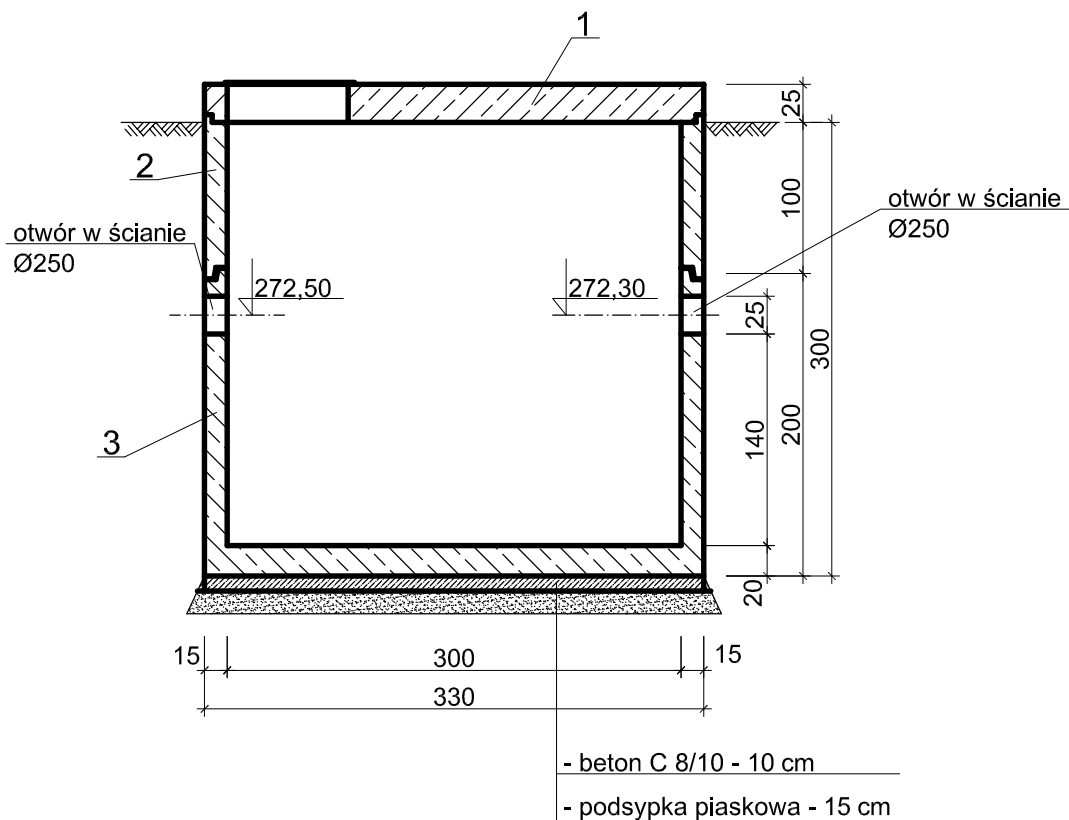


Osadnik
skala 1:50



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 PAKT Katowice					
Temat opracowania: <i>Budowa systemu odprowadzania wód deszczowych z terenu w rejonie ulicy Sabły, Komunardów i na wschód od ul. Komunardów w Piekarach Śląskich</i>					Data: wrzesień 2013
Tytuł rysunku: <i>Osadnik - konstrukcyjny</i>					Nr rys. 13
Funkcja	Imię i Nazwisko	nr uprawnień	podpis	data	Skala 1:50
Projektował:	mgr inż. B. Czajerek	80/81			