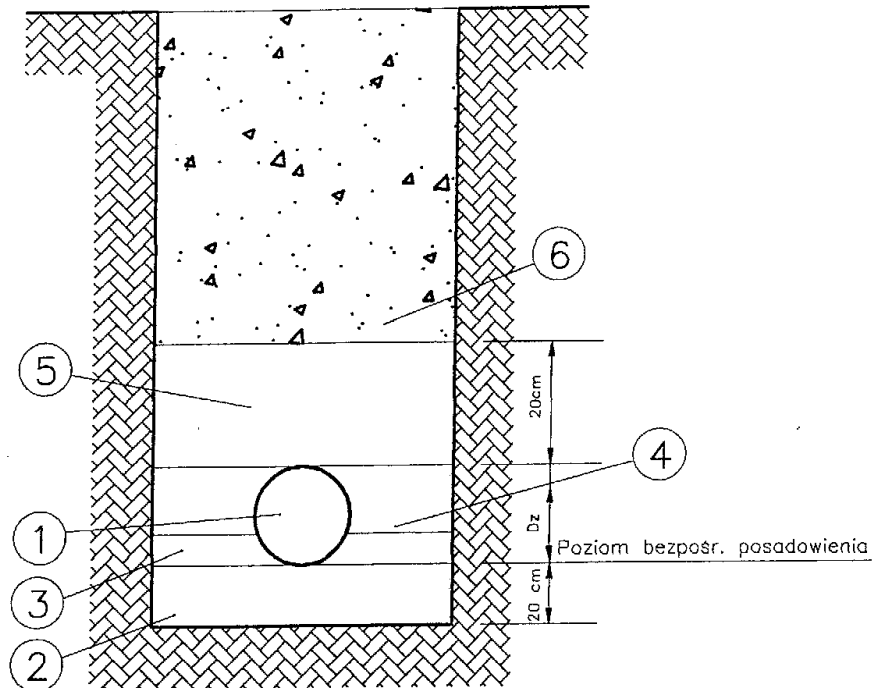


Branża	Sanitarna	Skala	bs	Nr. rys.	4
Specjalność	Instalacje wod-kan.				
Rysunek	Studnia rewizyjna betonowa d=1000 mm				
Opracował	inż. Alicja Jolanta Gładysz upr.Cie-43/86  inż. Mirosława Lewandowska upr.Cie-37/87	inż. Alicja Jolanta Gładysz Uprawniony Kierownik budowy i robót w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci wod-kan. Upr. nr Cie 43/86		Data	04.2011rok



1. Rura PE, PCV Dz ...
2. Strefa spodnia – podsypka z piasku–zagęszczenie 95% (Proctor)
3. Warstwa wyrównująca z piasku–zagęszczenie 95% (Proctor)
4. Strefa rury – obsypka piaskowo–żwirowa–zagęszczenie 95% (Proctor)
5. Strefa przykrycia – obsypka piaskowo–żwirowa–zagęszczenie 95% (Proctor)
6. Zasyпка–zagęszczenie 95% (Proctor)

<b>Branża</b>	Sanitarna	Skala: bs	Nr. rys 5
<b>Specjalność</b>	Instalacje wod-kan.		
<b>Rysunek</b>	Wypełnienie wykopu	inż. Alicja Jolanta Gładysz Uprawniony kierownik biurowy i robót specjalnych instalacyjno-inżynierskich w zakresie sieci wod-kan. Upr. Nr Cie 43/86	04.2011rok
<b>Opracował</b>	inż. Alicja Jolanta Gładysz upr. Cie-43/86  inż. Mirosława Lewandowska upr. Cie-37/87		