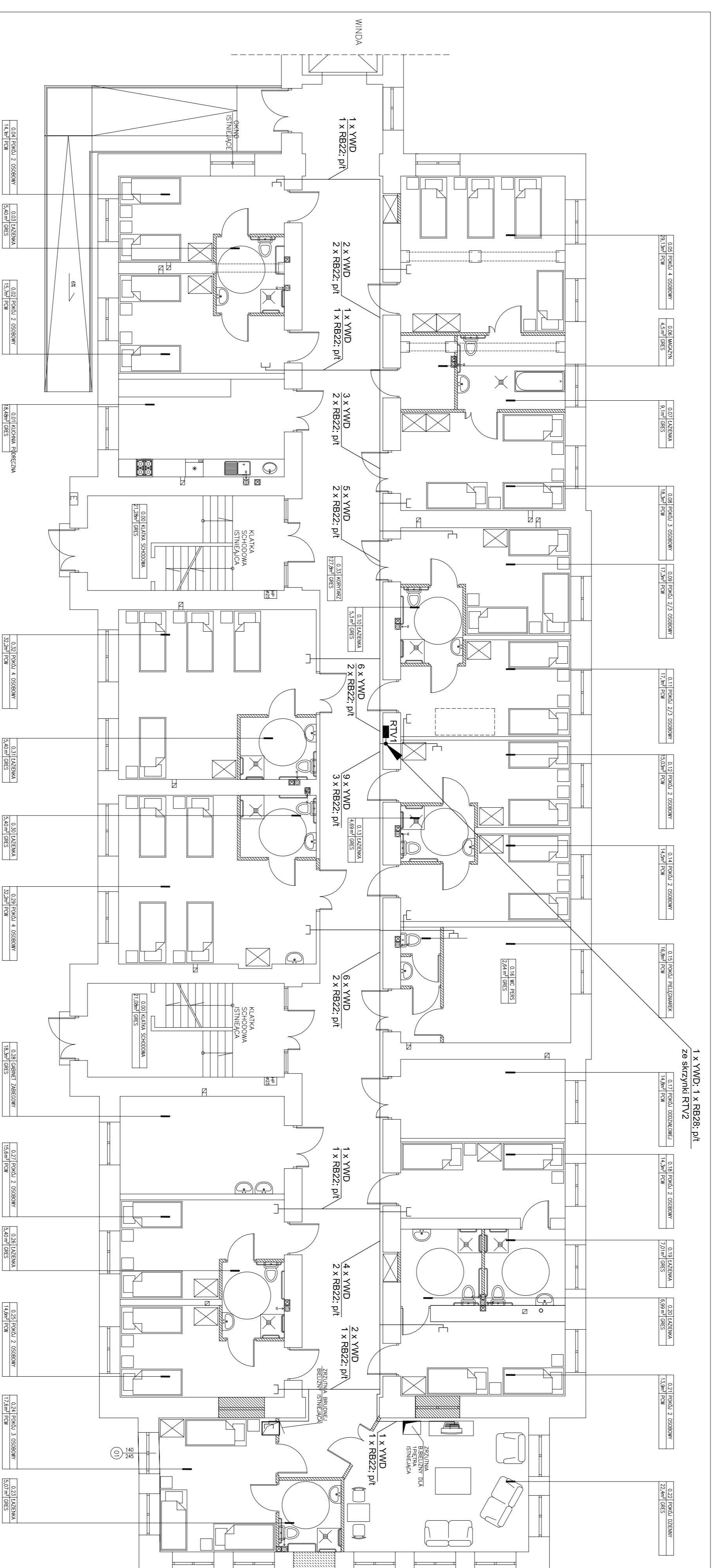


PAWILON NR 3 PARTER



Omazczennia:
 □ - gminado RTV kotowos, podpiykwos
 RTV2 ■ - skrzynka RTV - obudowa podpiykwos 48x395x175

Omazczennia przewodow:
 YWD - przewad koncentryczny Y WDok 56/0,54,8

Tasni przewodow:
 r828 - tura elektromechaniczyna PCV o scednicy 28mm
 r818 - tura elektromechaniczyna PCV o scednicy 18mm
 pt - przewad odskadny pod yankam

UMIAGALI
 PRZEZ PRZYSTAPIENIEM DO ROBOT WYKARY
 SPRAWIADZIC W WARTOZIE
 Z ZESPOLEM AUTORSKIM
 ROZPRACOWACIACI LACZNIE Z GOSPEM TECHNICZNYM
 ORAZ Z PROJEKTAMI BRANZOWYMI.

ELEKTRYCZNA
 PROJEKT BUDOWLANO-PROJEKOWY
 REANALIZA I REKONSTRUKCJA
 DOK. POLKOZY SPRACZESZIEJ
 OSKAR KAWALCZYK

INSTALACJA RTV
 PAWILON NR 3 - REJUT PARTERU

WIDOK	WIDOK	WIDOK	WIDOK
10/2006	1:100	E	19