



Oznaczenia skrótów:

- istniejący
- PJ – Płyty typu Jomb
- PZ – Podjazd żwirowy
- NA – Nawierzchnia asfaltowa
- PG – Podjazd gruntowy
- TZ – 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 asfaltowych
- 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 SZUZA	583/Sz/94	

branta: SIECI WOD.-KAN.			
projektant:	mgr inż. PIOTR SOLTYS	ZAP/0072/POOS/08	
sprawdzący:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK	282/Sz/83	

nazwa inwestycji:	BUDOWA DROGI GMINNEJ ŁĄCZĄCEJ DROGĘ POWIATOWĄ NR 3926Z W OSTOI Z ULICĄ ZBOJNICZĄ 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: <div style="font-size: 48px; font-weight: bold;">5</div>
---	--	--------------------------------	---