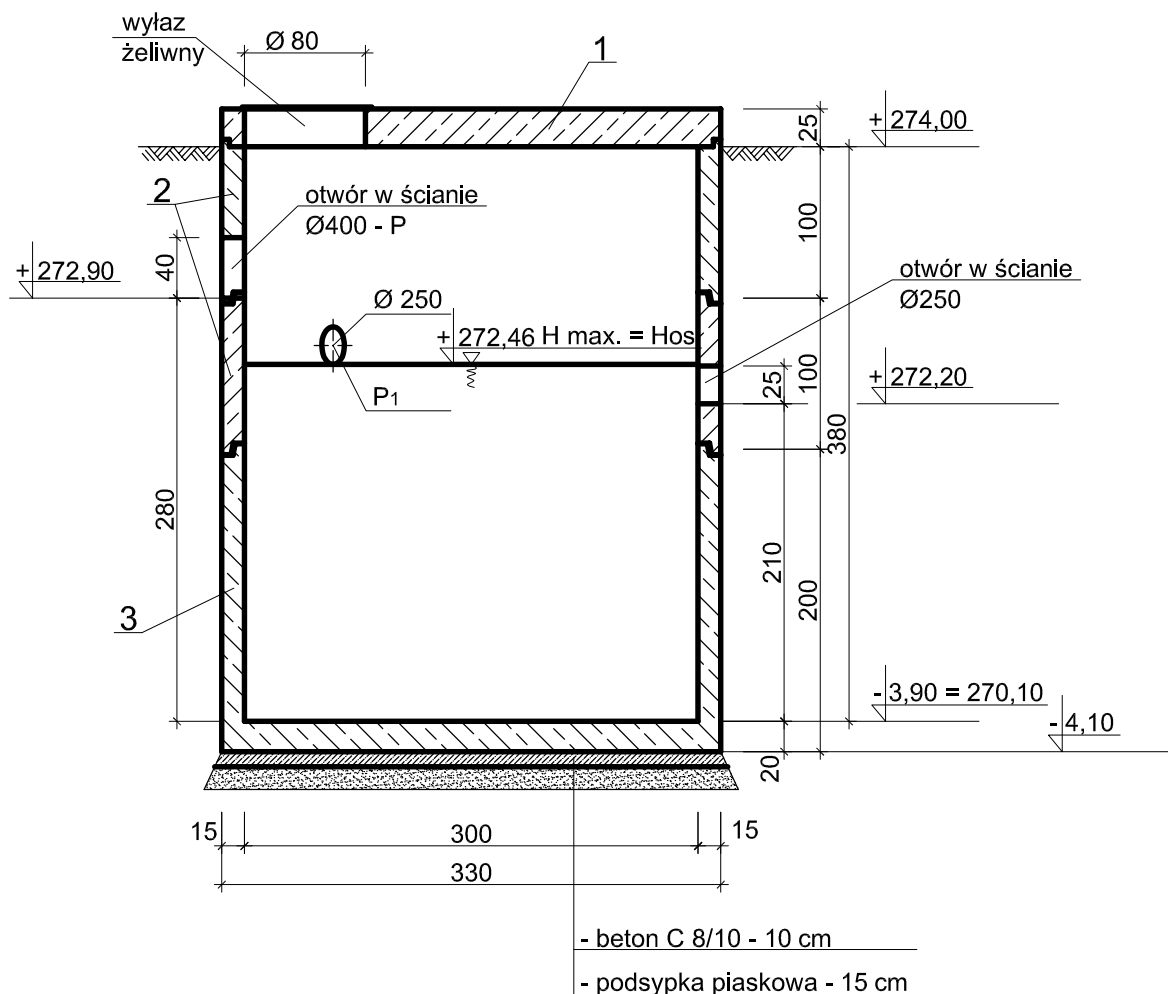


## Pompownia ścieków

skala 1:50



### Elementy prefabrykowane studni:

- 1 - Płyta przykrywająca - Dz-3300 mm  
H=250 mm  
z otworem Ø800 na wylaz
- 2 - Krag nadstawczy - Dw-3000 mm  
H=1000 mm
- 3 - Zbiornik - Dw-3000 mm  
H=2000 mm

### Elementy żelbetowe prefabrykowane z betonu C 35/45

wymiary podano w cm

Inwestor:           Kompania Węglowa SA Katowice Oddział Kopalnia Węglowa Kamiennego "Piekary"					Nr projektu 04/2012
Wykonawca: Jacek Poniński <b>PAKT</b> Katowice					
Temat opracowania: <i>Budowa systemu odprowadzania wód deszczowych z terenu                   w rejonie ulicy Saboty, Komunardów i na wschód                           od ul. Komunardów w Piekarach Śląskich</i>					Data: wrzesień 2013
Tytuł rysunku: <i>Pompownia - konstrukcyjny</i>					Nr rys.  14
Funkcja	Imię i Nazwisko	nr uprawnień	podpis	data	Skala  1:50
Projektował:	mgr inż. B. Czajerek	80/81			