


Masa całkowita [kg]	811,9
---------------------	-------

ELEMENTY ŻELBETOWE

BL1	Blacha podstawy słupa 280 x 280 x 10 mm
BL2	Blacha podstawy słupa 280 x 440 x 10 mm
D16	Kotwy fundamentowe $\varnothing 16$ mm L=350 mm
PI-żb 1	Żelbetowa płyta fundamentowa gr. 40 cm
Sz1	Słupy główne SHS120*80 – Stal S235
STS1/STS2	Stężenia ścienne ROD15 – Stal S235

1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z ODOŚNYMI RYSUNKAMI BRANŻOWYMI ORAZ RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI
2. WSZYSTKIE WYMIARY I RZEDNE NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, A ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIĘDY PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANYM I POZOSTAŁYMI OPACOWANAMI BRANŻOWYMI A STANEM ISTNIEJĄCYM, NALEŻY WYJAŚNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM I PROJEKTANTAMI BRANŻOWYMI
3. UKŁAD PRZEWODZENIA INSTALACJI WZ RYSUNKÓW ARCHITEKTONICZNYCH I BRANŻOWYCH W PRZYPADKU DUŻYCH ROZBIEŻNOŚCI UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM
4. POZOSTAŁE NIEUŚCILE KWESTIE TECHNICZNE NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE ZE SZTUKA BUDOWALNĄ ORAZ POLSKIMI NORMAMI
5. WSZYSTKIE ROBÓTY BUDOWLANO-MONTAŻOWE, A TAKŻE ODBIÓR ROBÓT NALEŻY WYKONAĆ POD NADZOREM I KIEROWNICTWEM OSÓB DO TEGO UPRAWNIWIONYCH
6. MATERIAŁY UŻYTE DO WYKONAWSTWA POWINNY POSIADAĆ CERTYFIKATY LUB ATESTY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE
7. RYSUNKI PRZEDŁOŻONE W NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI PROJEKTU BUDOWLANEGO NIE SA DOKUMENTACJĄ WYKONAWCZĄ, JAKIEKOLWIEK ODPSTĘPIA OD TEGO DOKUMENTACJI MUSZĄ BYĆ UZGODNIONE Z PROJEKTANTEM PRZED WYKONANIEM NA BUDOWIE

0,00 = 4,20 m n.p.m.

Nazwa:		Budowa budynku Centrum Przesiadkowego z zagospodarowaniem terenu i towarzyszącymi urządzeniami budowlanymi na działce nr 325/11 w ramach zadania pod nazwą "Budowa Centrum Przesiadkowego w Mielnie"					
Inwestor:		Gmina Mielnio ul. Bolesława Chrobrego 10, 76-032 Mielnio					
Adres:		Mielno, dz. nr ewid. 325/11 obręb Mielnio, j. ewid. Mielnio					
Wykonawca:							
		NAZWISKO / NR UPRAWNIENI		DATA		PODPIS	
Projektant:		mgr inż. Krzysztof Hołwek UPR. NR LOD/1741/PWOK/11		10-2019			
Sprawdzający:		mgr inż. Maciej Wieczorek UPR. NR 67/91/WŁ		10-2019			
Opracowała:		mgr inż. Karolina Duńska					
Tytuł:		SZCZEGÓŁ A I B					
Data:		Branża:		Format:		Nr rysunku:	
10-2019		Konstrukcyjna		1000x297		K-08	
		Faza:				Skala:	
		Projekt wykonawczy				1:10	

Dokument ten może być kopiowany, przenoszony lub zmieniany tylko zgodnie z ustalonymi uzasadnieniami z firmą ECIndustria