



## FÖRKLARINGAR

- Arbetsområdesgräns, ritad 2 meter utanför egentlig gräns
- - - Fastighetsgräns, ritad 1 meter utanför egentlig gräns
- 0000 Befintlig markhöjd
- +28.95 Fyllning upp till och med terrassnivå för Fyllplanering

+00.0 Schakt för El-, tele-ledning

+00.0 Schaktbotten för fettskyltare FA, se VVS-handlingar

+00.0 Schaktbotten för bottenförmande benställare typ UWS, se L-16-1-0001

+00.0 Schaktbotten för dränering

+00.0 Schaktbotten för perkulationsmagasin

+00.0 Schaktbotten för perkulationsbrunn

+00.0 Schaktbotten för byggnad se K-handlingar

+00.0 Schaktbotten för stödmur, se markplaneringsplan L-16-1-0001

⊙ Kommande belysningsstolpe

## FÖRESKRIFTER

Koordinatsystem: SWEREF 99 18 00  
 Höjdsystem: RH2000  
 Markförhöjning och utbredning av stödmur M1 redovisas i markplaneringsplan L-16-1-0001.  
 För all grovschakt (inkl. EL, VA) ingår även fyllning upp till och med terrassnivå för P.L1, GRI, SFI och trädgröp samt till och med försläkningslager för A1, BP-L-3, BS1, G01

## HÄNVISNINGAR

Se alla tillhörande ritningar enligt HFT Landskap  
 Schakt för hus se K-handling  
 Schakt för EL, se E-handling  
 Schakt för VVS se VVS-handling  
 Schakt för perkulationsbrunnar och perkulationsmagasin och dränering se VA-handlingar

RELATIONSRTITNING
BYGGHANDLING
FÖRRÄGNINGSSUNDERLAG
BYGGNADSLÖVSRTITNING
FÖRHANDSKOPIA



ÖVERSIKTSRITNINGSPARRETT	UNDERSÖKNINGSPARRETT	BEIT	ANDRINGSÄNSVÄR	MILO	170519
				SKALA=1:200	
				BEIT	A
RITADKONSTR.F. AV	HANDLAGGARE			ARBETSNUMMER	RITINGSNUMMER
MAHA	M.HANSSON			2016-10-30	2490-L-11-1-0001
DATOR	ANSVÄRIG				
	NEKSTRÖM				