



Legenda:

1. Projektowany kanał sanitarny - PCW SN8 Dn200mm
2. Trójnik redukcyjny 90° - PCW SN8 Dn200mm/160mm
3. Projektowany kanał sanitarny (przyłącze) - PCW SN8 Dn160mm
4. Studnia betonowa Dn1000

WYKONAWCA		INWESTOR	
DP-BUD PIOTR MATYSIAK UL. Z. RYBLEWSKIEJ-CICHONSKIEJ 8B/4 63-900 RAWICZ		GMINA MILICZ UL. TRZEBNICKA 2 56-300 MILICZ	
NAZWA ZADANIA		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU	
BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW I SYSTEMEM MONITORINGU W M. MILICZ ZAPEWNIĄCEJ MOŻLIWOŚĆ ZAOPATRZENIA W WODĘ I ŚCIEKI DZIAŁEK NR: 32/2; 32/3; 32/4; 32/5; 32/6; 32/7; 32/8; 32/9 AM29 OBRĘB MILICZ, POWSTAŁYCH PO PODZIALE DZIAŁKI 32 AM29 OBRĘB MILICZ		SCHEMAT WŁĄCZENIA KANAŁÓW BOCZNYCH	
OPRACOWANIE	PODPIS	SKALA	FAZA PROJEKTU
asystent: inż. J. GWIZDEK		—	PW
Projektował: mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia proj. nr WKP/0273/P00S/14		DATA	NR RYS.
		08.2021r.	09.00