



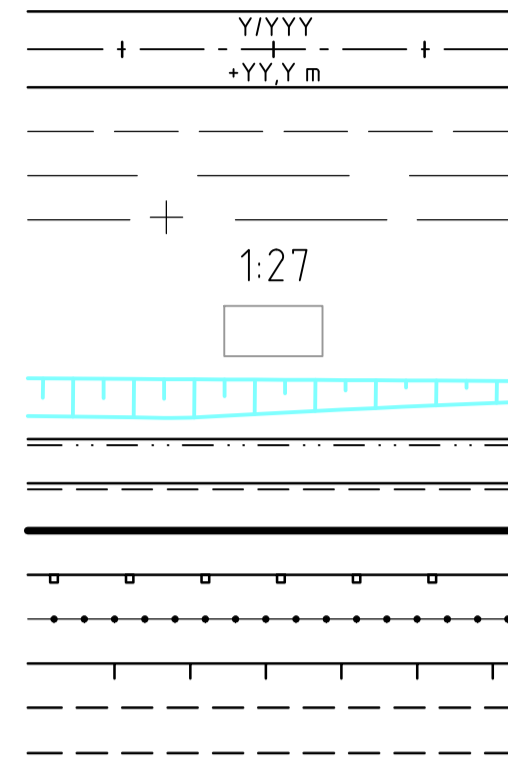
TECKENFÖRKLARING

KOORDINATSYSTEM
PLANSYSTEM: SWEREF 99 13 30
HÖJDSYSTEM: RH 2000

MARKANSPRÅK

Gräns för vägområde
Avgränsning mellan olika typer av markanspråk

ÖVRIGA BETECKNINGAR PÅ PLANKARTAN



Ny GC-väg, vägbankar, längdmätning och höjdsättning

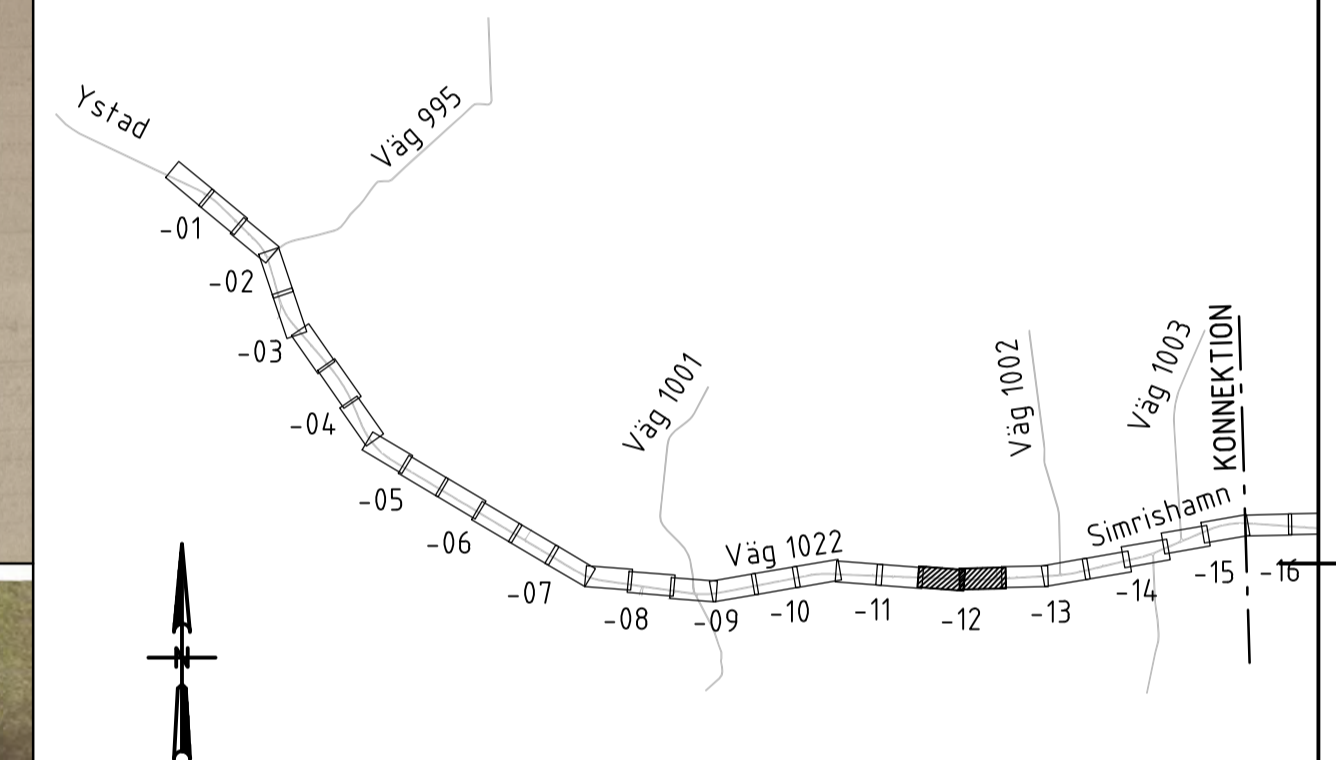
Fastighetsgräns
Traktgräns
Kommungräns
Fastighetsbeteckning

Byggnad
Slänt
GCM-stöd
Kantsten
Heldragen linjemåling
Vägräcke
Handledarräcke
Stödmur
Illustration av nya vägar som inte regleras av väg lagen
Område för kompensationsädd

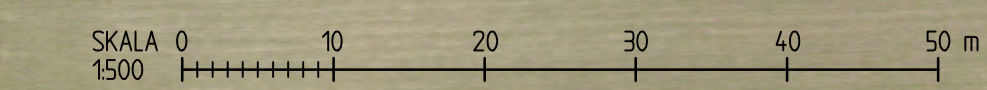
ANMÄRKNING

A

Anslutning justeras i höjd mot ny GC-väg



TYP AV PLAN		VÄGPLAN	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
HANDLINGSTYP		GRANSKNINGSHANDLING	
DATUM	2019-12-16	LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
OBJEKT		VÄG 1022 OCH 1500 HAMMAR-SKILLINGE, GC-VÄG	
DELOMRÅDE / BANDEL		1 HAMMAR - SKILLINGE	
ANLÄGGNINGSDDEL		01 GÅNG- OCH CYKELVÄG	
OBJEKTNUMMER / KM	157284	KONSTRUKTIONNUMMER	
BESTÄLLARE		LEVERANTÖR	
TRAFIKVERKET		ÅF INFRASTRUCTURE	
SKAPAD AV	O. MÄNSSON	UPPDRAGSNUMMER	741384
GODKÄND AV	K. CAPPELLI LINDHOLM	AVDELNING	
RITNINGSTYP		PLANRITNING	
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL		VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK	
BESKRIVNING		ILLUSTRATION	
SL 10000			
KM 6/210 - 6/760			
SKALA	1:500	FORMAT	A1
RITNINGNUMMER	1 01 T 05 12	FÖRVALTNINGSNUMMER	
BLAD		NÄSTA BLAD	BET



SKALA 0 10 20 30 40 50 m