



wymiary w [mm]

Uwagi:

1. Elementy stalowe - gat. stali S355JR (18G2)
2. Nieoznaczone na rysunku spoiny wykonać jako:
 - pachwinowe o gr. 0.7 "t" cieńszego elementu
 - doczołowe - na pełen przetop o gr łączonych elementów
3. Elementy stalowe winny być wolne od rdzy i zendry, zabezpieczyć antykorozyjnie poprzez cynkowanie ogniowe + malowanie proszkowe, RAL wg. br. arch.
4. Styki montażowe pomiędzy wykonanymi warsztatowo modułami realizować jako spawane.
5. Miejsca styków odpowiednio wyczyścić i zabezpieczyć farbą cynkową oraz powłoką chloro-kauczukową w odpowiednim kolorze RAL
6. Rozpatrywać łącznie z pozostałą dokumentacją.
7. Ostateczne wymiary ustalić na budowie.
8. Rzędne wg. poziomu "0" parteru bud.

Stal S235JR

Inwestycja : BUDOWA POCHYLNI DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY BUDYNKU SP ZOZ W MIASTKOWIE KOŚCIELNYM		
Lokalizacja : działka nr ewid. 46/4 m. Miastków Kościelny, gm. Miastków Kościelny		
Inwestor : Gmina Miastków Kościelny ul. Rynek 6 08-420 Miastków Kościelny		
Faza projektu : ZGŁOSZENIE ROBÓT BUDOWLANYCH		
Nazwa rysunku : POCHYLNIA cz.6		
Projektant : mgr inż. Robert Kwiatkowski nr. upr. MAZ/0018/POOK/11	Opracowanie : mgr inż. Grzegorz Kościelna	
Branża : KONSTRUKCJA		
data : Maj 2014	skala : 1:20	nr rys. : K/B/08

Opracowanie ukazuje w sposób uogólniony rozwiązanie pochylni.
Przed przystąpieniem do realizacji wykonawca winien opracować odpowiednią dokumentację warsztatową.