



- proj. sieć wodociągowa
- proj. przewody energetyczne
- układane w rurze osłonowej DVK110
- proj. przewody sygn.
- układane w rurze osłonowej DVK110
- S1 – istniejąca studnia głębinowa
- S2 – proj. studnia głębinowa
- 1 istn. zbiornik retencyjny wody pitnej V=100m3
- 2 studnia K3 z pompą popłuczyn "Drena"

Nie wlicza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych na których których brak informacji branżowych lub niedopełniono przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji ( Ustawa: Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Dz. U. Nr 30/1989 poz. 163)		
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wyliczaniu i inwentaryzacji powłokowiczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych		
Inwestor	Gmina Szczuczyn Plac 1000 Lecia 23 19-230 Szczuczyn	
Lokalizacja	Niedźwiadna	Branża elektryka
Zakres opracowania	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA
OBIEKT	STACJA UZDATNIANIA WODY	1: 50
Tytuł rysunku	Plan instalacji elektrycznych zewnętrznych	Nr rys. E1
Projektant: EL.	mgr inż. Tomasz Malecha	podpis
Nr upr. specjalność	WKP/0287/PWDE/06	data: V/2014