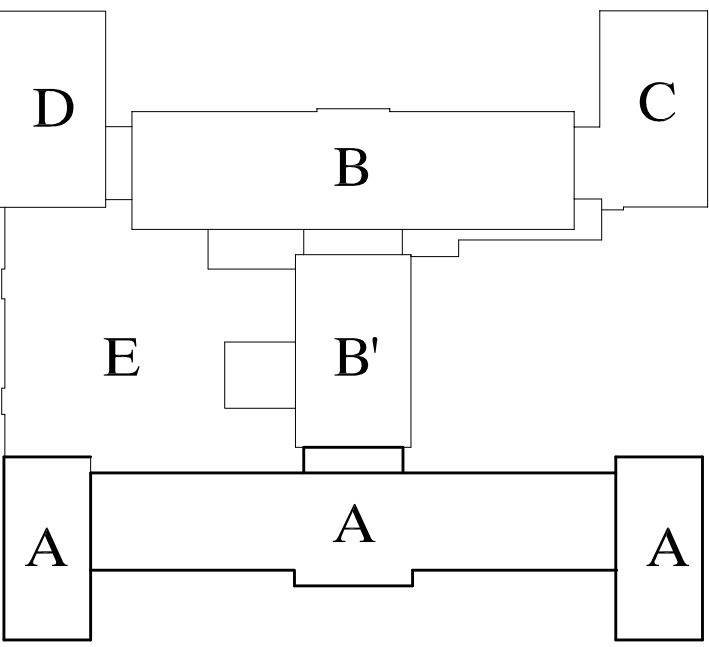



RZUT NISKIEGO PARTERU
- SEGMENT A
skala 1:100



LEGENDA:
- A - segment szpitalny,
- B - segment szpitalny,
- C - segment szpitalny,
- D - kuchnia,
- E - blok operacyjny.

DYSPERBIT - masa bitumiczna
Dyspersja wodna asfaltów modyfikowanych kauczukiem syntetycznym
do stosowania na suche i wilgotne podłoża. Dzięki właściwościom
tękoelastycznym daje się nanosić na podłoża o dowolnych spadkach,
powłoka nie spływa z pionowej powierzchni nawet przy wysokiej
temperaturze. W temperaturze niskiej zachowuje swoją elastyczność.
Jest odporna na działanie czynników atmosferycznych, wodę, słabe
kwasy i zasady, na działanie substancji agresywnych, zawartych w
ziemi. Masę Dysperbit można stosować w bezpośredniej styczności ze
stropianem.

SG1 ŚCIANY KONDYGNACJI PODZIEMNYCH
Ściany zewnętrzne ocieplić metodą lekką - mokrą
stropianem XPS300-0,05 gr. 12cm o współczynniku
 $\lambda=0,035$ W/mK. Ościeżka okienne i drzwiowe ocieplić
stropianem gr. 2cm.
Ocieplenie wykonać do głębokości ław fundamentowych.
Należy pamiętać o wykonaniu izolacji pionowej.

Pracownia Architekcyjna Inż. Jacek Stępien ul. Białostocka 22-27-610 Opatów, Sw. tel. 0841 263 24 64			Nr rys. 2C	Branża: Architektura	Skala: 1:100
Inwestor: Powiat Skarżyski ul. Kanarkiego 20 26-110 Skarżysko Kamienna				Adres: Szpital Powiatowy ul. Szpitalna 1 26-110 Skarżysko Kamienna woj. świętokrzyskie	
Imię i nazwisko: mgr inż. arch. Zdzisław Doktor		Nr upr.: 227/KL/72	Podpis:	Data opracowania: 12. LIPIEC 2011	
Projektant: mgr inż. arch. Zdzisław Doktor					
Opracował: mgr inż. Piotr Gilewski				Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI	
Sprawdził: mgr inż. arch. Andrzej Papierz					
				Temat: RZUT NISKIEGO PARTERU - SEGMENT A	Stadium: PB