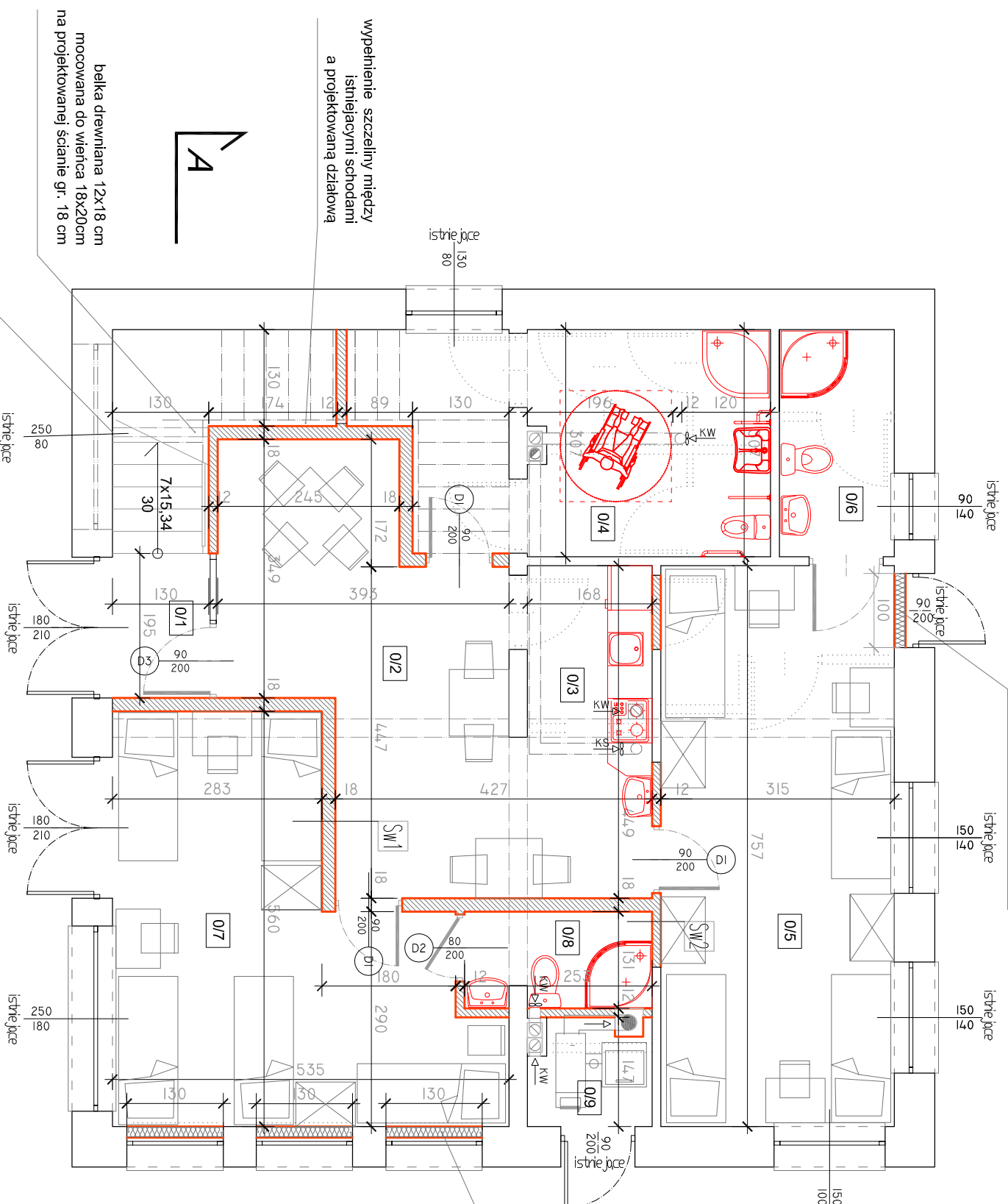


RZUT PARTERU

skala 1:75

zakrycie drzwi od wewnątrz
płyty g-k na konstrukcji z profili
stalowych,
wypełnienie z wełny mineralnej
gr. 12 cm

zakrycie okien od wewnątrz
płyty g-k na konstrukcji z profili
stalowych,
wypełnienie z wełny mineralnej
gr. 12 cm



belka drewniana 12x18 cm
mocowana do wieńca 18x20cm
na projektowanej ścianie gr. 18 cm

wypełnienie szczeliny między
istniejącymi schodami
a projektowaną działową

- LEGENDA :
- śdany istniejace
 - śdany projektowane
 - część do rozbiórki / wyburzenia

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ PARTERU:		
0/1	Wiatrołap	gres 2,53m ²
0/2	Hol	gres 17,46m ²
0/3	Aneks kuchenny	gres 8,07m ²
0/4	Łazienka	gres 15,87m ²
0/5	Pokój	wyk. dywan. 23,82m ²
0/6	Łazienka	gres 4,75m ²
0/7	Pokój	wyk. dywan. 22,12m ²
0/8	Łazienka	gres 3,23m ²
0/9	Kotłownia	gres 2,23m ²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA PARTERU W SUMIE:		100,08m ²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA :		205,45m ²

SW1	Ściana wewnętrzna działowa
-	Fotbo silikonowa / okładzina ścienna
-	Tynk cementowo/wapienny - gipsowy
-	Preparat gruntujący
18,0 cm	Boczek - gorzobeton
-	Preparat gruntujący
-	Tynk cementowo/wapienny - gipsowy
-	Fotbo silikonowa / okładzina ścienna

SW2	Ściana wewnętrzna działowa
-	Fotbo silikonowa / okładzina ścienna
-	Tynk cementowo/wapienny - gipsowy
-	Preparat gruntujący
12,0 cm	Boczek - gorzobeton
-	Preparat gruntujący
-	Tynk cementowo/wapienny - gipsowy
-	Fotbo silikonowa / okładzina ścienna

Jednostka projektowa:
P R A C O W N I A
A R C H I T E K T U R Y
Jacek Jatkowski 15-483 Białystok ul. Fabryczna 24 lok.31

Investycja:
Przebudowa budynku gastronomicznego wraz
ze zmianą sposobu użytkowania na usługi
turyistyczne - pokoje do wynajęcia
WOSIR - Szelment 2, 16-404 Dz. nr 14/78

Investor:
WOSIR SZELEMEN SP. Z O.O.
Szelment 2, 16-404 Jeleniewo

Rysunek:
RZUT PARTERU

Autor projektu: Podpis:
mgr inż. arch. DANIEL KOZŁOWSKI
Upř. proj. w specjalności architektonicznej
bez ograniczeń Nr 14/PDOKK/2012

mgr inż. MAŁGORZATA JAWORSKA
Upř. proj. - wyk. w spec. konstrukcyjnej
bez ograniczeń Nr PDL/0099/PWOK/13

data: 10/05/2017r. skala: 1:75 nr rys.: A-1