

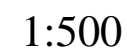



 - niweleta o spadku jednostajnym

	eA	1,0m - istniejący przewód elektroenergetyczny
	w	2,0m lub 4,0m - istniejąca sieć wodociągowa



JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA:				MANEVO Marek Łukowski 21-077 Spiczyn, Ziółków 88	
INWESTOR:		MIASTO STOLECZNE WARSZAWA DZIELNICA PRAGA - POŁUDNIE ul. Grochowska 274, 03-841 Warszawa			
ZADANIE INWESTYCYJNE:					
Przebudowa ulicy Młądzkiej z odwodnieniem, oświetleniem, urządzeniem zieleni drogowej, usunięciem kolizji i zabezpieczeniem urządzeń elektroenergetycznych w Dzielnicy Praga-Południe m. st. Warszawy					
STADIUM:					
PROJEKT WYKONAWCZY					
ADRES INWESTYCJI:				Data:	
ul. Młądzka, Warszawa				22 II 2016r.	
NAZWA RYSUNKU:				Branża:	
Profil podłużny sieci kanalizacyjnej				SANITARNA	
Projektant branży drogowej:		mgr inż. Paweł Giezek upr. nr LUB/0071/PWOK/05		Skala:	
Asystent proj. drogowej:		mgr inż. Jacek Nizio		Nr rysunku:	
Projektant branży sanitarnej:		mgr inż. Bartosz Szewczyk upr. nr WAM/0023/POOS/08		03.	
Sprawdzający branży sanitarnej:		mgr inż. Tomasz Drzewicki upr. nr LUB/0052/POOS/08		03.	