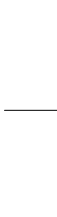


skala 1:50

Widok z góry na ramę



Skala 1:50



- Symbol oznaczę:

Symbole oznaczeń:

1.1 HEA140 - RS

1.2 C100 - PS,ST

1.3 C120 - SS

1.4 L40x40x4 - ST

Beton: B25 (C20/25)

Šrubby: kl. 5.8

Montaż i wykonanie konstrukcji zgodnie z PN-B-06200:2000.

Konstrukcje stalowe budowlane. Warunki wykonania i odbioru

Wymagania podstawowe" Klasa konstrukcji stalowej - kl. 2

Zabezpieczenie antykorozyjne: cynkowanie ogniowe, ewentualne

malowanie zewnętrzne konstrukcji farbą o kolorze szarym

opielatym np. typu RAL /000.

Wszystkie spoiny nieoznaczone wykonać jako spawane. Wykonać

poimny pachwinowe o grubości $U, /t$, gdzie t jest grubością ścianki większego z łączonych elementów.

UMAGI:

4. W razie jakichkolwiek rozbieżności pomiędzy aktualnym stanem na budowie, a założeniami projektowymi należy kontaktować się z projektantem.

TEMAT	Przebudowa, remont i docieplenie budynków Szkoły Orlęgowo w Świdoku wraz z przebudową wejścia do primity, przebudową i budową instalacji wentylacji mechanicznej oraz zagospodarowaniem terenu na działkach nr 182, 173, 1693, 1697 i 1197 w Świdoku.			
ADRES INWESTYCJI	Działka nr. 182 oraz część działek nr: 173, 1693, 1697 i 1197/1 obręb 004/1 10050 jednostka ewidencyjna 16460/1 „1 msto Świdła, msc. Świdła Orlęgowo w Świdoku, ul. Sągowa 2, 08-100 Świdła			
INWESTOR	Sąd Orlęgowy w Świdoku, ul. Sągowa 2, 08-100 Świdła			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTYTUT TECHNICZNY MARCIN MARCZEŃSKI ul. 804 18-26-20 ul. Wodociągowa 52c, 30-728 Wrocław		www.marzec-budownictwo.pl M A R Z E C BUDOWNICTWO	
BRAŹA	PROJEKT WYKONAWCZY			
FAZA	KONSTRUKCJA			
PROJEKTANT	mgr inż. Robert Filiniński mgr. bud. w konstrukcyjno-budowlanej do proj. bez ograniczeń, nr 585/94, 41/4/2000			
OPRACOWAŁA	mgr inż. Paweł Bochałek mgr. inż. Anna Szymczak			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Piotr Burdałewicz upr. nr MAP/0088/PWO/2010 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej			
TYTUŁ RZESIMUNKI	KONSTRUKCJA WSPÓRCZA POD AGREGAT KLIMATYZATORY; RZUTY FRAGMENTU DACHU Z PRZEKROJAMI.			
SKALA: 1:50	NR RZESIMUNKI: K117	DATA: 11.12.2017r		