

- φυσικό έδαφος

οπλισμένο σκυρόδεμα  
φέρων οργανισμός κτιρίου

μόνωση

γυψοσανίδα

δάπεδο με πατητή τσιμεντοκονία
- ΚΒ

κωδικός κουφωμάτων

ΠΒ

κωδικός εσωτερικών πορτών

τελική στάθμη δαπέδου  
στάθμη πλάκας οπλισμένου σκυρ.

ΚΥΘ1

κωδικός χώρων

ΠΑ1

κωδικός επίπλων

ΚΒ

1.58  
2.20

πλάτος θύρας  
πρέκι θύρας

ΚΒ

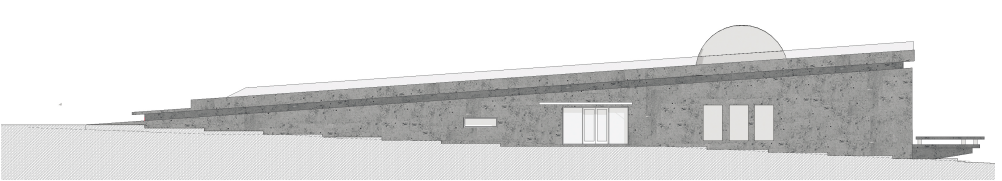
1.58  
2.20

πλάτος παραθύρου  
πρέκι παραθύρου

πλάτος παραθύρου  
πρέκι παραθύρου

πλάτος παραθύρου  
πρέκι παραθύρου

τα πρέκια και οι ποδιές  
υπολογίζονται από την  
τελική στάθμη δαπέδου



ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

|  |  |
|--|--|
| ΕΡΓΟ : ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΠΛΑΝΗΤΗΡΙΟΥ - ΑΣΤΕΡΟΣΧΟΛΕΙΟΥ ΣΗΤΕΙΑΣ   |  |
| ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ : ΔΗΜΟΣ ΣΗΤΕΙΑΣ  |  |
| ΘΕΣΗ : ΕΝΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΣΥΚΙΑΣ - ΔΗΜΟΥ ΣΗΤΕΙΑΣ   |  |
| ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΤΣΑΚΑΛΑΚΗΣ αρχιτέκτων   |  |
| ΚΑΤΩΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ  |  |
| ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50  |  |
| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2020   |  |
| ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ  |  |
| <div><div>ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΚΑ. ΤΣΑΚΑΛΑΚΗΣ<br/>ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ</div><div>ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΩΝ ΚΑΛΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΒΕΡΟΛΙΝΟΥ<br/>ΔΙΑΔΙΟΡΚΙΣΤΗΣ ΚΑΥΣΗΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΚΗΦΙΣΗΣ<br/>ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 1981<br/>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 4/ 4/ 2020 ΤΗΛ 2625-2193<br/>Α.Φ.Μ. 04145422 Δ.Ο.Υ. ΧΑΛΚΙΔΑΣ<br/>ΕΠΙΧΡΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΤΡΟΛΩΝ ΕΛΛΑΣ</div></div> |  |