



**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, tłuczeń, piasek lub mieszanina piasku i żwiru (kategorii I, II lub III). Zagęszczanie gruntu w wykopie powinno odbywać się warstwami z zagęszczaniem co 10-30 cm. Plan sytuacyjny patrz rys. 1. Arkusz 1

**BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ CIŚNIENIOWEJ  
WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W msc. BOBROWNIKI  
(BOBROWNIKI PO STRONIE ZACHODNIEJ PKP)**

RYSUNEK	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej Odcinek Sc3 - t41	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 1:500/100
 <b>JANUSZ MOSTOWSKI</b> 99-400 Łowicz, ul. Katarzynów 17 tel. 46 837 55 26	PROJEKTANT: mgr inż. Krzysztof Cichy upr. nr: 45/85/Sk-ce	DATA: Październik 2016
	SPAWDZAJĄCY: mgr inż. Adam Bachura upr. nr: LOD/1884/PWOS/12	NR RYSUNKU <b>8</b>