

- S1**

**ściana zewnętrzna - mury przyziemia**

  - warstwa wykończeniowa-folia kubelkow
  - warstwa zbrojąca
  - styrodur gr. 15cm
  - izolacja przeciwwilgociowa
  - bloczki betonowe gr. 24cm
  - izolacja przeciwwilgociowa

**S2**

**ściana zewnętrzna**

  - wyprawa tynkarska na siatce
  - styropian gr. 20cm
  - bloczki silikatowe gr. 24cm
  - tynk

**S11**

**istniejąca ściana zewnętrzna - mury przyziemia**

  - warstwa wykończeniowa-folia kubelkow
  - warstwa zbrojąca
  - styrodur gr. 15cm
  - izolacja przeciwwilgociowa
  - istniejące ściany

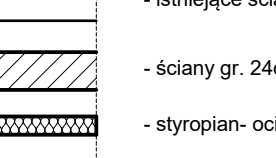
**S12**

**istniejąca ściana zewnętrzna**

- wyprawa tynkarska na ścianie
- stropy: gr. 15-20cm (grubość dostateczna, tak aby łączna wartość ocieplenia budowlanego istniejącego miała wynosić 20 cm)
- istniejące ściany

1. niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektem technicznym;
2. wszelkie projekty wykonawcze i rozwiązania uszczegóławiające realizację zamierzonego rozwiązania technicznego i technologicznego należy konsultować i zatwierdzić na etapie projektowania z autorem niniejszego projektu;
3. docieplenie budynku wg proj. wykonawczego termomodernizacji;
4. po dokonaniu wyburzeń otworów należy bezwzględnie sprawdzić wysokość poziomów kondygnacji z projektowaną budowlą i różniczość z założeniami projektu zgłosić do projektanta korekty;
5. projektowany poziom  $+0.00$  nawiązać do istniejącego na

 <p><b>Beata Mazurek Architects</b></p>	<p><b>Beata Mazurek</b> ul. Główna 19A/10, 25 tel. mobil. 603 33 11 tel. 41 20 10 10 fax. 41 20 10 10</p>	
<p><b>Temat:</b></p> <p><b>ADRES:</b></p> <p><b>INWESTOR:</b></p> <p><b>TYTUŁ:</b></p> <p><b>Faza:</b></p> <p><b>Branza:</b></p> <p><b>Projektował:</b></p> <p><b>Opracował:</b></p> <p><b>Sprawdzał:</b></p>	<p><b>PZDUBOWIAŁO I ROZBUDOWIA BUDYNKU DAWNEJ SIECIE PISTAWOWEJ W GÓRKOWIE WRAZ ZE ZMIANĄ UŻYTKOWNIĄ NA ŚWIETŁO DLA SENIORÓW; ROZBUDOWA MIESZKANIA WSPIERANEGO DLA 19 LOKALI</b></p> <p><b>Górków 80, 28-500 Gąsawa Wielka, dz. nr ew. 45-010-001-001</b></p> <p><b>Gmina Gąsawa Wielka, ul. Tadeusza Kościuszki 12, 28-500 Gąsawa Wielka</b></p> <p><b>PROJEKT BUDOWLANY</b></p> <p><b>ARCHITEKTURA</b></p> <p><b>mgr inż. arch. Beata Mazurek</b></p> <p><b>mgr inż. Monika Głab- Pięprzowska</b></p> <p><b>mgr inż. arch. Edyta Banaś</b></p>	<p><b>Skala:</b></p> <p><b>Nr upr.</b></p> <p><b>Kl.42-2003</b></p> <p><b>---</b></p> <p><b>SW-520003</b></p>

- 
- istniejące ściany
  - ściany gr. 24cm z cegły silikatowej
  - styropian- ocieplenie budynku wg projektu termomodernizacji
  - systemowe ściany g-k o odporności EI15
  - systemowe ściany g-k o odporności EI30
  - systemowe ściany g-k o odporności EI60
  - otwory do замуrowania
  - otwory i ścianki do wyburzenia