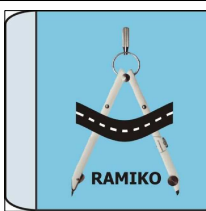



UWAGI:

1. Wszystkie kable projektowane i istniejące są typu XzTKMXpw
2. Między studniami: istniejącą A9 i projektowaną A8 należy zlikwidować wszystkie istniejące rury. W ich miejsce należy ułożyć trzy rury RHDPEP 110/6,3 oraz jedną osłonę rurową dwudzielną AROT A 120PS. Do tej osłony dwudzielnej należy przełożyć wszystkie kable istniejące.



RAMIKO
Kinga Ostraszewska
ul. Gronowa 3
66-450 Jenin
NIP 948-176-43-06
tel/fax: 095-718-25-77
e-mail: ramiko_ko@o2.pl



INWESTOR
Gmina Witnica

GMINA WITNICA
ul. KRN 6; 66-460 Witnica

Proces Inwestycyjny				
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY			
Część	Teletechniczna			
Objekt	Przebudowa skrzyżowania ul. Rutkowskiego, Żwirowej i Traugutta w Witnicy			
Adres	działki nr 715, 953 i 952/1			
Inwestor	GMINA WITNICA			
Nr rysunku 3	Schemat przebudowy sieci rozdzielczej			Skala
Autor	Imię i Nazwisko	Nr. Uprawnień	Data	Podpis
Upracowanie:	mgr inż. Janusz Siemda	Upr. Bud. Nr 1364/98/U	11.07.2011	
Projektant:	mgr inż. Janusz Siemda	Upr. Bud. Nr 1364/98/U	11.07.2011	
Sprawdzający	inż. Ireneusz Dyks	Upr. Bud. Nr DTK-WSB/02470 /02470/03/U	11.07.2011	