



UWAGI:

1. STAL PROFILOWA S355.
2. WYKAZY STALI PROFILOWEJ NR S1 I S2.
3. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z PROJEKTEM ARCHYTEKTONICZNYM.
4. WARUNKI ZAŁOŻENIA PODCIĄGU Poz.5 WG OPISU TECHNICZNEGO PUNKT 8.6.

A: 61-749 Poznań, ul. Św. Wojciecha 22/24 lok. 7
 E: info@kikoro.com
 W: www.kikoro.com

KIKORO
 architektka

branża: KONSTRUKCJA

projektant: mgr inż. Wacław Latawiec
 upr. bud. 1392/60

opracowanie: tech. bud. Mieczysław Guśc
 sprawdził: mgr inż. Jerzy Mieruszyński
 upr. bud. 2299/60

nazwa i adres inwestycji: ADAPTACJA POMIESZCZEŃ BIUROWYCH CZĘŚCIŚCIENIOWEGO BUDYNKU DWUKONDYGNACYJNEGO NA CELE SYPIALNE WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM PIWNIC NA CELE MAGAZYNOWE
 Plac Szańszka 3, 64-920 Pila
 obręb 0018, ark. 9, dzialka nr ewid. 350/1

treść rysunku: Poz. 1 BELKI KLATKI SCHODOWEJ
 Poz. 3 NADPROŻA STAŁOWE
 Poz. 5 PODCIĄG W POMIESZCZ. NR 0.12

stadium: PROJEKT BUDOWLANY
 data: 05-2011 skala: 1:10 nr rys.: **K06**