



TECKENFÖRKLARING

- MARKANVÄNDNING**
- KLARNINGSMAGASIN
 - GRÅBERGSDEPONIER
 - GRÖNYTOR
 - UPPLAGSYTA MORÄN/TORV

- VATTENHANTERING**
- DIKESYSTEM
 - LEDNINGSSTRÅK
 - LEDNINGSSTRÅK
 - BV
 - P
 - F
 -
 -
 -
 -
 -
 - SED
 - VR
 - LOCAL BASE LEVEL

- GRUVA**
- DAGBROTT
 - OT/F

ANMÄRKNINGAR

VATTEN FRÅN PUMPSTATION GRUVA TRYCKSTEGRAS OCH ANSLUTS TILL BUFFERTVOLYMEN.

VATTEN FRÅN SANDMAGASINET SKA STYRAS MOT KLARNINGSMAGASINET (EJ VIA BEFINTLIGT SANDMAGASIN)

MARKNIVÅ VID INDUSTRIOMRÅDET ÄR FASTSTÄLLD TILL +528 (RH 2000).

UPPSAMLANDE OCH AVLEDANDE DIKEN ÄR UNDER UTREDNING.

FRÅN UTOMHUSSTÄLLVERKET DRAS 130 KV-LEDNINGAR TILL 2 ST. TRANSFORMATORER SOM PLACERAS SÅ NÄRA VERKSAMHETERNA SOM MÖJLIGT (CA 500 M² SKA STÄLLAS I ORDNING FÖR DETTA).

20 KV-LEDNINGAR DRAS FRÅN TRANSFORMATORER TILL FÖRDELNINGSTÄLLVERK I ANRIKNINGSVERKET. DÄRIFRÅN FÖRDELAS MATNINGAR UT TILL PUMPSTATIONER (20 KV).

SERVICEVÄGAR ANLÄGGS LÅNGS DIKEN OCH LEDNINGSSTRÅK, SAMT GRUVFUNKTIONER SÅSOM TILL/FRÅNLUFT.

GEOMORFISK DESIGN AV DEPONIER BYGGER PÅ ATT YTORNA AVVATTNAS MOT LOCAL BASE LEVEL (LBL) SOM ANSLUTER TILL BEFINTLIG TOPOGRAFI.

COPPERSTONE VISCARIA
OMRÅDESLAYOUT V 2.0
2022-03-23

