



Uwaga:

- projekt architektoniczno-budowlany rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi,
- dokumentację rysunkową rozpatrywać łącznie z opisem technicznym,
- wszystkie wymiary sprawdzić na budowie,
- przed przystąpieniem do realizacji stolarki okiennej i drzwiowej pobrać rzeczywiste wymiary z budowy,
- wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
- wskazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych elementów i dodatków koniecznych do właściwego montażu oraz ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
- wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.

Oznaczenia:

- ściany murowane ceramiczne
- elementy żelbetowe
- elementy betonowe
- elementy usuwane, wyburzane, demontowane, skuwane
- projektowana izolacja termiczna
- projektowane ściany murowane
- projektowane ściany systemowe
- projektowana opaska żwirowa
- projektowana powierzchnia utwardzona
- projektowane płytki gresowe
- elementy projektowane
- wejścia do budynku
- wysokość pomieszczenia
- wentylacja grawitacyjna
- rura spustowa
- wpust podłogowy
- spadki
- hp=95 wysokość parapetu (stan wykończony) liczony od poziomu posadzki
- nr kolejny pomieszczenia
- kóta wysokościowa
- oprawy oświetleniowe
- włączniki światła

jednostka projektowa

modero
architekci

ul. Karolinki 58 lok. 202, 44-100 Gliwice
tel. (32) 230 13 18, e-mail: biuro@modero.com.pl

inwestor:

Urząd Miejski i Gminy w Sońnicowicach
ul. Rynek 19, 44-153 Sońnicowice

temat opracowania:

Projekt termomodernizacji i modernizacji ogrzewania w budynku OSP w Sierakowicach, przy ul. Wiejskiej 67 na działce nr 365/128

temat rysunku:

Elewacja południowa - wyburzenia

projektant: mgr inż. arch. Małgorzata Jurkiewicz	nr uprawnień: upr. 481/89	podpis:
sprawdzający: mgr inż. arch. Magdalena Wojciechowska	nr uprawnień: upr. 14/98	podpis:

zespół autorski: mgr inż. arch. Piotr Soworka		
mgr inż. arch. Adam Kotodziej		
asyst. arch. Dariya Tseluykina		

faza projektu: projekt termomodernizacji	data: 2015-03-06	skala: 1:100
branża: architektura	nr licencji CAD: 414ED63F	nr rysunku: W-7

Opracowanie chronione prawnie Ustawa o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 04.02.1994r. (Dz.U. Nr 24/94 z 23.02.1994r.)