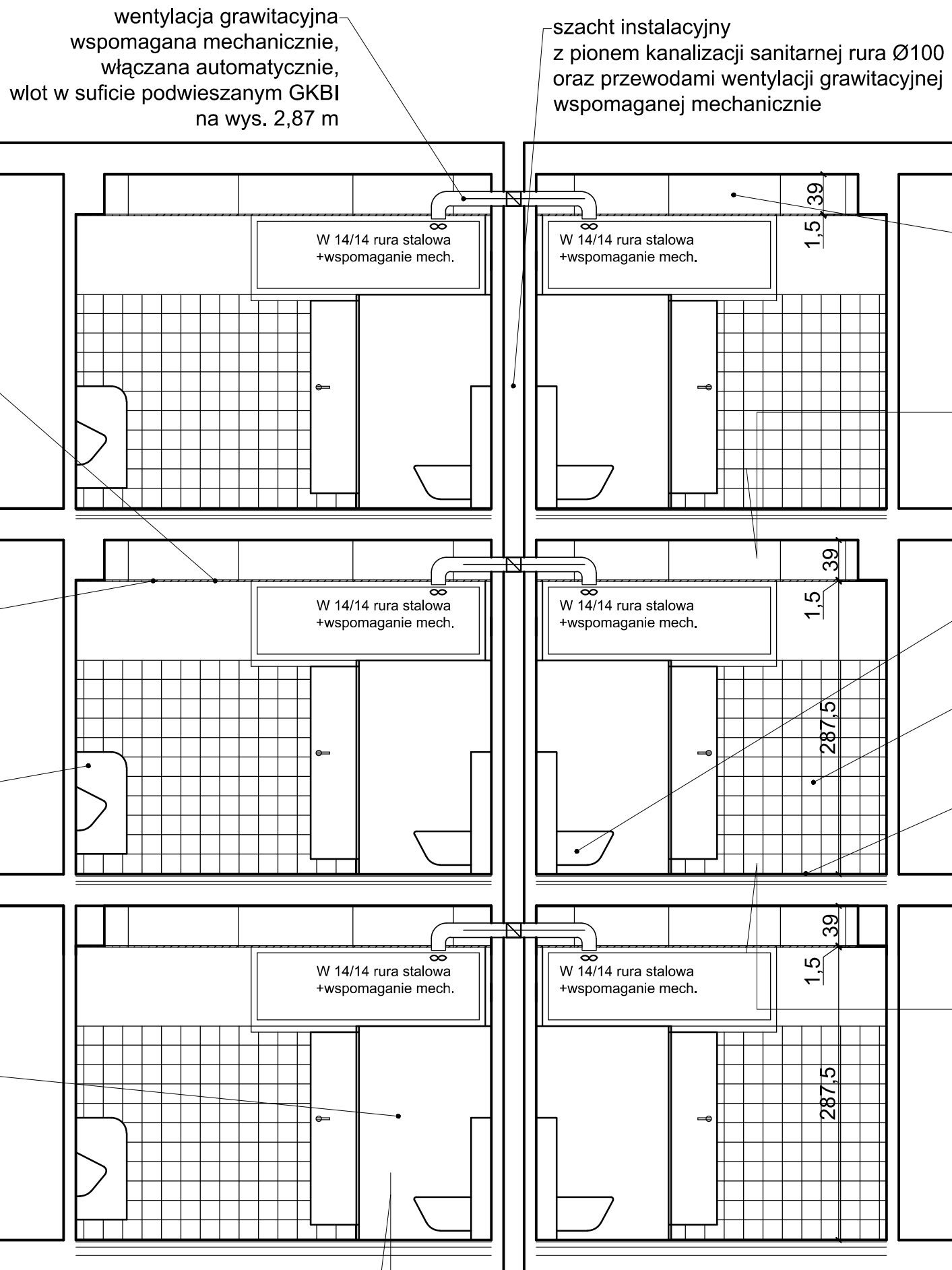


PRZEKRÓJ A-A



wentylacja grawitacyjna
wspomagana mechanicznie,
włączana automatycznie,
wlot w suficie podwieszanym GKBI
na wys. 2,87 m

szacht instalacyjny
z pionem kanalizacji sanitarnej rura Ø100
oraz przewodami wentylacji grawitacyjnej
wspomaganej mechanicznie

przestrzeń technologiczna nad stropem podwieszanym

Posadzka- płytki ceramiczne antypoślizgowe
typu R 12
Podkład cementowy zbrojony 5 cm
2 x Folia budowlana
Styropian EPS 100-038 gr. 5 cm
Płyta stropowa żelbetowa
Strop podwieszany z płyty GKI

lampy w suficie
podwieszanym GKBI

sufit podwieszany
z płyty GKI wodoodpornej
na wys. 2,87 m

ścianki pisuarowe systemowe
z płyty wodoodpornej
wym. 1,0 X 0,5 m,
prześwit dolny 20 cm

ścianki działowe systemowe
z płyty wodoodpornej HPL 24 mm
wys. 2,10 m, prześwit dolny 15 cm

ustęp podwieszany
systemowy na stelarzu stalowym
obudowanym płytą GKBI wodoodporną

ściany obłożone
płytkami ceramicznymi
do wys. 210 cm

podłoga obłożona
płytkami ceramicznymi

Posadzka- płytki ceramiczne antypoślizgowe
typu R 12
Podkład cementowy zbrojony 5 cm
2 x Folia budowlana
Styropian EPS 100-038 gr. 5 cm
Płyta stropowa żelbetowa
Strop podwieszany z płyty GKI

Posadzka- płytki ceramiczne antypoślizgowe typu R 12
Podkład cementowy zbrojony 5 cm
2 x Folia budowlana
Styropian EPS 100-038 gr. 8 cm
2 x folia budowlana
Piasek

Inwestor	GMINA OZIMEK	Architektoniczna Pracownia Projektowa
Miejsce inwestycji	OZIMEK, ul. Korczaka 12, dz. nr 674/3 k.m.4	mgr inż. architekt Krzysztof Denisiewicz
Tytuł / obiekt	PRZEBUDOWA I REMONT UBIKACJI OGÓLNODOSTĘPNYCH	Podpis 04.2013
Projektant	Mgr inż. arch. Krzysztof Denisiewicz uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej - nr uprawnień 39/98/Op.	Podpis 04.2013
Projektant konstrukcji	Mgr inż. Krzysztof Walczak uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjnej - nr uprawnień 150/94/Op.	Podpis 04.2013
Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ A-A	Skala 1:50 Nr rysunku A.04