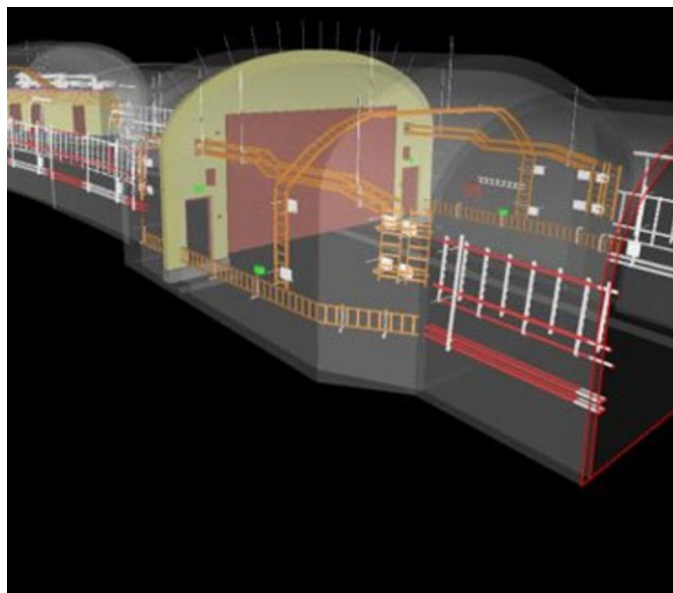


Farstagrenen che si affianca



BREVE DESCRIZIONE

Il progetto del binario di collegamento di Farstagrenen è destinato a collegare la linea verde a sud della stazione di Hökarängen con il deposito ampliato di Högdalen.

PROGETTO

Il progetto prevede la realizzazione di una galleria a doppio binario lunga circa 2000 metri e di una rimessa sotterranea lunga circa 450 metri parallela alla galleria dei binari. Oltre ai lavori di scavo della galleria, il progetto prevede il collegamento con la linea verde esistente, dove verrà effettuato un grande taglio e un tunnel in cemento armato con canalette che condurrà i binari fino alla galleria in roccia. Nella galleria rocciosa saranno realizzate diverse opere in calcestruzzo e, alla fine del progetto, installazioni come sprinkler, elettricità, telecomunicazioni, controllo e ventilazione. Anche la galleria di lavoro sarà ristrutturata con un portale in cemento per il futuro accesso alla sala di stallaggio.

FATTI

| | |
|--|-----------------------------------|
| Località | Hauptvägen 58, Stockholm , Svezia |
| Stato | In costruzione |
| Volume di costruzione (valore dei nostri servizi) | 1 B SEK |
| Inizio della costruzione | Settembre 2022 |
| Completamento | Dicembre 2026 |

SERVIZI

Costruzione gallerie

Gallerie di trasporto

Infrastrutture



<https://impenia.com/it/realizzazioni/dettaglio/ref/anslutningsspaar-farstagrenen/>

Creation: 24.05.2026 21:08