


POZIOM PORÓWNAWCZY		145.00 m n.p.m.	Proj. przepompownia ścieków DN1500 Rz.d.=150.30, Rz.d.=150.30	
XXX - XXX - XXX				
RZĘDNA TERENU ISTN.		156.00	156.50	156.00
RZĘDNA DNA KANALU		154.34	154.84	154.87
RZĘDNA DNA WYKOPU		154.25	154.75	154.99
ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU		1.65	1.65	1.84
SPADKI, DŁUGOŚCI		11.8% 4.2	1.7% 18.4m	18.4m
ŚREDNICA, MATERIAŁ			DN110 L=22.6m	
ODLEGŁOŚCI		0.0	4.2	5.5
HEKTOMETRY		P	T1	T2
		0		

art					
projekt		ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 7 f. 83-400 Koszędzyna NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 tel/fax +48 58 680 83 69		748-14	
INWESTOR:		Gmina Dziemiany ul. 8 Marca 3, 83-425 Dziemiany		SKALA 1:100/250	
INWESTYCJA:		Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią ścieków w m. Kalisz; dz. nr 376, 372/9, 372/10, 365/10, 365/7 367/4, 366/2 obręb Kalisz		NR RYS. 	
Profil podłużny kanalizacji sanitarnej tłocznej		DATA 11.2014			
PROJEKTANT: mgr inż. Arkadiusz Malinowski upr. nr 294/Gd/2002 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodocigowych i kanalizacyjnych, ciepłych, gazowych i wentylacyjnych w zakresie projektowania i kierowaniu robotami bez ograniczeń					
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Jędrzej Myszka upr. nr POM/0040/P005/07 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodocigowych i kanalizacyjnych, ciepłych, gazowych i wentylacyjnych w zakresie projektowania bez ograniczeń					
ASYSTENT PROJ.: mgr inż. Zbigniew Korona					