



LEGENDA SIECI PROJEKTOWANYCH:

- SIECI WODOCIĄGOWE
- SIECI KAN. POPŁUCZNEJ
- KABLE ENERGETYCZNE
- OGRODZENIE - STREFA OCHRONY
- STREFA OCHRONY BEZPOŚREDNIEJ STUDNI GŁĘBINOWEJ

OBIEKTY:

- 1 - BUDYNEK STACJI UZDATNIANIA WODY
- 2 - STUDNIA GŁĘBINOWA SW1
- 3 - ODSOJNIK WÓD POPŁUCZNYCH
- 4 - STUDNIA CHŁONNA
- 5 - ZBIORNIK BEZODPŁYWOWY

TREŚĆ RYSUNKU

PROJEKT ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU
BUDOWY UJĘCIA I STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI LESIAKI

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Dariusz Budzisz	NR UPRAWNIENIA ZAP/0141/PWOS/05	STADIUM PB
		NR UPRAWNIENIA	DATA 12.2012
SPRAWDZIŁA:	mgr inż. Ewa Zinowska-Suska	NR UPRAWNIENIA ZAP/0166/PWOS/07	
PROJEKT	PROJEKT BUDOWLANY SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ ZE STUDNIAMI GŁĘBINOWYMI I STACJAMI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI KARWICA I LESIAKI, GM. CEWICE		SKALA 1:250
			NR RYSUNKU 5