



**UWAGA**

Przed rozpoczęciem robót sprawdzić rzędne istniejących sieci wodociagowych, kanalizacyjnych, telekomunikacyjnych itp. oraz rzędne ewentualnych kolizji znajdujących się na trasie projektowanego przyłącza wodociagowego.

### Przylacze wodociagowe

Po stwierdzeniu szczelności wykonać obsypkę z gruntu niespoistego na szerokości min 30 cm wokół nawietrki i obudowy teleskopowej do wysokości terenu.

**Grunt zagęścić ubijakami ręcznymi warstwami gr 20cm.**

Przewód przyłączą ułożyć na podsypce z piasku grubości 15 cm. Obsypkę z gruntu niespoistego do wysokości 30 cm ponad wierzchość rury wykonać ręcznie i zagęszczać ręcznie warstwami o grubości do 20 cm. Powyżej można wykonać zasypkę i zagęszczenie mechaniczne. W trasie dróg grunt zagęszczać do uzyskania wskaźnika zagęszczenia 0,95 ZMP.

Nr rys.		5	Nazwa rysunku	
Skala		1:100/500	Profil inst. wodociągowej	
Data		11-2012		
Obiekt			Świetlica wiejska	
Lokalizacja			Robaczsko, 64-130 Rydzyna, (dz. nr 105	
Projektant		mgr inż. G. Dembski	Nr upr.	53/03/ZG