



- LEGENDA:**
- nawierzchnia jezdni asfaltobetonowej (nowa konstrukcja)
 - nawierzchnia jezdni asfaltobetonowej (wyrównanie i nakładka)
 - nawierzchnia chodnika z kostki betonowej k. szarego
 - nawierzchnia wjazdu do posesji i pobocza z kostki betonowej k. czerwonego
 - nawierzchnia wyspy przejazdowej i zatoki autobusowej z kostki kamiennej 16/16/16 cm
 - zieleniec
 - nawierzchnia wjazdu i pobocza z kruszywa łamanego
 - wzmocnienie skarp betonowymi płytami ażurowymi
 - bezpiecznik ziemny obsiany trawą
 - gazony betonowe
 - barierka sztywna
 - betonowe korytko ściekowe 60/20
 - bariera energochłonna SP-06
 - krawężnik betonowy 15/30 wystający 12 cm ponad jezdnię
 - krawężnik betonowy wystający 2 cm ponad jezdnię
 - obrzeże betonowe 8/25 wtopione
 - projektowana krawężń jezdni
 - opornik betonowy 12/25 wtopiony
 - krawężń pobocza asfaltowego
 - projektowana ścianka czołowa
 - projektowana kanalizacja
 - projektowany wpust kanalizacyjny (pionowy)
 - projektowany przepust pod wjazdem do posesji
 - zabezpieczenie istn. uzbrojenia rurą dwudzielną
 - projektowany rów odwadniający
 - istniejąca sieć wodociągowa
 - istniejąca sieć gazociągowa
 - istniejąca sieć kanalizacyjna
 - istniejąca sieć teletechniczna
 - istniejąca sieć energetyczna

BRANZA:	DATA:	PROJEKTOWAŁ:	NR UPR.	PODPIS:	Temat:
1. Drogowa	09.2015	mgr inż. B. Markowski	87393	<i>[Signature]</i>	P.B.W. przebudowy drogi powiatowej nr 4489S
2. Drogowa	09.2015	mgr inż. Marek Pata		<i>[Signature]</i>	Kaniówek - Dankowice - Stara Wieś, ul. Krasńskiego oraz ulica Słowackiego w Dankowicach.
3. Drogowa					Treść: Plan sytuacyjny części komunikacyjnej
4. Teletechniczna					NUMER UMOWY: 5/2015/ZDP
5. Kanalizacyjna	09.2015	mgr inż. B. Markowski	87393	<i>[Signature]</i>	SKALA: 1:500
6. Sprawdzający					NUMER RYSUNKU: 3a
					PRACOWNIA PROJEKTOWO - USŁUGOWA " RONDO "