



Filarki konstrukcji wsporczej – windy
patrz rysunek 6 P.B. konstrukcji

UWAGI:

1. Zgodność wymiarów sprawdzić na budowie
2. Minimalna głębokość oparcia belki nadproża to 15cm
3. Rysunek rozpatrywać łącznie z innymi rysunkami PB konstrukcji oraz rysunkami innych branż

Projekt wykonano w programie : Auto CAD 2010 licencja nr 391-29680433		konstrukcja – projektant : inż. Halina Kuchyńska 267/Sz/88		podpis	
WSZEKIE PRAWA ZASTRZEŻONE		konstrukcja – opracował : mgr inż. Romuald Czarnojan		podpis	
projekt / obiekt PRZEBUDOWA BUDYNKU NA POTRZEBY PSOUU – KOŁO W GRYFINIE Z DOSTOSOWANIEM OBIEKTU DO POTRZEB DCA , WTZ , ŚDS		konstrukcja – sprawdzający mgr inż. Habib Hamdaoui uprawnienia nr ZAP/0103/P00K/05		podpis	
temat opracowania KONSTRUKCJA		temat rys.: Elementy konstrukcyjne parteru			
adres : GRYFINO , OBREB 3 DZIAŁKA NR 66/1		faza: PROJEKT BUDOWLANY branża: BUDOWLANA		skala : 1:100	
inwestor : PSOUU KOŁO W GRYFINIE UL. SPRZYMIERZONYCH 5A 74-100 GRYFINO NIP 858-164-41-10 REGON 320799231		uwagi : CZERMIEC 2010		rys. nr : 2	