

A





A

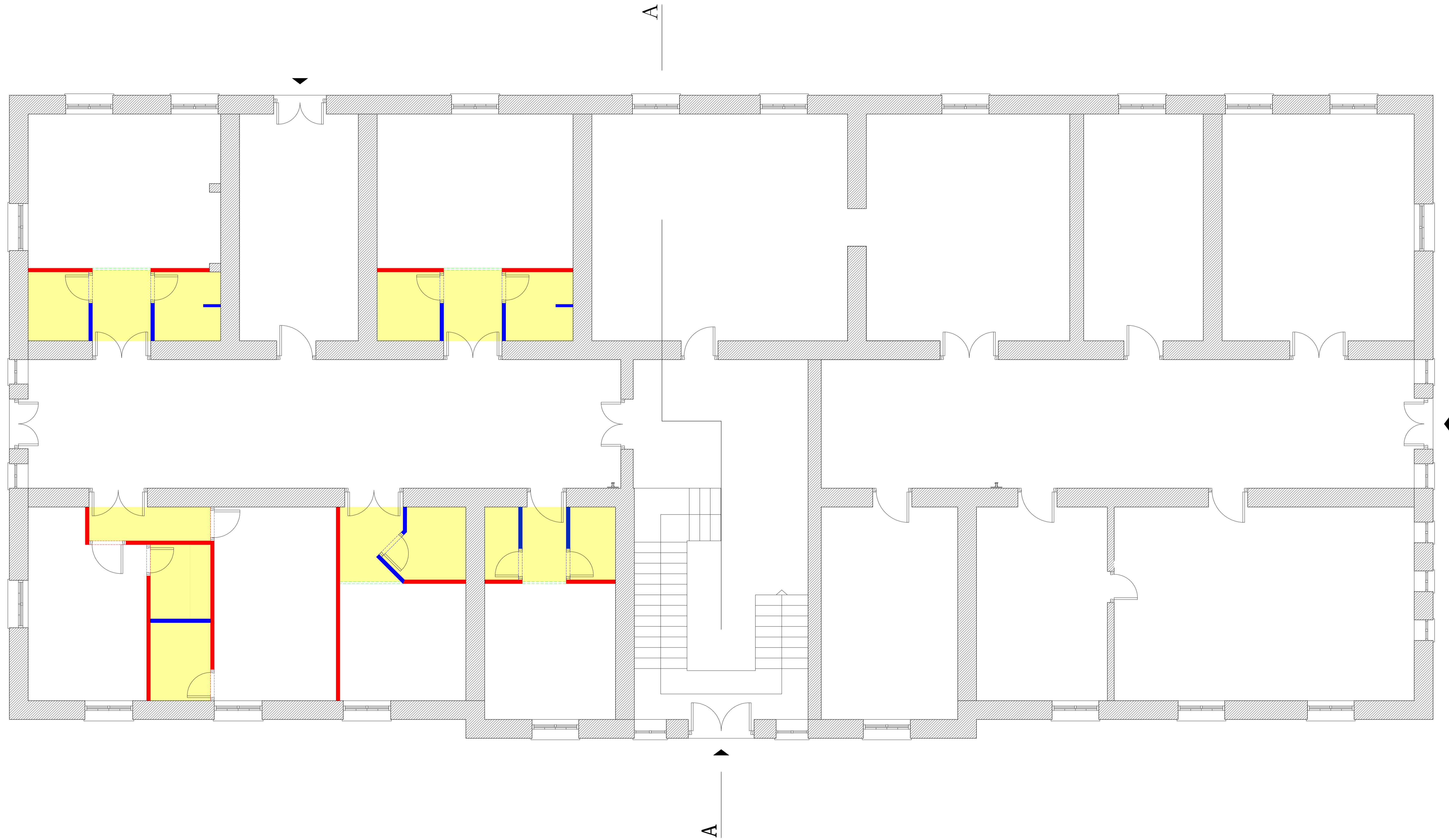


ΑΝΑΓΥΡΕΙΟΣ ΣΧΟΛΗ | ΚΤΗΡΙΟ Δ
ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗΣ
ΠΡΟΣΤΙΘΕΜΕΝΟΙ ΤΟΙΧΟΙ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ
ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ

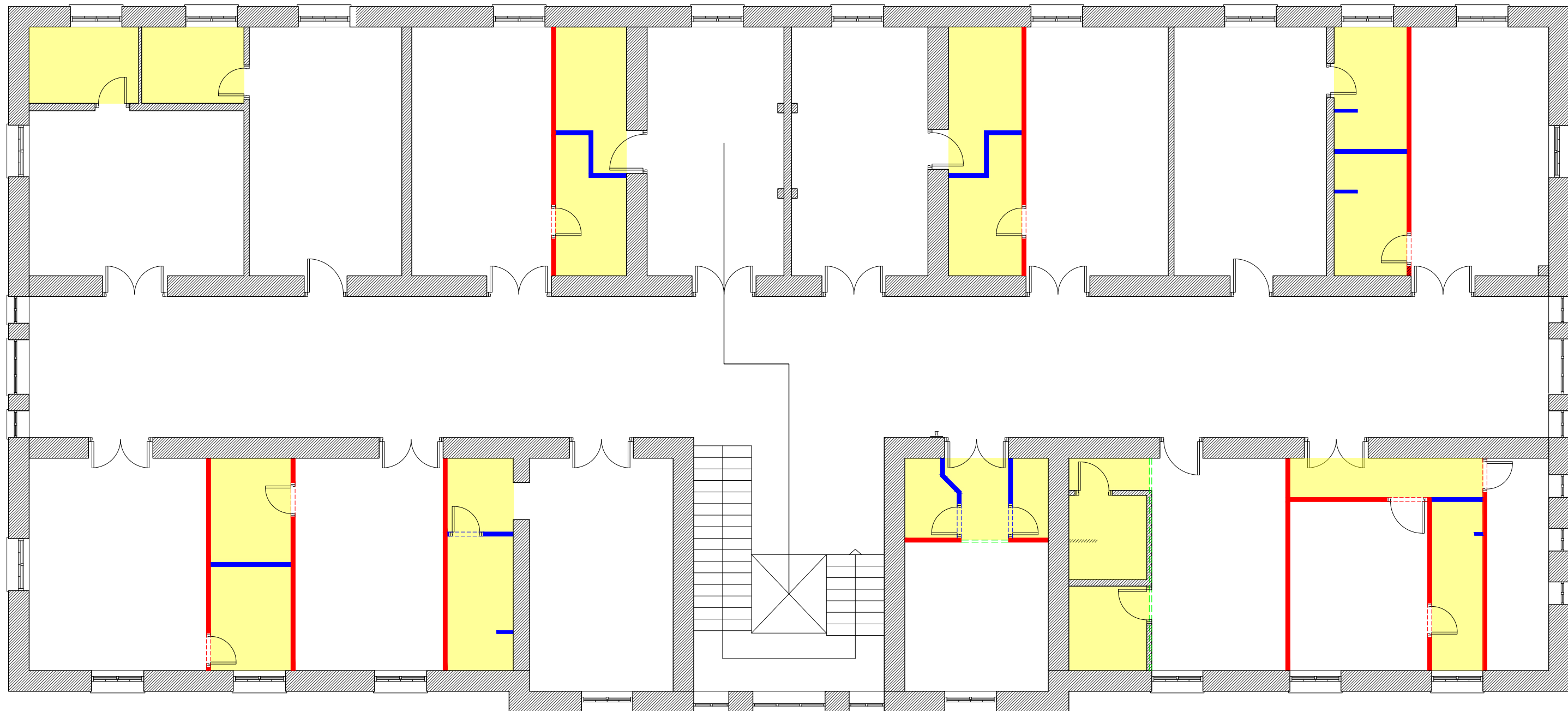
ΚΛΙΜΑΚΑ 1/100

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

-  γυψοσανίδα ως ψευδοροφή H= 2,50 μ.
-  γυψοσανίδα ως οροφή H= 4,00 μ.
-  γυψοσανίδα απο ψευδοροφή ως οροφή H= 1,50 μ.
-  ψευδοροφή



A

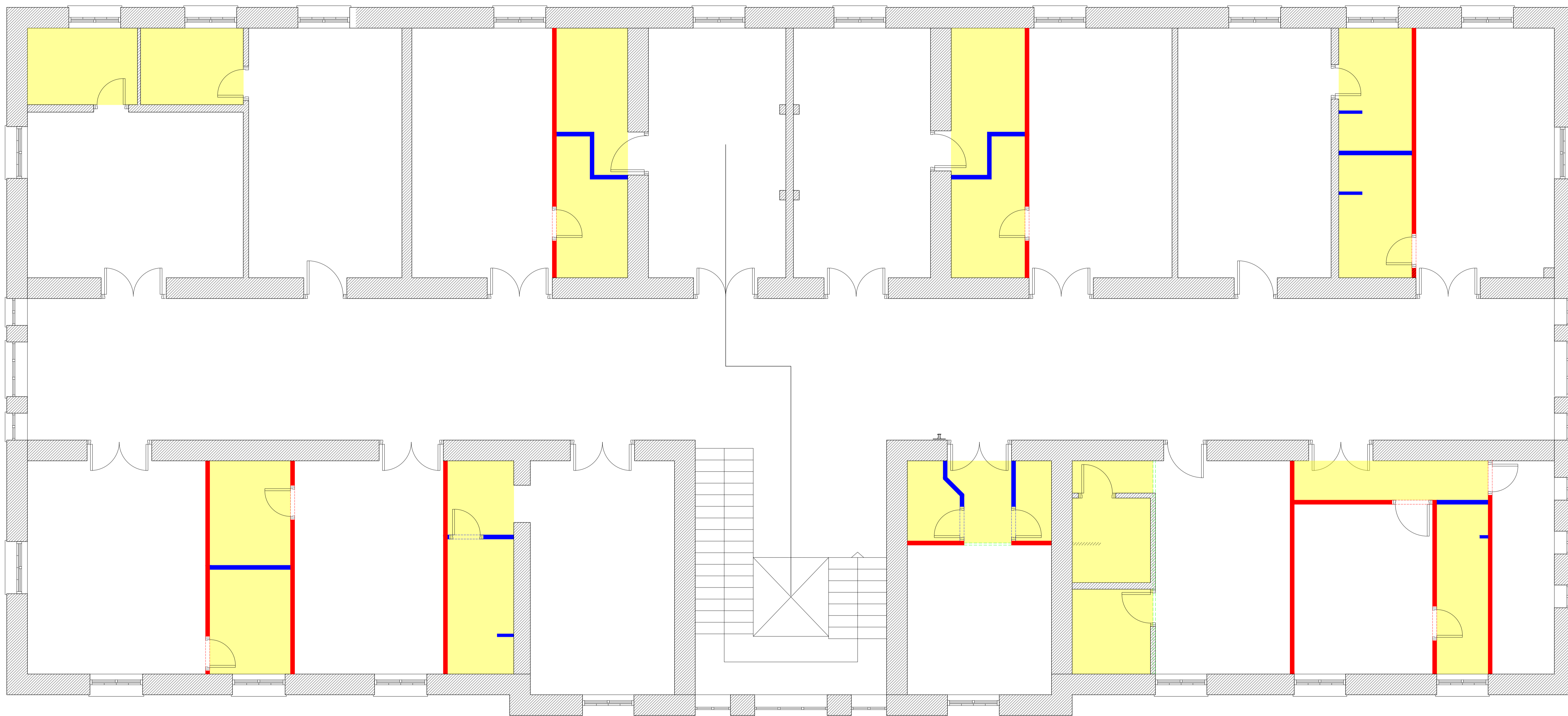


A

ΑΝΑΓΥΡΕΙΟΣ ΣΧΟΛΗ | ΚΤΗΡΙΟ Δ
ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗΣ
ΠΡΟΣΤΙΘΕΜΕΝΟΙ ΤΟΙΧΟΙ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ
ΚΑΤΟΨΗ Α' ΟΡΟΦΟΥ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1/100

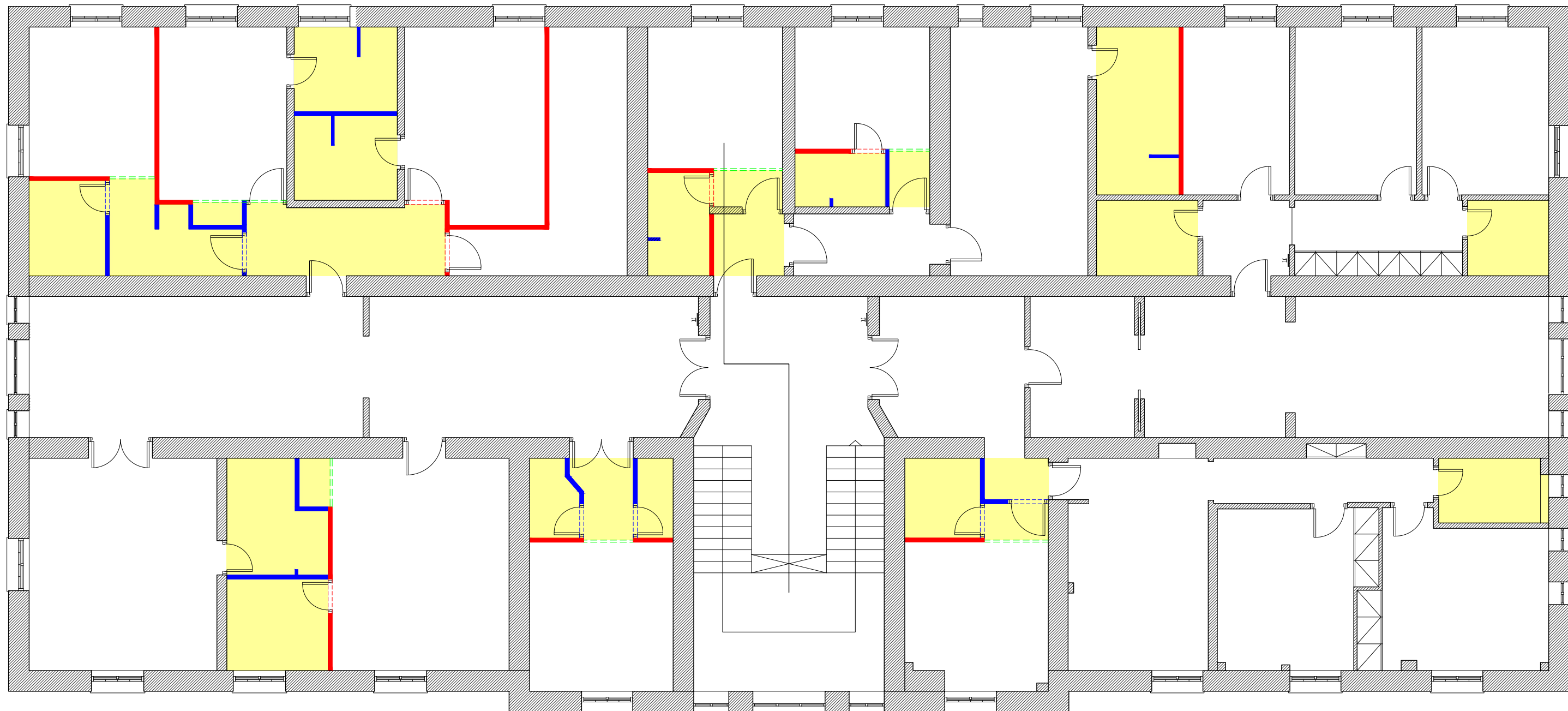
- ΥΠΟΜΝΗΜΑ
- γυψοσανίδα ως ψευδοροφή H= 2,50 μ.
 - γυψοσανίδα ως οροφή H= 4,00 μ.
 - γυψοσανίδα απο ψευδοροφή ως οροφή H= 1,50 μ.
 - ψευδοροφή

A



A

A

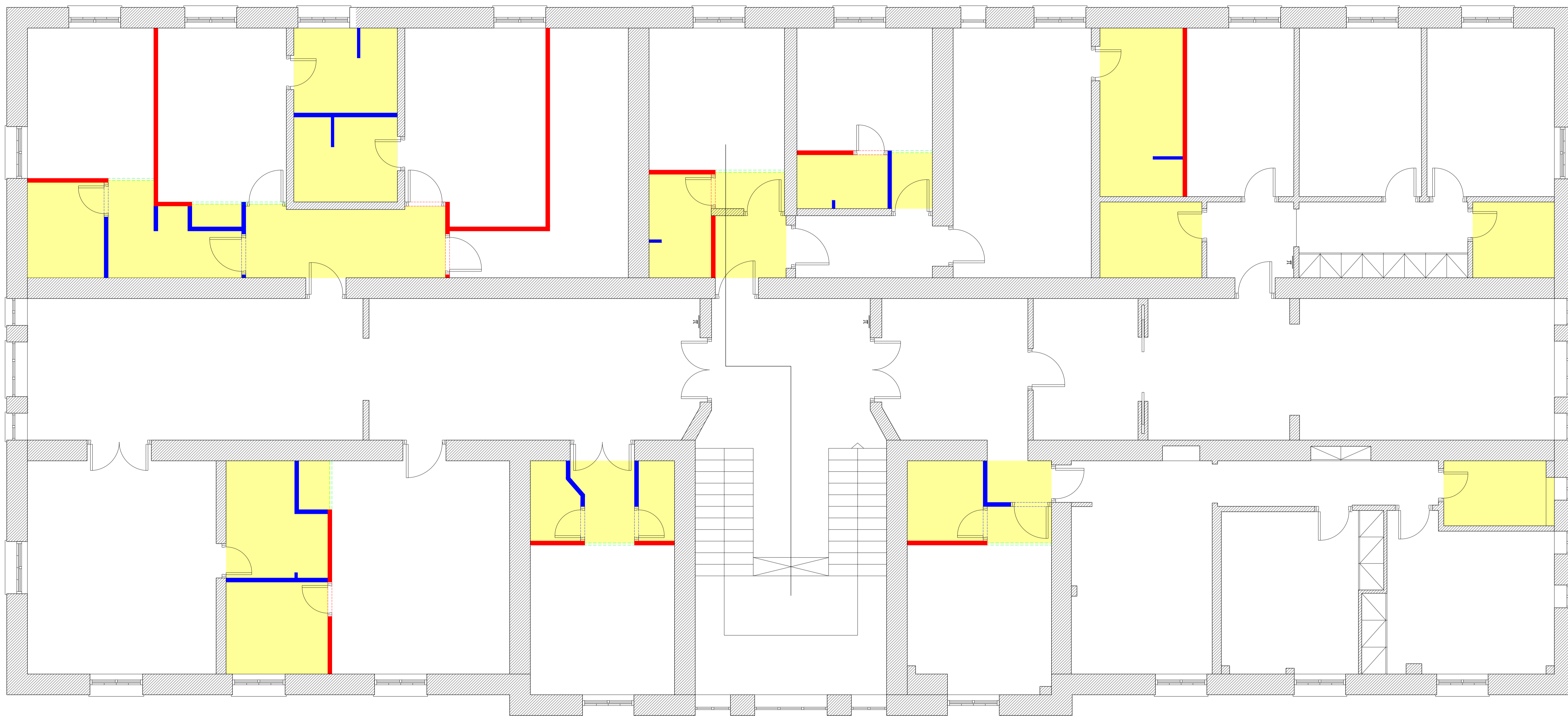


A

ΑΝΑΓΥΡΕΙΟΣ ΣΧΟΛΗ | ΚΤΗΡΙΟ Δ
ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗΣ
ΠΡΟΣΤΙΘΕΜΕΝΟΙ ΤΟΙΧΟΙ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ
ΚΑΤΟΨΗ Β' ΟΡΟΦΟΥ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1/100

- ΥΠΟΜΝΗΜΑ
- γυψοσανίδα ως ψευδοροφή H= 2,50 μ.
 - γυψοσανίδα ως οροφή H= 4,00 μ.
 - γυψοσανίδα απο ψευδοροφή ως οροφή H= 1,50 μ.
 - ψευδοροφή

A



A