

FÖRKLARINGAR

1. Ledning till armaturer på vägg vid varje trapplopp mot fasad samt till Trappströmbrytare vid dörr för travarsbana.


GENERELLT

- Uttag, strömbrytare etc placeras +1500 b.g. i verkstadshallar där ej annat anges.
- Ledningar skall vara i halogenfriitf, skärmat utförande där ej annat anges.

-	-	Relationshandling		ÄBk	2012-04-23
BET	ANT	ANORDNING	AVSER	SÄM	DATUM

RELATIONSHANDLING

ABB COMPONENTS



ÄF-INFRASTRUKTUR AB
Svevägen 1
SE-701 59 Falun
Tel: 070-556 80 00, Fax: 070-556 89 79
Webb: infrastruktural@abb.se
www.infrastruktural.com

UTSKICK NR
571 159

STAD AV
ÄBk

ANORDNING
ÄBk B 004

UTSKICK NR
2012-02-02

ANORDNING
R Knfström

UTBYGGNAD AV TESTHALL

UTBYGGNAD, Takplan
BELYSNINGSSYSTEM

SKALA
1:100
A3
150

FÖRSTÄ
A1

NUMMER
726:63F:122

I BET

Testhall Ludvika 3D med skruvar [L:\A\Testhall Ludvika 3D med skruvar.dwg]
Takplan [X:\K1Takplan.dwg]
V57p02_ALT-3 [X:\Borlänge\568509 - Fastighetsbolaget Akvidul ABB Ludvika testhall - 20577-102 Ritningar (CAD)\06 Genomförande\02 CAD\VI\V57p02_ALT-3.dwg]
cadunderlag takplan vvs [X:\Borlänge\568509 - Fastighetsbolaget Akvidul ABB Ludvika testhall - 20577-102 Ritningar (CAD)\06 Genomförande\02 CAD\VA\cadunderlag takplan vvs.dwg]
V56p02_ALT-3 [X:\Borlänge\568509 - Fastighetsbolaget Akvidul ABB Ludvika testhall - 20577-102 Ritningar (CAD)\06 Genomförande\02 CAD\VS\V56p02_ALT-3.dwg]

PL0: 15-58-02, 2012-04-23 W:\571159 - YIT Ludvika ABB Ludvika testhall - 22290-102 Ritningar CAD\VE\VE63F\002.dwg
Användar-ID: A4401529