

konstrukcja wsporcza KWS–1.1
skala 1:10

- UWAGI:
- Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami pozostałych branż.
 - Przed wykonaniem konstrukcji należy zinwentaryzować budynek w celu sprawdzenia przyjętych wymiarów.
 - Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowej wykonać dowolnym zestawem malarskim wg normy PN–EN ISO 12944: okres trwałości – H (powyżej 15 lat);
 - Konstrukcja stalowa powinna spełniać wymagania normy PN–EN 1090–2+A1:2012: klasa wykonania konstrukcji – EXC2 klasa konsekwencji – CC2 (PN–EN 1990:2004) kategoria użytkowania – SC1 kategoria produkcji – PC1
 - Wszystkie połączenia (spawane/na śruby) powinny być wykonane zgodnie z normą PN–EN 1993–1–8:2006.
 - Wszystkie spoiny powinny być zgodne z PN–EN ISO 15610.
 - Wszystkie spoiny wykonać jako czolowe i pachwinowe na pełny przetop łączonych elementów z zachowaniem warunków normowych.
 - W projekcie warsztatowym należy dokonać podziału konstrukcji na elementy wysyłkowe w taki sposób, aby ograniczyć do minimum spawanie na budowie.
 - Powierzchnie wieńców na styku z konstrukcją stalową wyrownać zaprawą bezkurczową wysokiej wytrzymałości zgodną z ST.
 - Po ostatecznym zmontowaniu konstrukcji stalowych należy uzupełnić wszystkie ubytki powłok ochronnych powstałych w trakcie transportu, składowania i montażu
 - Montaż konstrukcji powinien być przeprowadzony przez przedsiębiorstwa dysponujące wykwalifikowanym personelem oraz odpowiednią bazą sprzętową.
 - Prace przygotowawcze oraz roboty montażowe powinny być prowadzone z zachowaniem zasad sztuki inżynierskiej i zachowując szczególną ostrożność. Wyklucza się użycie w czasie montażu wszelkiego rodzaju urządzeń przywracających projektowaną geometrię konstrukcji przez wywieranie siły, jeśliby się zdarzyły przypadki znacznych odstępstw od projektu należy porozumieć się bezwzględnie z autorami projektu.
 - Wymiary podano w [mm], rzędne w [m].

KREŚLAR NIA

PRACOWNIA PROJEKTOWA

MARTA KACZOR - ZIEBA

ul. Kamienna 24, 47-400 Racibórz

kreslarnia@interia.pl, tel. 501 322 664

Investor

Gmina Poczesna

ul. Wolności 2, 42-262 Poczesna

FazaPROJEKT BUDOWLANY

BranżaKONSTRUKCYJNA

TematBudowa Ośrodka Zdrowia Podstawowej Opieki Zdrowotnej w Michałowie

Adresinwestycjiul. Leszczynowa, 42-262 Michałów gmina Poczesna,

działka nr 27/6; obręb Michałów-0008; jednostka ewidencyjna Poczesna - 240413_2

Projektant:mgr.inż Grzegorz Gałuszka
specjalność konstrukcyjno - budowlana
MAP/0363/POOK/12

Sprawdzający:mgr.inż Katarzyna Jach-Kociubińska
specjalność konstrukcyjno - budowlana
MAP/0104/POOK/12

Skala:1:10

Nr rysunkuK05

ELEMENTY STALOWE:
KONSTRUKCJA WSPORCZA KWS-1.1

