




T.01. Zestawienie powierzchni i materiałów wykończeniowych - PRZYZIEMIE, poz. ±0,00

Nr pot.	Nazwa pomieszczenia	Typ pow.	Powierzchnia użytkowa (m ²)	Rozrz. posadzi.	Wykorzystanie szan.	Wykorzystanie sufitów
1.01	Antresda	Pg	133,68	parkiet gresowe	link cementowa - wapienki + fibra alkaliczna	perlele warstwowe, dociskowe

ZNACZENIA:

- | ZNACZENIA: | | 47 cm | SCYNA SZYBROTA |
|---|--|---|----------------|
| 

 | <p>projektowane ściany zewnętrzne gr. 25
30 cm z pustaków ceramicznych</p> <p>projektowane filarki wewnętrzne o wymiarach
20x40 cm; żaluzje</p> <p>projektowana warstwa termolizyjna gr. 15 cm;
płyty wełny mineralnej o wospc. $\lambda \leq 0,04$ [W/mK]</p> <p>projektowana stolarka okienna</p> | <p>1 cm - lityk silikonowy, dwukierunkowy</p> <p>szkła z wypośen szkieł (160 kg/m²)</p> <p>zaprawie kolokowane w kształ 6 sz/m²</p> <p>15 cm - płyty ze szkła wełny mineralnej o wospc.
$\lambda \leq 0,04$ [W/mK]</p> <p>30 cm - puszt ceramiczne</p> <p>1 cm - lityk ceramiczny o wapieniu</p> | |

CSB

rury spoustowe

BIAŚNIENIA:

hd= odległość między dolną krawędzią otworu

a podłoga, podana w [cm]

HSE

mierzona w najwyższym i najniższym

miejsu pomieszczenia, pod

grubość drzwi po otwarciu nie może

...
pomniejszać wymiar szerokości otworu

W swietle osiedlacy

(SC1)	1 000	- funk komentowa - waniann
-------	-------	----------------------------

III	тың қызығушылығын қанағаттандыру
IV	қолданушының қызығушылығын қанағаттандыру

25 cm	- pustaki ceramiczne
40	-

10 cm - dyłatacja	
-------------------	--

25 cm	- pustaki ceramiczne
-------	----------------------

UWAGI:

1. Wymiary podano w [cm], zginie oraz wysokości w [m].
2. Przed zamówieniem stolarki okiennej i drzwiowej wymiary otworów należy sprawdzić na budowie.
3. W budynku zastosowano wertykalną wentylację mechaniczną szczerbego typu.
4. W budynku projektuje się instalację technologiczną szczerbego typu.

[illegible]