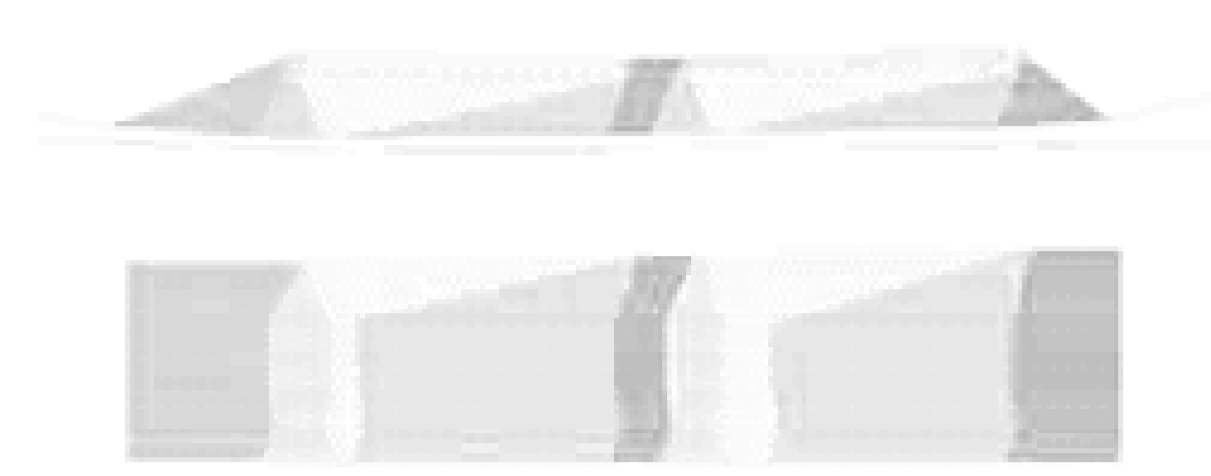


1. Il·luminació natural

La incidència de llum és variable al llarg del passatge. Característic de les hores amb condicions atmosfèriques bo a un altre dia, tant de vegetació de creixement espontani.

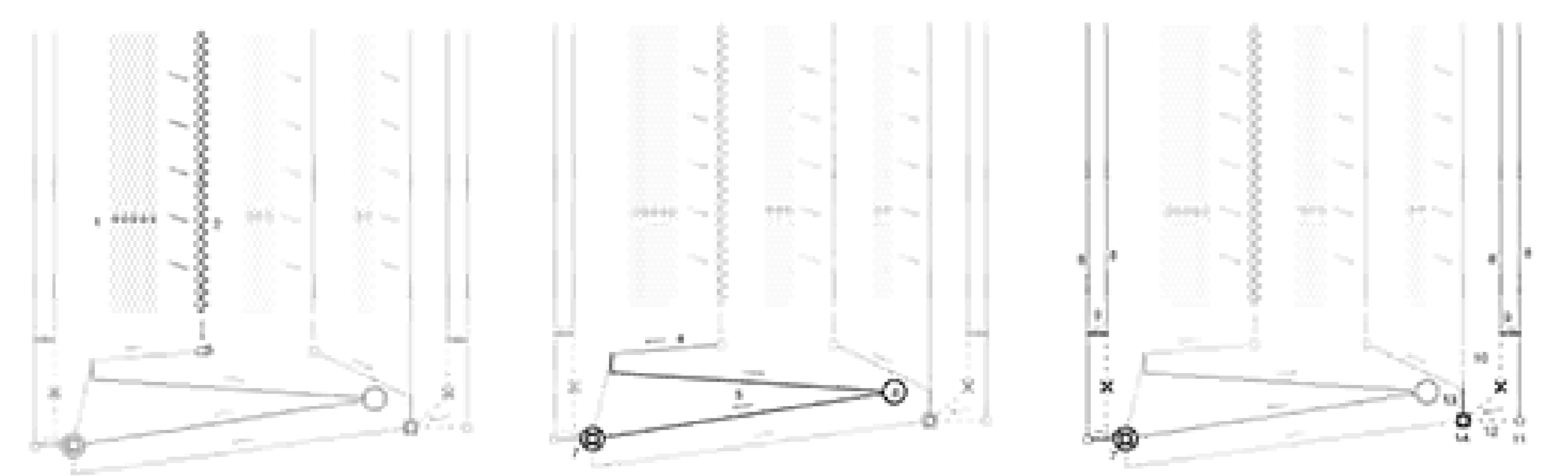
Orientació Sud 44° ESE
Incidència de la llum a l'hora 21:12:12"
Incidència de la llum a l'hora 21:00:47"

- zones amb llum directa més
- zones amb llum difusa, arbres, murs i llum indirecta
- zones sense incidència de llum



2. Recollida d'aigües residuals

Es proposa canalitzar les aigües residuals recollides per cinc canals de PVC 7' i disposar-les a la deriva del passatge estant de sosteniment a la zona de clivajament per tal d'aportar humitat i facilitar un creixement espontani.



- Superfície de sustrat: 420m² (superfície anual: 620m²) (200m² de gravetat) (superfície més fons: 20m x 14m) (140m² de gravetat)
- Superfície d'absorbent: 120m²
- posicionament de fustes.
- canalització existent per sota l'edifici
- reixa pròxima
- pos de gravetat
- pos de gravetat i PVC de connectar amb la zona de clivajament
- Pis de gravetat i PVC de connectar amb la zona de clivajament
- Rigles existents de PVC de connectar i reixa de fustes
- reixa pròxima. Canals: les aigües passen sota el canalitzat existent del pis
- Canalització existent soterrada sota el canal de clivajament
- Ajuste existent de la caixa d'aigua
- Canalització existent sota el canal de clivajament
- Canalització existent soterrada sota el canal de clivajament
- Ajuste existent: pos. de rigles pròximes. Construcció pel·lícula i fustes. Reixa de fustes.

3. Humitació artificial

Es proposa humitar el canal en PVC, tant on resulti necessari, el PVC que connecta l'estació de fustes de PVC amb el canal. A més de l'humiditat que ja disposa de la seva pròpia humitació.

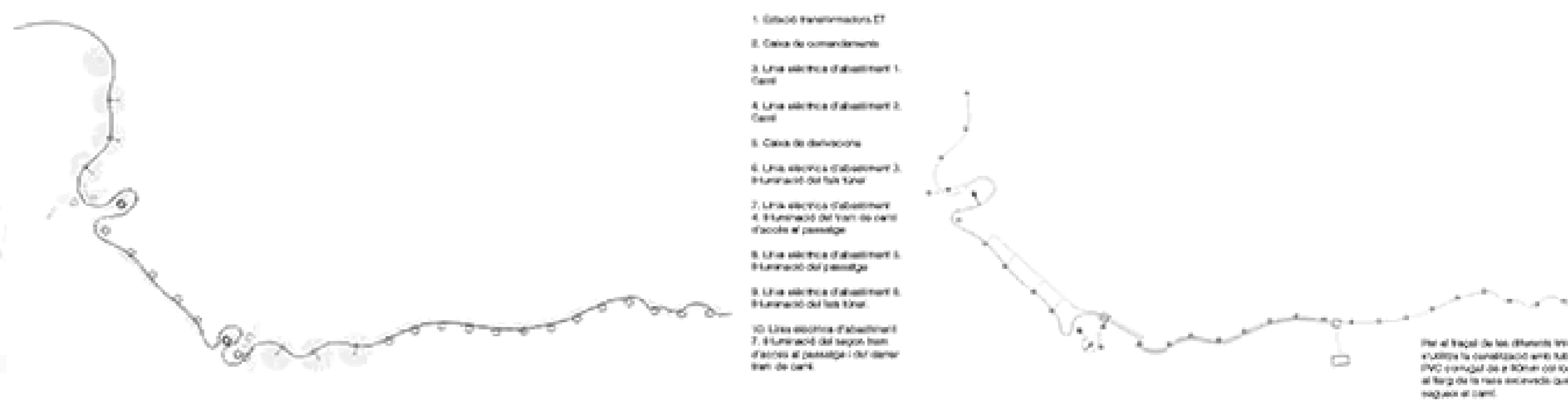
- línia existent
- humidificació pròxima
- humidificació existent
- línia existent humitació
- línia existent pròxima sense humidificació



El·lipsis el model de humidificació "línia" de fustes i PVC. A més a més de l'humiditat que disposa de la seva pròpia humitació.

- Àrea fustes a columna: Localització: canal, 7' canal: PVC, 7' PVC: 10m x 14m, 140m² de gravetat, 140m² de gravetat
- Àrea fustes a canal: Localització: fustes, 7' canal: PVC, 7' PVC: 10m x 14m, 140m² de gravetat, 140m² de gravetat
- Àrea suspensió: Localització: passatge, 7' canal: PVC, 7' PVC: 10m x 14m, 140m² de gravetat, 140m² de gravetat

Diagrama d'altitudinal 10000



Secció 10000

- Estació transformadora ET
- Casa de comunitat
- Línia existent d'abastament 1 Canal
- Línia existent d'abastament 2 Canal
- Casa de comunitat
- Línia existent d'abastament 3 Humidificació del fust PVC
- Línia existent d'abastament 4 Humidificació del fust de PVC existent al passatge
- Línia existent d'abastament 5 Humidificació del passatge
- Línia existent d'abastament 6 Humidificació del fust PVC
- Línia existent d'abastament 7 Humidificació del fust de PVC existent al passatge i al canal de PVC
- Línia existent d'abastament 8 Humidificació del fust de PVC existent al canal

