



Posadzka:

- Sp1**
- warstwa wykończeniowa ~2cm
 - pos. beton C20/25 (B25) gr.6cm
 - zbrojona siatką prętów $\varnothing 3,5$ o oczku 15x15cm
 - 2 x folia izolacyjna-budowlana
 - styropian EPS-100-038 gr.10cm
 - 2 x folia izolacyjna-budowlana
 - chudy beton C8/10 (B10) gr.10cm
 - zagęszczony żwir gr.25cm

Dachy:

- D1**
- blacha trapezowa T50/0.70mm
 - łaty 4x6cm
 - kontrłaty 2.5x6cm
 - folia paroprzepuszczalna
 - konstrukcja - kratownice drewniane
 - wełna mineralna min gr.30cm
 - folia paroizolacyjna
 - syfit podwieszany - systemowy EI30

Ściany fundamentowe:

- SF1**
- hydroizolacja
 - ściana murowana z bloczków betonowych na zaprawie cementowej gr.24cm
 - hydroizolacja
 - styropian ekstrudowany XPS / wełna mineralna gr.12cm
 - tynk mozaikowy

Ściany zewnętrzne:

- SZ1**
- tynk cem-wap/terakota
 - ściana murowana z bloczków z gazobetonu na zaprawie systemowej gr.24cm
 - styropian EPS 036 fasada/wełna mineralna gr.15cm
 - tynk cienkowarstwowy mineralny

Ściany wewnętrzne:

- SW1**
- tynk cem-wap/terakota
 - ściana murowana z bloczków z gazobetonu na zaprawie cienkowarstwowej gr.12cm
 - tynk cem-wap/terakota

UWAGA!
ŚCIANY ODDZIELENIA POŻAROWEGO
REI60 DOCIEPLONE WEŁNA MINERALNA

BIURO PROJEKTÓW I INWESTYCJI BUDOWLANYCH "Jagodziński PROJEKT"

BP **IB**
JAGODZIŃSKI
PROJEKT

mgr inż. Michał Jagodziński
ul.Cisowa 2, 87-213 Ryńsk tel. 566873731
kom. 692 422 983, kom. 668475328 NIP: 878-157-88-66
www.JAGODZINSKIPROJEKT.PL e-mail mj@jagodzinskiprojekt.pl

Obiekt: **BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ**

Adres: dz. nr 32/7; obręb Kamłarki, gmina Lisewo

Inwestor: Gmina Lisewo

Adres: ul. Chełmińska 2; 86-230 Lisewo

Temat opracowania:

PRZEKRÓJ 1-1

Architektura:	tech. bud. Jerzy Szlachcikowski Nr upr. 13/71 Bg specjalność: arch.-konstr.	Podpis
Konstrukcja:	mgr inż. Michał Jagodziński Nr upr. KUP/0039/PWOK/04 specjalność: konstr.-bud.	Podpis
Opracował:	inż. Paweł Igliński	Podpis

skala: 1 : 50 data: Grudzień 2016 rys. nr: **A2**

UWAGA:

1. Rysunek rozpatrywać razem z rys. architektury oraz konstrukcji
2. Szczegółowe wytyczne w zakresie instalacji sanitarnych i elektrycznych wg projektów w/w branż zawartych w dokumentacji