



D-1

Dach

- dachówka ceramiczna/cementowa w kolorze ceglastym
- łaty i kontrłaty wg. technologii producenta
- folia wstępnego krycia
- pas górny wiązara kratowego (w technologii MITEK) / wełna ISOVER SUPER mata gr.15cm z pustką wentylacyjną
- łaty stalowe do GK / wełna mineralna gr.10cm
- paroizolacja z folii PE
- płyta GK

P-1

Podłoga na gruncie

- warstwa wykończeniowa (gres) - 2cm
- wylewka betonowa C18/20 zbrojona siatką - (5-7)cm
- izolacja z folii PE na zakład 1x
- styrodur U=0,036 - 12cm
- papa podkładowa
- wylewka betonowa C8/10 - 10cm
- podbudowa piaskowa zagęszczona - 30cm

C-2

sufit podwieszany w kotłowni

- montaż sufitu podwieszanego do pasów dolnych wiązarów kratowych, technologia montażu wg. wytycznych producenta
- sufit podwieszany systemowy z płyt GK 2x1.25cm

C-1

sufit podwieszany na stelażu

- montaż sufitu podwieszanego do pasów dolnych wiązarów kratowych, technologia montażu wg. wytycznych producenta
- sufit podwieszany systemowy o wymiarach modułowych 60x60cm (wykonany z materiałów niekapiących i nie rozprzestrzeniających ognia)

S-1*

Ściana nośna zewnętrzna (pom. mokre)

- tynk cienkowarstwowy
- styropian fasadowy U=0,04 - 18cm
- pustak ceramiczny - 25cm
- tynk cementowo-wapienny
- płytki ceramiczne do wysokości 2m -1.5cm



Zakład Remontowo-Budowlany
Stanisław Trzaskowski

57-100 STRZELIN UL.W.WITOSA 5
TEL.:(71)3922553, 602573971
maciek.trzaskowski@gmail.com

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:
Budowa świetlicy wiejskiej
m. Księgienice Wielkie, gm. Kondratowice
dz. nr 534/1 i 534/2

INWESTOR:
Gmina Kondratowice

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Marcin Winkowski

PODPIS:
NR UPR.:
DATA:
UpB/17/2010 13.11.2015r.

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. arch. Ewa Winkowska

PODPIS:
NR UPR.:
DATA:
180/80 13.11.2015r.

RYSUNEK:
Przekrój C-C

SKALA:
1 : 50

NR RYS.:
07