



- 1 właz żeliwny typu lekkiego klasy B \varnothing 600 mm wg PN-64/H-74052
- 2 płyta żelbetowa PP-184/60 cm wg KB 1- 38.4.3(1)-81
- 3 kręgi żelbetowe \varnothing 160/30 cm wg KB 1- 38.4.3(7)-81
- 4 stopnie włazowe żel. co 0.3 m
- 5 podmurówka z bloczków bet M4
- 6 podłoże bet. studzienki
- 7 beton wyrównawczy
- 8 studzienka chłonna d=50 cm przykrycie rusztem z płaskownika 30x5 mm
- 9 zasuwa kołnierzowa krótka z kółkiem ręcznym
w studzienkach przyłączeniowych Tc1 i Tc3,
w studzience odwodnieniowej TC2 – zawór spustowy \varnothing 15mm

SPÓŁDZIELCZE BIURO PROJEKTÓW "PROJEKT-SUWAŁKI" UL.KOŚCIUSZKI 79 16-400 SUWAŁKI/tel./fax (0-87) 566 32 78

mgr inż.
Dorota BAZYLEWICZ
nr upr. PDL/0075/PWOS/05

mgr inż.
Andrzej URBANOWICZ
nr upr. SUW-1/96

inwestycja: DZIELNICA UZDROWISKOWA W GOŁDAP
zadanie nr T1-TEŻNIE SOLNE W PARKU ZDROJOWYM
obiekt - TEŻNIE SOLNE

Instalacja technologiczna solanki - ciśnieniowa.
Szczegół studzienki odwodnieniowej Tc2
i przyłączeniowych Tc1 i Tc3.

1:50

T8

11.2008r.

11.2008r.