

Si4-S164

Uwaga:
Wartość α (różnica) oraz głębokość osi istniejącej instalacji (np. eINN, rz.osi=9,00) podano w przybliżeniu.

Zagłębienia kabli teletechnicznych, elektroenergetycznych, przewodów gazowych przyjęto orientacyjnie:

- kable elektroenergetyczne 0,6-1,0 m;
- kable telefoniczne 0,6-0,7m;
- kable oświetleniowe 0,6-0,7m.

przewód wodociagowy przebudować zgodnie ze schematem.

projektowana studnia kanalizacji DN1000mm, Ø600mm, Ø425mm

Pozlóm tereňu

Ułożenie przewodu wodociągowego nad/pod projektowanym kanałem sanitarnym



THE UNIVERSITY OF CHICAGO

	depinen, wengibacylen, gazonen, wocobugowen i kabinacylen		
--	---	--	--