

ANALIZA ZACZENIA ISTNIEJĄCYCH BUDYNKÓW PRZEZ BUDYNEK PROJEKTOWANY
DO ANALIZY PRZYJĘTO TRZY BUDYNKI ZLOKALIZOWANE NA SĄSIEDNIH DZIAŁKACH

BUDYNEK NR 1:

- ŚCIANA ZACHODNIA BUDYNKU NR 2 POZOSTAJE W CENIE WŁASNYM DO GODZ. 13:21, PO CZYM JEJ W CAŁOŚCI NAWALONIZOWANA DO GODZ. 14:35.
- OD GODZ. 14:35 NA JEJ PRACZĘTY ZACZYNA RZUCAĆ CIEPŁO PROJEKTOWANA ZABUDOWA, DWA NA TEJ ŚCIANCE SĄ ZLOKALIZOWANE WIEŻY NR 1236 NA PRÓCIE, CZYLI WIEŻY (WIEŻY) NIE WYNOŚIŁOJENIA CIEPŁA PROJEKTOWANEJ ZABUDOWY - ZACZENIE NIE ZACHODZI
- ŚCIANA POŁUDNIOWA BUDYNKU NR 2 POZOSTAJE W CENIE WŁASNYM DO GODZ. 8:00 PO CZYM JEJ W CAŁOŚCI NAWALONIZOWANA DO GODZ. 14:35, WODY ZACZYNA RZUCAĆ NA TEN PROJEKTOWANA ZABUDOWA - ŚCIANA JEJ W CAŁOŚCI NAWALONIZOWANA OD 8:00 DO 14:35 CZYLI PRZEZ 6:35:30 - ZACZENIE NIE ZACHODZI
- ISTNIEJĄCA CZĘŚĆ ROZBUDOWY BUDYNKU ZNAJDUJE SIĘ WIEJŻY NR 9:23 NA 191,10 KW. CZYLI WIEŻY WYNOŚIŁOJENIA DŁUGOŚĆI WIEŻY NR 9:23 NA 191,10 KW. CZYLI

BUDYNEK NR 3:
-- PROJEKTOWANA ZABUDOWA ZNAJDUJE SIĘ WIĘCEJ NIŻ 12,13m NA POŁUDNIE OD
BUDYNKU NR 3, CZYLI WIĘCEJ NIŻ WYNOŚI DŁUGOŚĆ CIENIA - ZACIENIANIE NIE
ZACHODZI

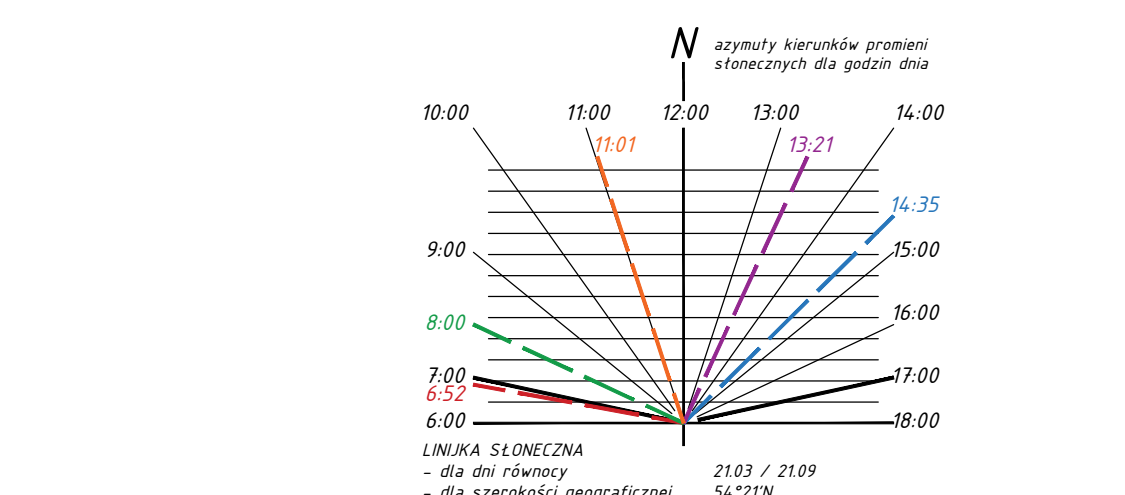
PROJEKTOWANA ZABUDOWA:

-- ŚCIANA POŁUDNIOWA PROJEKTOWANEJ ZABUDOWY POZOSTAJE W CIENIU WŁASNYM DO GODZ. 8:00, PO CZYM JEJ CZĘŚĆ ZAWIERAJĄCA OKNA POZOSTAJE NASŁONECZNIOWA DO GODZ. 11:01 KIEDY KRAWĘDZ NAJDALEJ WYSUNĘTY NA ZACHÓD OKNA DOSIĘGA AZYMUT GRANICZNY CIECIA BUDYNKU NR 2

= WARUNEK MIN. 3000Z. NASŁONECZNIENIA SPEŁNIONY

Diagram illustrating the sun's path for March 21st (equinox) at 51°15'N. The sun rises at 6:52 and sets at 19:08. The path is a straight line through the center of the day.

Time	Direction
6:52	Rising
12:00	South
19:08	Setting

[illegible]