


- LEGENDA:
- PROJEKTOWANA OŚ
 - PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 15/30 WYSOKI
 - PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 15/30 OBNIŻONY
 - PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 15/25
 - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ JEZDNI
 - PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 8X30
 - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ POBOCZA
 - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ ZJAZDU
 - PROJEKTOWANE OBNIŻENIE W CHODNIKU
 - PROJEKTOWANE KORYTKO GL.30cm NA DNIĘ ROWU
 - PROJEKTOWANE UMOCNIE NIE SKARP PŁYTAMI AZUROWYMI
 - PROJEKTOWANY RÓW NIEMOCNIONY
 - PROJEKTOWANE PRZYKANALIKI
 - PROJEKTOWANE STUDZIENKI ŚCIEKOWE
 - PROJEKTOWANA STUDNIA REWIZYJNA
 - PROJEKTOWANA STUDNIA WLOTOWO-OSADNIKOWA
 - PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
 - PROJEKTOWANY PRZEPUST BETONOWY POD ZJAZDEM
 - KIERUNEK SPŁYWU WODY
 - ODCINEK NR I KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI
 - ODCINEK NR II KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI
 - NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z KOSTKI BETONOWEJ
 - NAWIERZCHNIA KOSTKI BETONOWEJ NA ZJAZDACH
 - NAWIERZCHNIA BITUMICZNA NA ZJAZDACH
 - NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA NA ZJAZDACH
 - NAWIERZCHNIA NA PRZEBUDOWANYCH SKRZYŻOWANIACH
 - PROJEKTOWANY ZIELENIEC
 - SCHEMAT MIN. I MAX. WYSOKOŚCI NIVELETY
 - SCHEMAT POCHYLENIA POPRZECZNEGO JEZDNI
 - ZABEZPIECZENIE ISTNIEJĄCEJ SIECI TELETECHNICZNEJ I ENERGETYCZNEJ RURAMI OSŁONOWYMI
 - ISTNIEJĄCA SIEĆ ENERGETYCZNA
 - ISTNIEJĄCA SIEĆ TELETECHNICZNA
 - ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA
 - ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
 - ISTNIEJĄCE OGRODZENIA

Wykonawca: 		Dariusz Augustyn ul. Brzozowa 5 34-400 Nowy Targ	
Temat: <i>Przebudowa drogi powiatowej nr 3545 W Wierzbica – Polany – Krzyżanowice</i>			
Część: <i>PROJEKT WYKONAWCZY</i>		Nr rys. <i>2.3</i>	
Tytuł rys.: <i>PLAN SYTUACYJNY – cz.3</i>		Skala: <i>1:500</i>	
		Data: <i>kwiecień 2015</i>	
Inwestor: Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych ul. Graniczna 24 26-600 Radom		Lokalizacja:	
		Województwo:	<i>mazowieckie</i>
		Powiat:	<i>radomski</i>
		Miejscowość:	<i>Wierzbica– Polany</i>
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Nr uprawnień	Podpis:
Branża: <i>DROGOWA, KANALIZACJA DESZCZOWA</i>			
Projektant:	<i>Krzysztof Kozłowski</i>	83/93 B–B	
Opracował:	<i>mgr inż. Dariusz Augustyn</i>		
	<i>mgr inż. Konrad Rembisz</i>		