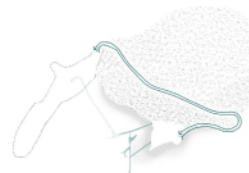


ADEQUACIÓ ESPAI EXTERIOR

Adequament la millor és accessible amb bus. S'adequa l'espai exterior i adaptació del camí del runam salí per al vehicle privat. Creació aparcament en l'espai exterior



CIRCUACIÓ ACTUAL



CIRCUACIÓ PROPOSADA

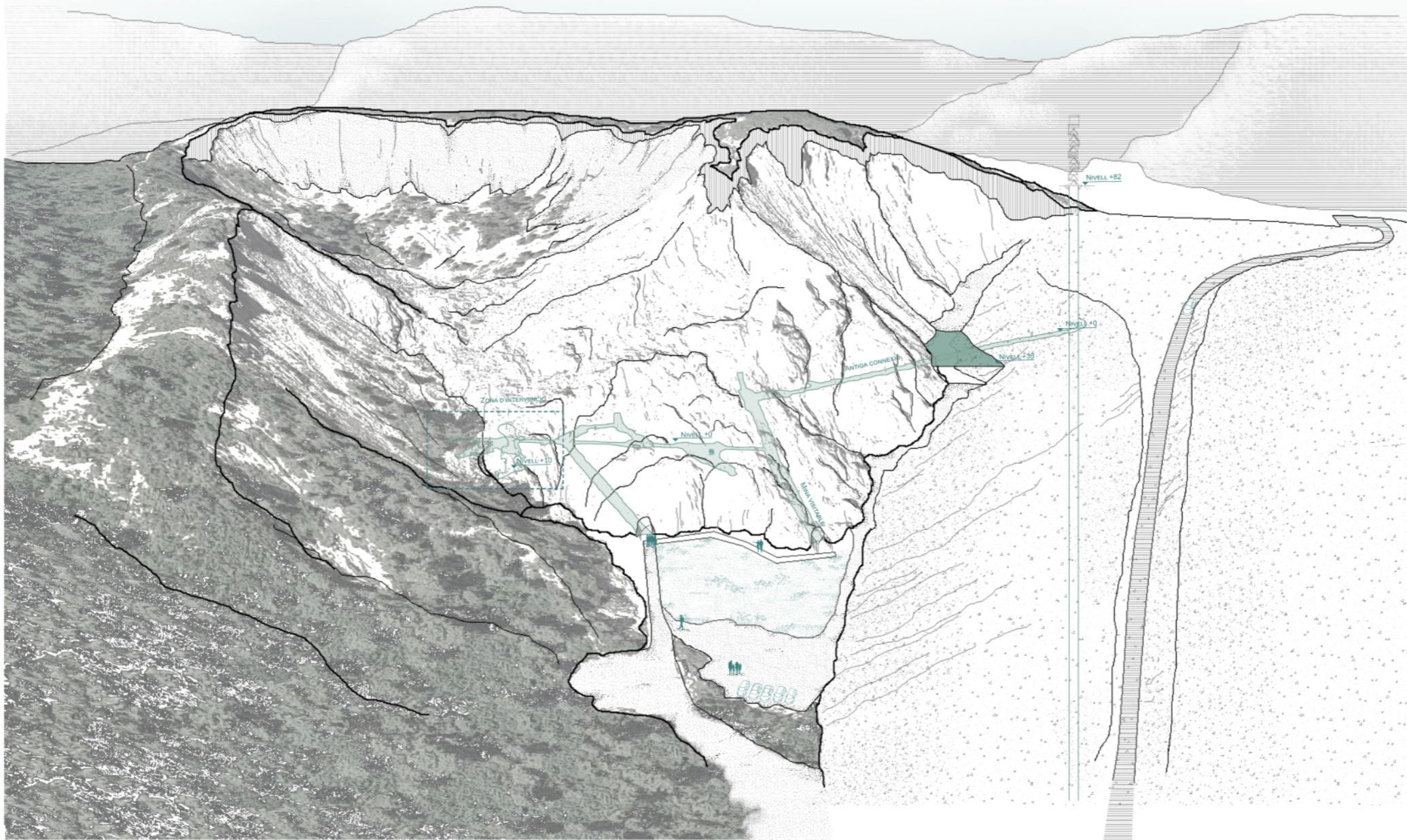
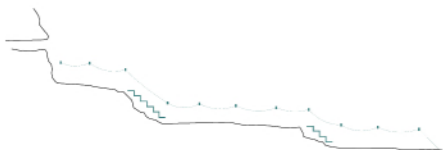
PIVIMENTACIÓ ESPAI EXTERIOR

En la obertura del nou tram de la galeria es genera una runa d'aproximadament unsos 1.100 tones de runa de sal. Aquesta sal de que no es faci servir com a material de construcció en l'obra es disposa a l'espai exterior de la muntanya de sal.

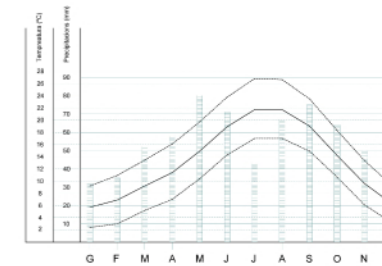


ADEQUACIÓ ESPAI EXTERIOR

Assegurar l'accessibilitat en un tram del camí del trenot estal en el seu pas per la muntanya de sal



SUBMINISTRAMENT D'AIGUA



Precipitació mitja anual: 670mm  
 Conca hidrogràfica: 18.000m<sup>2</sup>    Quantitat d'aigua anual: 18.000x0,8x670=9.648.000L

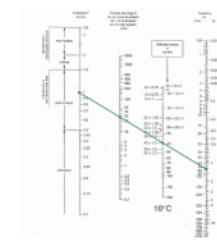
Demanda d'aigua total: 1.108.250L/any  
 30L/dia per persona    Ocupació: 100p/dia    1.095.000L/any  
 Consum piscina per any: (Volum total)/2    26500L/totals    13.250L/any



Dinàmica de fluids- Moviment de l'aigua per decantació



Pressió mínima a garantir: 10m c.a  
 Pressió ΔH- Perdua càrrega  
 Q<sub>min</sub>= 1,25l/s    Perdua càrrega 27mm c.a/m  
 Ø= 40mm    V= 1m/s  
 L tub= 450m    12,15m c.a  
 Pressió final= 25 - 12,15= 12,85m c.a  
 12,85m c.a > 10m c.a



Dimensionat dipòsit depuració — 1.108.250L-9.648.000L — 1.108.250m<sup>3</sup>x0,143= 160m<sup>3</sup>