



Oznaczenia skrótów:

- i - istniejący
- PJ - Płyty typu Jomb
- PZ - Podjazd żwirowy
- NA - Nawierzchnia asfaltowa
- PZ - Podjazd gruntowy
- TG - Teren zielony
- PKB - Podjazd z kostki betonowej
- PNA - Podjazd o nawierzchni asfaltowej
- NG - Nawierzchnia gruntowa
- JNA - Jeźdźnia o nawierzchni asfaltowej
- CHKB - Chodnik z kostki betonowej
- JKB - Jeźdźnia o nawierzchni z kostki betonowej
- NB - Nawierzchnia betonowa
- CHPJ - Chodnik z płyt typu Jomb
- PPAZ - Podjazd z płyt ozorowych
- SFRB - Sieczka rowerowa z frezu asfaltowego
- SRNA - Sieczka rowerowa o nawierzchni asfaltowej

WSZYSTKIE PRZYKANALIKI NALEŻY WYKONAĆ Z RUR PVC
KLASY S SDR34 SN8 LITYCH

	nazwa inwestora: WÓJT GMINY KOŁBASKOWO 72-001 KOŁBASKOWO 106		
	adres inwestycji: GMINA KOŁBASKOWO: M.OSTOJA		
GŁÓWNY PROJEKTANT			
projektant:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA	583/Sz/94	
branża: SIECI WOD.-KAN.			
projektant:	mgr inż. PIOTR SOLTYS	ZAP/0072/POOS/08	
sprawdzający:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK	282/Sz/83	
nazwa inwestycji: BUDOWA DROGI GMINNEJ ŁĄCZĄCEJ DROGĘ POWIATOWĄ NR 3926Z W OSTOI Z ULICĄ ZBOJNICĄ W SZCZECINIE			
nazwa opracowania: TOM 2 - BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
		nr umowy / oprac: 91/2020 // P-1011/2020 stadium oprac: PROJEKT WYKONAWCZY data oprac: STYCZEŃ 2021r.	skala: 1:100/500
		rysunek nr:	4