



D3	Dach nieocieplony konstrukcja drewniana
- dachówka ceramiczna "esówka"	12,0
-łaty drewniane 60x40	4,0
- kontrłaty drewniane 60x40	4,0
- papa izolacyjna	
- deskowanie pełne	2,5
- krokwie drewniane lub pas górny więzara dachowego	

M4	Strop nad parterem świetlica
- folia budowlana	
- wełna mineralna	20,0
- paroizolacja	2,5
- istn. deskowanie ślepego pułapu	5,0
- istn. belki 5x5cm mocowane do pasa dolnego więzara	18,0
- istn. pas dolny więzara 8x18cm	2,2
- podbitka sufitu z płyt gips-karton. ognioodpornych GKF 12,5mm na stelażu stalowym	1,25

P4	Posadzka na gruncie świetlica
- gres na zaprawie klejowej	2,0
- szlichta beton. zatarta na gładko	4,0
- styropian EPS100-040	5,0
- istn. płyta betonowa posadzkowa dylatowana	

Sn	Ściana nadziemna docieplona
- tynk metodą BSO	0,5
- Styropian EPS70-040 Fasada metodą BSO	15,0
- mur istniejący	
- tynk wewnętrzny	

Sc1	Ściana cokolowa docieplona
- tynk cokolowy metodą BSO	0,5
- Styrodur 2800C lub styropian EPS100-038 klejony do podłoża	5,0-10,0
- 2x lepek asfaltowy	
- podłoże z tynku, zagruntowane	
- mur istniejący	

Sf1	Ściana fundamentowa docieplona
- Styrodur 3035CS lub styropian EPS100-038 klejony do podłoża	5,0-10,0
- 2x lepek asfaltowy	
- podłoże z tynku, zagruntowane	
- mur istniejący	

- ściany istniejące
- projektowane ściany i przemurowania z bloczków gazobetonowych
- projektowane ściany i przemurowania z cegły pełnej

ARCHITEKCI

Iwona Gierszewska, Cezary Gierszewski

19-400 OLECKO UL. KOLEJOWA 29/5 TEL.FON: 087 520 3677

E-MAIL: ARCHITEKCI@OP.PL TEL. KOM: 0502 701 253

PROJEKT: PRZEBUDOWA BUDYNKU ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ

ADRES : LAKIELE, gm. KOWALE OLECKIE, działka nr 28

INWESTOR : GMINA KOWALE OLECKIE

UL. KOŚCIUSZKI 33, 19-420 KOWALE OL.

ZAKRES: PROJEKT BUDOWLANY

PROJEKTANT: mgr inż. arch. C. GIER SZEWSKI

nr upr.proj. SUW 111/94

DATA : 20.08.2010

PODPIS :

SKALA : 1:50

WSPÓŁPRACA:

DATA :

PODPIS :

A11

PRZEKRÓJ B-B