








PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA 1:500
PRZEBUDOWA SIECI CIEPLNEJ



ZESTAWIENIE STUDNI:

Studia		
Lp.	Nazwa	Rodzaj
1	St.1	Studia odcinająca
2	St.2	Studia odcinająca z odpowietrzeniem
3	St.3	Studia odcinająca z odpowietrzeniem
4	St.4	Studia odwadniająca
5	St.5	Studia odcinająca z odpowietrzeniem
6	St.6	Studia odcinająca z odpowietrzeniem
7	St.7	Studia odwadniająca
8	St.8	Studia odwadniająca
9	St.9	Studia odpowietrzająca
10	St.10	Studia odwadniająca

LEGENDA:

- | | |
|---|---|
|  | Instalacja wewnętrzna budynku |
|  | Projektowana przebudowa sieci ciepłej nisko-parametrowej |
|  | Projektowana przebudowa sieci ciepłej wysoko-parametrowej |
|  | Renowacja komory |
|  | Likwidacja komory |
|  | Rura osłonowa |
|  | St.1 Studnia |

Uwaga:
Wzdłuż projektowanej sieci ciepowniczej ustala się strefę ochronną. Szerokość steryl ustala się na $L=1,0\text{m}$ od skroju sieci w obu kierunkach. W strefie zabrania się lokalizowania infrastruktury technicznej.