



**UWAGA**  
 Rury kanalizacyjne układać na podsypce piaskowej 10 cm z przykryciem 30 cm warstwą ubitego piasku ponad wierzch rury.  
 Jako materiał na obsypkę i nadsypkę (strefa ochronna rury i strefa nad rurą) stosować materiał sypki taki jak: żwir, tłuźceń, piasek lub mieszanina piasku i żwiru (kategorii I, II lub III).  
 Zagęszczanie gruntu w wykopie powinno odbywać się warstwami z zagęszczeniem co 10-30 cm.  
 Plan sytuacyjny patrz rys. 1. Arkusz 1

<b>BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ CIŚNIENIOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W msc. BOBROWNIKU (BOBROWNIKU PO STRONIE ZACHODNIEJ PKP)</b>		
RYSUNEK	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej Odcinek Sc4 - t49	BRANŻA: Sanitarna
INWESTOR	Gmina Nieborów al. Legionów Polskich 26, 99-416 Nieborów	STADIUM: Proj. budowlany
ADRES INWESTYCJI	msc. Bobrowniki, gm. Nieborów, dz. nr ewid. 14/1, 14/2, 2,3, 4/1, 4/2, 5, 6, 7, 8, 12, 106, 550, 58, 59, 60, 61, 62, 85	SKALA: 1:250/100
		DATA: Październik 2016
PROJEKTANT: mgr inż. Krzysztof Cichy upr. nr: 45/85/Sk-oe		NR RYSUNKU <b>9</b>
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Adam Bachura upr. nr: LOD/1884/PWOS/12		
JANUSZ MOSTOWSKI 99-400 Ławica, ul. Katyńców 17 tel. 46 837 55 26		