



**Uwagi:**

- 1) Fundament posadowić na gruncie o nienaruszonej strukturze na podkładzie z chudego betonu C8/10 grubości min. 10 cm.
- 2) Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem i wytycznymi producenta windy.
- 3) Z podszybia wypuścić pręty startowe rdzeni żelbetowych.

biuroprojektow.pl Izabela Felcyn	
tytuł rysunku: PRZEKRÓJ PRZESZYB WINDY	skala: 1:50
obiekt: Centrum Akceptacji i Aktywności Społecznej	branża: KONSTR.
adres budowy: Paterek, ul. Wyzwolenia 13, działka nr 269	
projektant: mgr inż. Adam ZACHARSKI upr. nr KUP/BO/0216/03 w spec. konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń	podpis:
projektant sprawdzający: mgr inż. Anna BAJOR upr. nr KUP/0074/POOK/14 w spec. konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń	podpis:
opracowanie: mgr Izabela Felcyn inż. Jakub Stefański	podpis:
biuroprojektow.pl Izabela Felcyn ul. Matejki 1A/104, 85-061 Bydgoszcz biuro@biuroprojektow.pl www.biuroprojektow.pl tel. 660 544 144	
data: 15.11.2016 nr rys: K38	