

KOORDINATSYSTEM

PLANSYSTEM SWREF 99 12 00
HÖJDSYSTEM RH 2000

TECKENFÖRKLARING

- BEFINTLIGHETER**
- EGENSKAPSGRANS
 - EGENSKAPSGRANS
 - EGENSKAPSGRANS
 - FASTIGHETSGRANS

- BEF FIBER/OPTO
- BEF LÄGSPANNING I LUFT
- BEF LÄGSPANNING
- BEF EL I LUFT
- BEF EL

- SEKTION**
- BEF OPTO SEKTION
 - BEF ELKABEL SEKTION

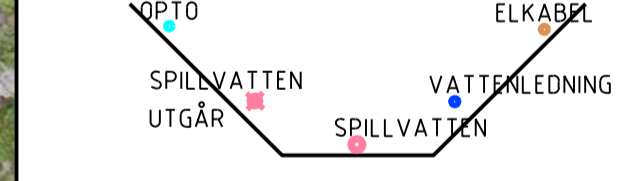
UTGÅENDE

- PROJETERAT**
- DIKE
 - DIKESBOTTEN
 - NEDFARTSVÄG
 - OMRÅDESANSPRÅK NEDFARTER
 - ENDAST DIKESRENSNING
 - DIKE GENOM RÖRBRO
 - EVENTUELL FYLL (REDDVISNING I SEKTION)
 - DIKE GENOM RÖRBRO

HÄNVISNINGAR

NEDFARTER UTFORMAS SOM GRÖNYTA FÖR ATT ANPASSA SIG TILL GESTALTNINGEN SYFTET MED NEDFARTERNA ÄR ATT DIKET SKA VARA ÅTKOMLIGT VID ANLÄGGANDET SAMT VID SKÖTSEL OCH RESTAURANG

LEDNINGAR I SEKTION ÄR RITADE I ETT STÖRRE FORMAT FÖR ILLUSTRATIONEN.



BET	ANT	ANDRÖNING AVSER	DATUM	SEN
SKED				

GRANSKNINGSHANDLING

STATUS

TJUVKILSDIKE
MED SEKTIONER

SIGMA
Civil

PROJEKT NR 152992	RITAD/KONSTRUERAD AV F.A	HANDLÄGGARE M. MELANDER
DÅRTYD 2020-10-XX	ANSVÄRIG L. NILSSON	

PLAN SEKTION
FORMÅT/SKALA
A:1 1:1000

NUMMER
R-50-1-023

XREFS
N:\Uppdrag\152992\05_Teknik\Arbetsarea\Tillfallig\Arbetsområdesplaner\diagram\diagram\02_02\01.dwg
N:\Uppdrag\152992\05_Teknik\Arbetsarea\Tillfallig\Diagrams\02_02\01.dwg
N:\Uppdrag\152992\05_Teknik\Arbetsarea\Tillfallig\Utdrag\01.dwg
N:\Uppdrag\152992\05_Teknik\Arbetsarea\Tillfallig\Utdrag\01.dwg
N:\Uppdrag\152992\05_Teknik\Arbetsarea\Tillfallig\Utdrag\01.dwg
N:\Uppdrag\152992\05_Teknik\Arbetsarea\Tillfallig\Utdrag\01.dwg

Ritning: N:\Uppdrag\152992\05_Teknik\Arbetsarea\Tillfallig\Utdrag\01.dwg
Skapad av: Magnus Melander
Ritad: 2020-11-27 14:19:33
Själscitat: Själscitat