



4N15 - oznacz. nadproża
 Porotherm 238 (Ilość: 11100505C)
 Δh - odwrótna strzałka ugięcia (mm)
 Rr - zebro rozdzielcze 2#14, A-III
 stropy Porotherm 23/50+4, cm (27cm)
 * 19/50+4, cm (23cm)
 stal A-III 34G5
 beton B20

zW1 wspornik daszku PFE80x380 osadzić w słupie przed betonowaniem
 zW1a wspornik daszku PFE80x500 osadzić w murze istn. w bloku betonowym 40x30x2
 pW1 wspornik belek pomostu PFE160x600 osadzić w murze istn. w bloku betonowym 40x40x3 beton B15; rzędna góry wspornika +5.96m

projekt
 robi

Objekt: Strzelniński Ośrodek Kultury, Strzelin ul. Mickiewicza 2
 Temat: Przebudowa zaplecza Strzelnińskiego Ośrodka Kultury
 RZUT STROPU NAD PARTIEM.
 Data: VI 2009
 Skala: 1:100
 Nr rys.: k 09

tel./fax 032/230 69 58
 Inwestor: Urząd Miasta i Gminy Strzelin, ul. Zabkowska 11, 57-100, Strzelin
 Projektant: mgr inż. arch. Andrzej Koziełski 209/90
 Projekt konstrukcji: mgr inż. Stanisław Kłopotowski upr.bud. 481/91
 Opracował: mgr inż. arch. Tomasz Władysław
 Sprawdził:

Rzut - strop nad parterem 877