



MATERIAŁ BUDOWLANY	OPIS	OPIS
BETON: C20/25 C8/10	STRA. WYKONAWCZA XC2	ELEMENTY MAŁOCIEŚCIOWE PRZYKRYTYE Z GRUNTEM
MATERIAŁ BUDOWLANY A-III(FB-500W)	MATERIAŁ BUDOWLANY S23,5JR	MATERIAŁ BUDOWLANY C24
		ELEMENTY MAŁOCIEŚCIOWE XC2
		ELEMENTY MAŁOCIEŚCIOWE XC2
		ELEMENTY MAŁOCIEŚCIOWE XC2

Uwaga!

- Pod fundamentami wykonano podkład betonowy gr. 10cm z betonu klasy C8/10.
- Wszystkie prace budowlane należy prowadzić zgodnie z niniejszym projektem, w warunkach powstania na budowie, według technologii i sztuków budowlanych oraz zaleceń producenta materiałów bud. Wszelkie niegodziwości realizowanego obiektu z gwarantowanym projektem należy zgłaszać kierownikowi budowy, inwestorowi lub projektantowi!
- Elementy konstrukcji stłowej po ugrzodzeniu przygotowaniu powierzchni, zabezpieczyć antykorozyjnie zgodnie z opisem technicznym.
- Zabezpieczyć suwnicę elementami stalowymi do wymaganej odporności ogniowej należy wykonać zgodnie z wymaganiami technicznymi.

Nazwa: BUDOWA BUDYNKU WIELODROZINNEGO-SOCJALNEGO
 Adres: Sieroszowice, ul. Ry. 249/2
 obręb: 0011 - Sieroszowice, powiat: Sieroszowice
 Inwestor: GMINA SIEROSZOWICE
 ul. Główna 45
 43-405 Sieroszowice
 Projektant: DOMAR Budownictwo Architektura Sp. z o.o. Sp. k.
 ul. Sieroszowicka 10
 43-405 Sieroszowice
 T. +48 42 33 33 31 F. +48 42 735 14 94
 www.domar-ctd.com.pl

Inż. nadzoru: _____ specjałność: _____ podpis / data: _____
 Projektant: mgr inż. UAN-83MA/62/90 konstrukcyjny
 Wzrostech Leszczyński
 Inż. WKF/0551/PWK/07 konstrukcyjny
 Waldemar Krępażek
 Opracowanie: mgr inż. Krzysztof Czarnota

Branża: KONSTRUKCJA Etap: PROJEKT BUDOWLANY
 Temat rysunku: RZUT FUNDAMENTÓW
 Data rysunku: _____ data: _____ skala: 1:50 numer rysunku: K1
 WKSZER 2019

Uwaga: ZASTĘPIA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z LISTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. NIEJESTY PRYMER. NIE MOŻE BYĆ W CAŁOŚCI LUB W CZĘŚCI PRZETWORZONY, UDZIALENIEM LUB ODDANYM EKSPLOATACJI, BEZ PRZEMIANI FOTOKOPIOWANIA.