



	WYMIAR PRZEWODU KANALIZACJI (średnica zewnętrzna dz = 110 mm)		PRZEWÓD KANALIZACJI BYTOWEJ
	WARTOŚĆ I KIERUNEK SPADKU PRZEWODU KANALIZACYJNEGO		PION KANALIZACJI BYTOWEJ Z WENTYLACJĄ GŁÓWNĄ
	RZĘDNA DNA KANAŁU WZGLĘDEM PODŁOGI NA POZIOMIE ± 0,00		PION KANALIZACJI BYTOWEJ Z ZAWOREM NAPOWIETRZAJĄCYM
	RZĘDNA DNA PIONU / RZĘDNA GÓRY ZAWORU NAPOWIETRZAJĄCEGO		WPUST PODŁOGOWY
	ŚREDNICA PIONU KANALIZACJI BYTOWEJ		ZWĘŻKA REDUKCYJNA ŚREDNICY
	OZNACZENIE PIONU KANALIZACJI SANITARNEJ (w dolnym pół okręgu nr pionu)		REWIZJA NA KANAŁE KANALIZACJI BYTOWEJ (CZYSZCZAK)
			KASKADA NA KANAŁE KANALIZACJI BYTOWEJ

Adaptacja pomieszczeń Szkoły Podstawowej w Bednie na żłobek		Inwestor: Gmina Bedno Bedno 24 99-311 Bedno	
Lokalizacja: obręb: Bedno Dz. nr 122/13		Tytuł rysunku: Rzut parteru INSTALACJA KANALIZACYJNA	
Projektant : mgr inż. Jacek Gawlik LOD 2673 POOS 15 LOD 2922 WBS 16	Podpis:	Data: 09.2020	Skala: 1:50
		Faza: Projekt budowlany	Nr rys.: 8