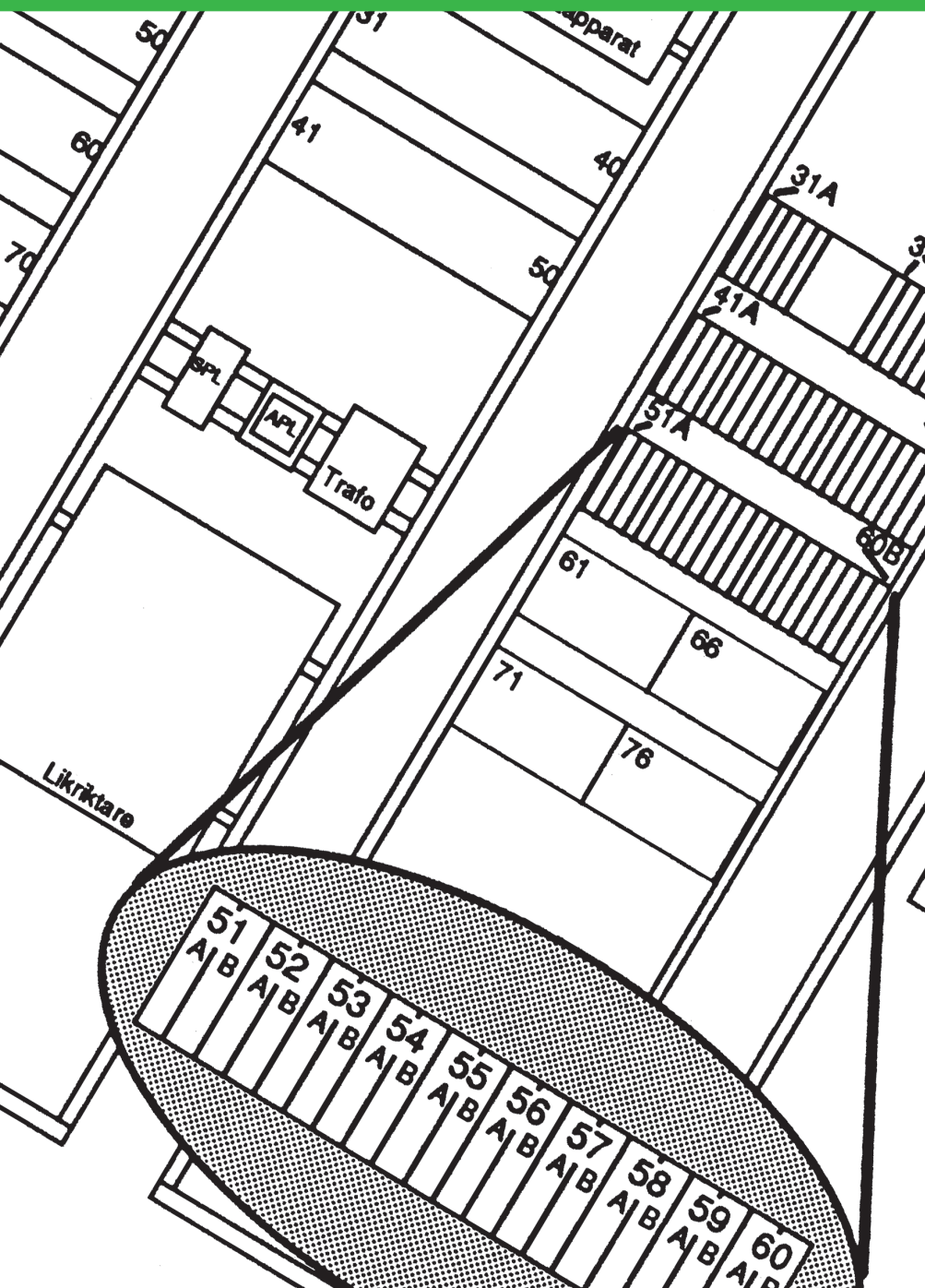


Dokumentation av teleanläggningar

Ny och gammal standard

SEK
Handbok 455
Utgåva 1.1



Dokumentation av teleanläggningar

Ny och gammal standard

SEK Svensk Elstandard svarar för standardiseringen på elområdet i Sverige och samordnar svensk medverkan i internationell och europeisk standardisering som medlem i IEC och CENELEC. SEK är en ideell organisation med frivilligt deltagande från svenska myndigheter, företag och organisationer som har ett intresse att medverka i och påverka arbetet med tekniska regler inom elektrotekniken. Se vidare www.elstandard.se.

SEK Handbok 455

Dokumentation av teleanläggningar – Ny och gammal standard

Utgåva 1.1, 2012. Digital 2016

ISBN: 978-91-89667-76-1

ISSN: 0280-2376

Innehåll

Förord

Den nya standarden:

SS 455 12 01, utgåva 6, 2005

SS 455 12 01, utg 6:2005/T1:2007

De gamla standarderna:

SS 455 12 00

SS 455 12 01

SS 455 12 02

SS 455 12 03

SEN 55 12 15

SEN 55 12 16

SEN 55 12 17

SEN 55 12 18

SEN 55 12 19

SEN 55 12 20

SEN 55 12 21

SEN 55 12 22

SEN 55 12 23

SEN 55 12 24

SS 455 12 30

SS 455 12 32

SS 455 12 33

SS 455 12 34

SS 455 12 35

SS 455 12 36

SS 455 12 38

Bilaga:

Andra standarder för dokumentation

Förord

Sedan den 26 september 2005 gäller en ny standard för dokumentation av teletekniska anläggningar. Den ersätter de tidigare standarderna, av vilka några var trettio år gamla. De standarder som ersätts gäller från den 1 april 2006 inte längre som svensk standard.

För anläggningar där de tidigare standarderna tillämpats kan det vara lämpligt att fortsätta använda dem, så att inte två olika beteckningssystem blandas. För att de skall förbli tillgängliga, så att reparation, underhåll och ombyggnad av dessa äldre anläggningar kan ske på ett riktigt vis, återges de upphävda standarderna i denna SEK Handbok.

För att underlätta övergången till det nya beteckningssystemet återges i handboken även den nya, reviderade standarden SS 455 12 01. Därmed finns både de nya och gamla reglerna för identifiering och registrering av anslutningspunkter med mera i teletekniska anläggningar samlade i ett band.

De nya reglerna, beskrivna i utgåva 6 av SS 455 12 01, är baserade på referensbeteckningssystemet enligt SS-EN 61346. Denna ingår i den serie standarder för strukturering, beteckning och dokumentation som tagits fram inom IEC och till vilken en introduktion ges i en bilaga sist i handboken.

Vid nytryckning av denna SEK Handbok har infogats det separat utgivna tillägget T1 till SS 455 12 01, som främst förtydligar några av illustrationerna i standarden. Dessutom har bilagan sist i handboken uppdaterats.