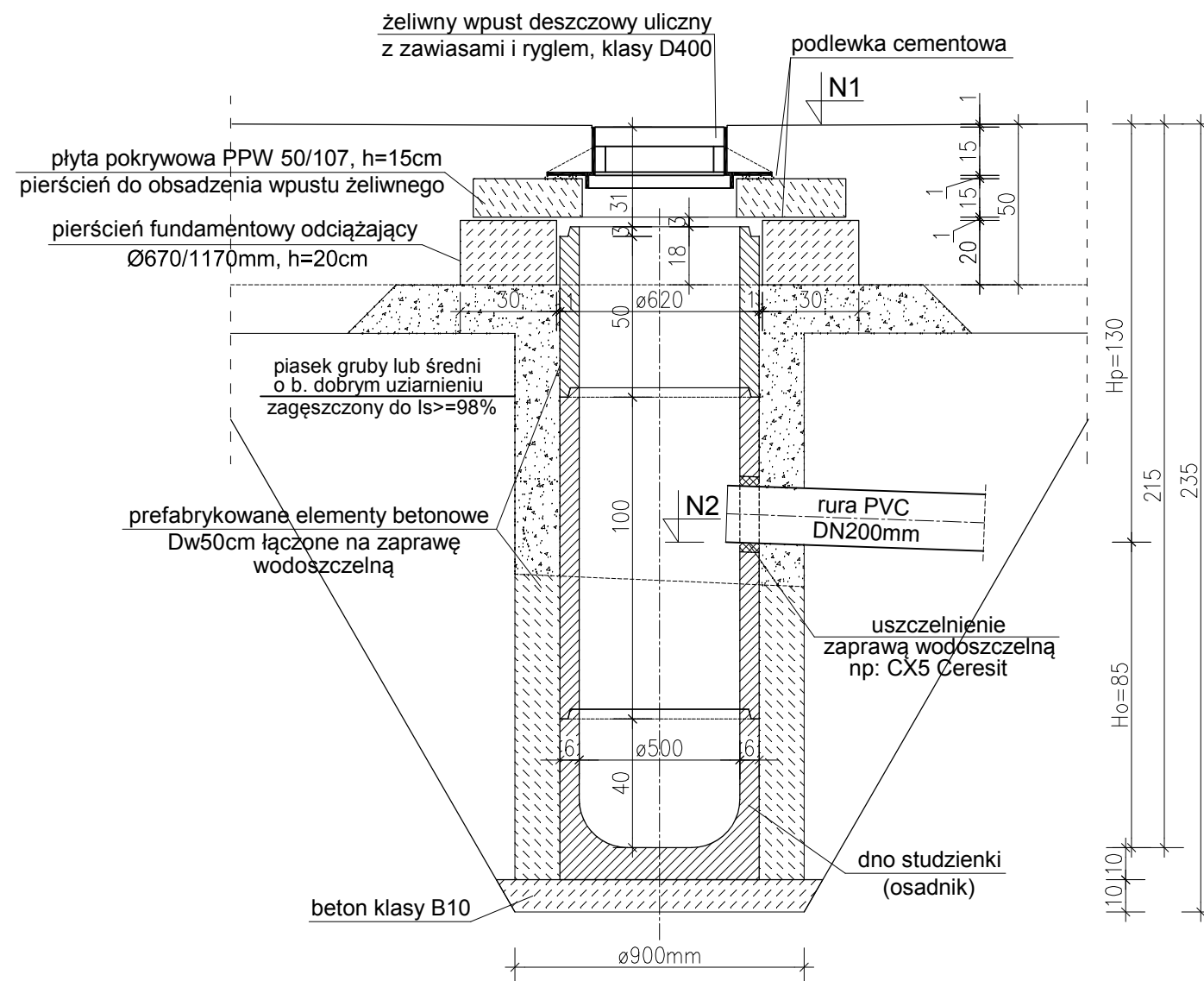


WPUST DESZCZOWY Z OSADNIKIEM Z ELEMENTÓW PREFABRYKOWANYCH

wpusty: $H_p=130\text{cm}$ - osadnik 85cm



Uwagi:

1. Rozpatrywać łącznie z częścią technologiczną
2. N1, N2 - rzędne wg profili podłużnych
3. Posadowienie przykanalików w gruncie wg rysunku nr S8
4. W obrębie wpustu wyprofilowana do wpustu kostka
5. Pierścień fundamentowy może być wykonany jako prefabrykat
6. Elementy prefabrykowane wykonane z betonu klasy min. C35/45

<p style="text-align: center;">D&L Ewa Musz Dołhobrody 13, 22-220 Hanna</p>				
<p>Inwestor: Zarząd Nieruchomości Komunalnych ul. Grodzka 12, 20-112 Lublin</p>				
<p>Temat: Budowa ulicy KDL-G (Zygmunta Augusta) i ulicy KDL-G/R (Władysława Jagiełły) w Lublinie</p>				
<p>Nazwa rys.: KANALIZACJA DESZCZOWA SZCZEGÓŁ WPUSTU DESZCZOWEGO</p>				
Wyszczególnienie	Nazwisko i imię, nr upr.	Data	Podpis	Skala: 1:20
Projektant:	mgr inż. Anna Mazur upr. LUB/0124/PWOS/04	02.2016		Nr rys. S/7
Sprawdzający:	inż. Feliks Dragan upr. 2369/Lb/74	02.2016		