

ARBETEN I GRUNDKONSTRUKTION

NYA RÖRGRAVAR. OMFATTNING ENLIGT PLANRITNING OCH UTFÖRANDE ENLIGT DETALJ.

NYA GRUNDFÖRSTÄRKNINGAR FÖR PLATTFORMSHISS OCH INFÄSTNING AV INTERTRAPPA.

BEFINTLIGT GOLV ÄR LUFTAT OCH MEKANSIKST VENTILERAT ENLIGT V. DET ÄLIGGER ENTREPRENÖREN ATT SÄKERSTÄLLA DET VENTILERADE GOLVETS FUNKTION EFTER INGREPP.

FÖRKLARINGAR

HÖJDSYSTEM: RH2000

TD - TYPDETALJ, SE RITNING K-20-6-021

LÄGE OCH STORLEK PÅ HÅL/URSPARING EFTER HÅLTAGNINGUNDERLAG FRÅN FÖLJANDE DICPLINER

VVS: Håltagning-P1; 2020-01-21
Håltagning-P2; 2020-01-21

EL: Fräsning i bottenplatta; 2020-01-13

A: A-40.1-101; 2020-06-12

□ LÄGE FÖR FRÄSNING I PLATTA PÅ MARK. ENLIGT EL.

▧ GOLVBOX ENLIGT EL.

DET ÄLIGGER ENTREPRENÖREN ATT SÄKERSTÄLLA DET VENTILERADE GOLVETS FUNKTION PÅ PLAN 01 EFTER INGREPP

SP02 Pelare - stål UPE120
SP03 Pelare - stål HEA100

SB01 Balk - stål HEA100
SB02 Balk - stål UPE120
SB03 Balk - stål L100x10
SB04 Balk - stål HEA200

FÖRESKRIFTER

ALLA MÅTT KONTROLLMÄTS INNAN ARBETE PÅBÖRJAS. AVVIKELSER MEDDELAS ANSVARIG KONSTRUKTÖR FÖR LÄMPLIGT ÅTGÄRD.

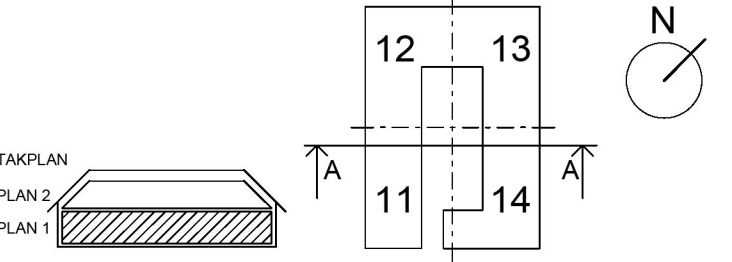
HÄNVISNINGAR

FÖRESKRIFTER K-01-0-001
GRUNDPLAN K-15-1-101
PLANER K-20-1-XXX
SEKTIONER K-20-2-001
DETALJER K-20-6-XXX

BET | ÄNDRINGEN AVSER | DATUM | SIGN

FÖRFRÅGNINGSUNDERLAG

LOKALISERINGSFIGUR



KRÄFTRIKET 59:16 OMBYGGNAD KONTOR

Akademiska Hus AB Region Stockholm akademiskahus.se	UPPDRAG NR 10281481		RITAD/KONSTR. AV J.NORDLANDER	HANDLAGGARE J.NORDLANDER
	ANSVARIÖG R. SHAMOON			
	KONSULT WSP BYGGPROJEKTERING			
	DATUM 2020-08-25		REV./REL. DATUM	
REGISTERFASTIGHET NORRA DJURGÅRDEN 1:44	GRUNDPLAN			
BYGGNADSVÄRKSNUMMER A0059016	ÖVERSIKT			
HUSDEL	PLANID 01	ANSV.PART K		
REGISTERFASTIGHET	FORMAT A1 A3		SKALA 1:100 1:200	NUMMER K-15-1-101
				BET

