

# PROFIL PODŁUŻNY SIĘCI KANALIZACJI SANITARNEJ NOWA WIEŚ MAŁA GM. DOBRE MIASTO

Ciągi od przydomowych  
przepompowni  
Skala 1:100/500

UWAGA:  
PRZED PRZYSTAPIENIEM DO WYKONYWANIA  
PRZYKANALIKÓW NALEŻY SPRAWDZIĆ RZECZYWISTE  
RZĘDNE WYJŚC KANALIZACJI SANITARNEJ Z BUDYNKÓW

Sprawdzono

*[Signature]*

inż. Zygmunt Lewandowicz  
uprawnienie budowlane do projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie  
sieci, instalacji i urządzeń ciepła, chł.  
i wentylacji mech. wentylacyjnych i klimatyzacyjnych  
nr upr. 1347/EL/77; nr świad. WAB/13/1983/01

PRZEDSIĘBIORSTWO "ELPROJEKT" Sp z o.o W ELBLĄGU	
Objekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej graw. - tłocz.
Adres:	m. Nowa Wieś Mała, gm. Dobrze Miasto
Inwestor:	Gmina Dobrze Miasto
Rysunek:	Profil kanalizacji tłocznej SKALA 1:100/500
Projektował:	mgr inż. Paweł Borejko upr. proj. sanit. 251/EL/78; 1233/EL/87
Opracował:	tech. bud. Grzegorz Lubacha mgr inż. Tomasz Mrówczyński
Rys.	23
	XII.2006r.

Skala 1:100/500  
P.p.=110,00

Rzędna istniejącego terenu	119,86	119,80	119,30
Rzędna osi proj. rurociągu	118,36	117,89	
Długość odcinka	15,00	16,00	
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=16,00	i=29,0‰	
Proj. średnica nominalna, materiał	PE40x2,4		
Hektometr	8,50	16,00	

