



	PROJ. PRZŁĄCZE I INSTALACJA WODOCIĄGOWA
	PROJ. INSTALACJA KANALIZACJI BYTOWEJ
	PROJ. INSTALACJA KANALIZACJI (ŚCIEKI NIEOCZYSZCZONE)
	PROJ. INSTALACJA KANALIZACJI (ŚCIEKI OCZYSZCZONE)
	PUNKTY CHARAKTERYSTYCZNE INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ
KSI	PUNKTY CHARAKTERYSTYCZNE INSTALACJI KANALIZACJI BYTOWEJ
KI	PUNKTY CHARAKTERYSTYCZNE INSTALACJI KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ (NIEOCZYSZCZONEJ)
D1	PUNKTY CHARAKTERYSTYCZNE INSTALACJI KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ (OCZYSZCZONEJ)
HP	HYDRANT PRZECIWPÓŻAROWY

INWESTOR:	Gmina Daszyna 99-107 Daszyna, Daszyna 34a		
NAZWA ZADANIA:	Uzbrojenie terenów inwestycyjnych Koryta- modernizacja i rozbudowa systemu zaopatrzenia w wodę- budowa stacji uzdatniania wody		SKALA: 1:250
ADRES INWESTYCJI:	nr ew. dz.4/99 obręb PGR Koryta		INST. SAN.
TREŚĆ RYSUNKU:	SCHEMAT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	DATA:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. ARTUR GOLENIIEWSKI	LOD/2339 /PWBS/14	10.2018
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. PAWEŁ BOBROWSKI	MAZ/0201 /POOS/07	10.2018
			NR RYSUNKU 2
			PODPIS: