



poziom por. 145.00

RZĘDNA TERENU [m]	153.70	154.40	154.60
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU [m]	152.78	153.54	153.85
ZAGŁĘBIENIE DNA [m]	0.92	0.87	0.75
MATERIAŁ/SPADEK	PVC160	PVC160 i=3.0%	PVC160 i=10.5%
DŁUGOŚĆ [m]		24.87	3.00
ODLEGŁOŚĆ [m]	0.00	24.87	27.87
WĘZEL	S1	S2	S3

	PROJEKT BIAŁYSTOK - MARCIN HARASIMOWICZ CZAPLINO 11, 16-070 CHOROSZCZ WWW.INSTALACJESANITARNE.COM TEL. KOM. 694 285 294		NIP: 966-141-93-67 REG: 200216047
	OBIEKT: BUDYNEK GOSPODARCZY DO PRZECHOWYWANIA PŁODÓW ROLNYCH I MASZYN ROLNICZYCH ADRES: KUCHMY, GM. MICHAŁOWO DZ. NR 248/1 NAZWA RYS.: PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ		
specjalność: sanitarna			
PROJEKTANT: mgr inż. MARCIN HARASIMOWICZ upr. nr PDL/0148/POOS/09			RYS. NR: S-4
EDYCJA: A	DATA: 31.05.2013r.	SKALA: 1:100/200	RYS. NR: S-4 <small>PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM WSZELKIE ZMIANY, POWIELANIE, WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA - ZABRONIONE!</small>