



OZNACZENIA:

103	Numer działki objęty inwestycją
PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ	
	Zbiorny kanał sanitarny grawitacyjny o średnicy DN200mm
Ks1; Ks1.1	Nazwa i numer kanału sanitarnego
L=10,0	Długość odcinka kanału sanitarnego [m]
i=8	Spadek odcinka kanału sanitarnego [‰]
	Odgałęzienie kanału sanitarnego grawitacyjnego o średnicy DN160mm
L=10,0	Długość odcinka kanału sanitarnego [m]
	Rurociąg tłoczny ścieków
RT1	Nazwa i numer rurociągu tłoczego
-10,0-	Długość odcinka rurociągu tłoczego ścieków [m]
	Przepompownia ścieków
Ps1	Nazwa i numer przepompowni ścieków
	Studzienka kanalizacyjna na kanale zbiorczym
	Studzienka kanalizacyjna na odgałęzieniu do granicy działki
1.1	Numer studzienki kanalizacyjnej: 1.1 – na kanale zbiorczym
1.1b	1.1b – na odgałęzieniu do granicy działki
T1.1	Włczenie kanału na trójnik
R1.1	Punkt lokalizacyjny (węzeł) na rurociągu tłocznym ścieków
PROJEKTOWANE OBIEKTY I ELEMENTY PRZEPOMPOWNI	
Ps	Zbiornik przepompowni sieciowej
	Szafa sterownicza przepompowni
UWAGA:	
1. Na odcinkach kanałów sanitarnych pomiędzy studzienkami kanalizacyjnymi bez oznaczenia spadku "i" przyjęto spadek: i=5‰	
2. Wszelkie połączenia projektowanej sieci z już istniejącymi, należy zweryfikować i dopasować w trakcie realizacji.	

Jednostka projektowa:		KS Projekt Szymon Karbowski ul. Bukówko 1A/2, 63-700 Krotoszyn NIP: 621-166-72-47, REGON: 368723182
Nazwa obiektu budowlanego:	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Skoraszewice	
Adres obiektu budowlanego:	Skoraszewice, Krzyżanki Gmina Pępowo, powiat gostyński, woj. wielkopolskie	
Przedmiot (tytuł) rysunku:	Projekt zagospodarowania i uzbrojenia terenu - arkusz nr 1	
Funkcja:	Imię i nazwisko, specjalność i nr upr. bud.:	Data:
Projektant	mgr inż. Szymon Karbowski Spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wod. i kan. Nr uprawnień budowlanych: 300/DOŚ/11	04.2022r.
Sprawdzający	mgr inż. Wojciech Michalak Spec. instalacyjno-inżynieryjna w zakresie: *sieci wodociągowej i kanalizacyjnej Nr uprawnień budowlanych: 454/94/UW	04.2022r.
Stadium:	PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY	Skala: 1:1000
		Nr rys.: 01