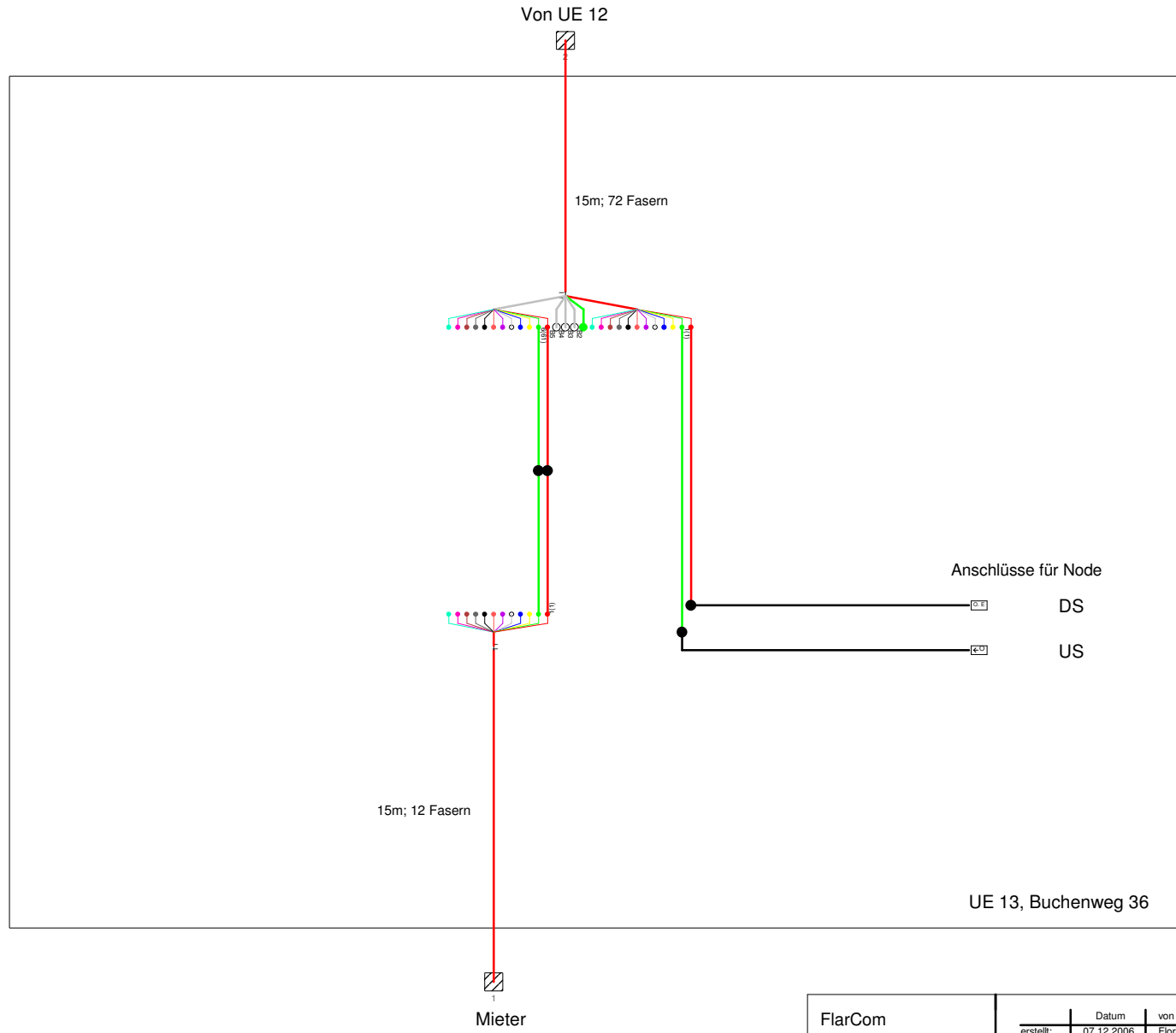
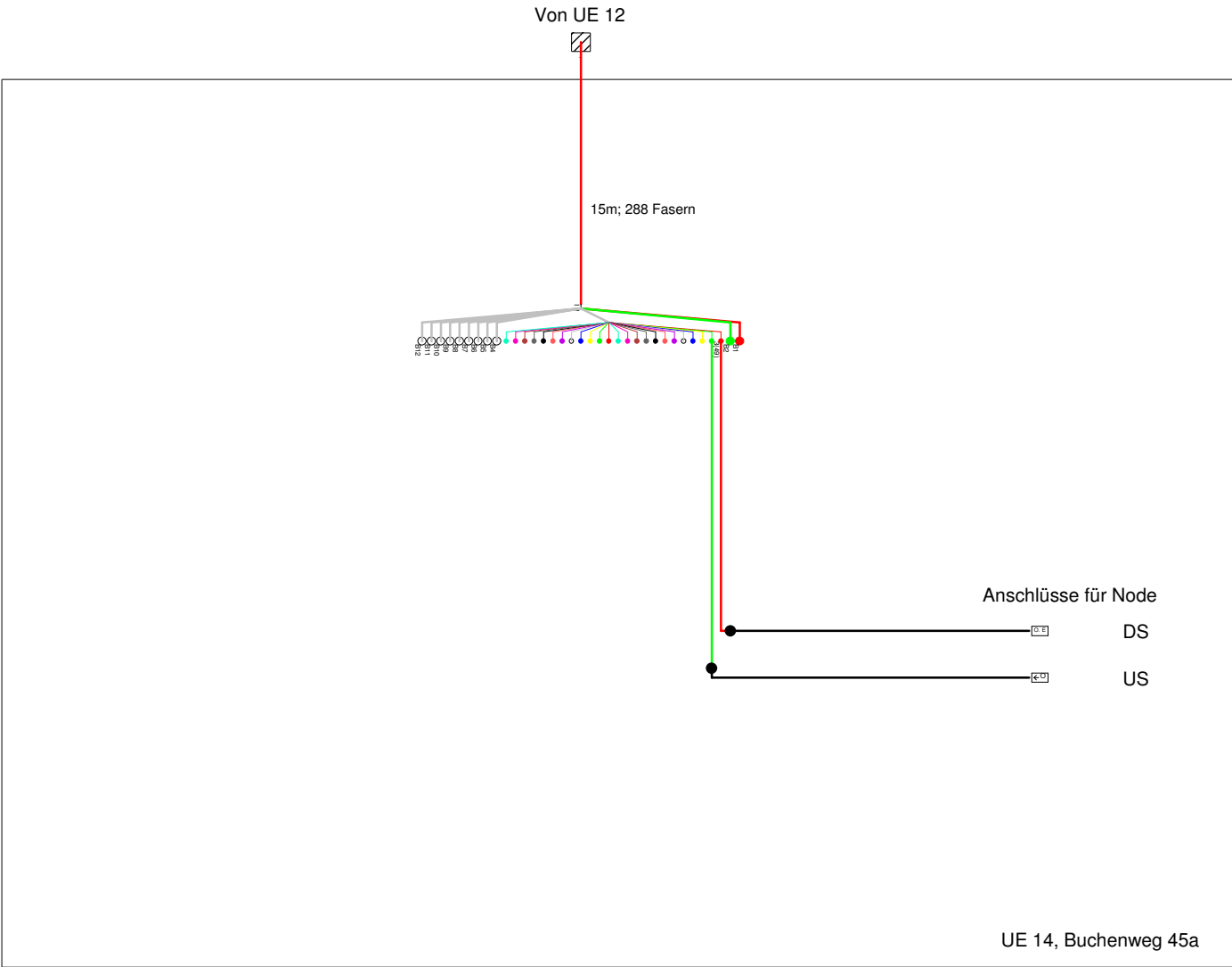


<b>FlarCom</b>  <small>FlarCom GmbH Farnburgerstrasse 1 CH-4133 Pratteln           info@flar-com.ch          TSI. 061 821 90 80          Fax. 061 821 90 80</small>	erstellt:	Datum	von	Projekt: Muster  Blattname: UE 12  Blatt 2 von 6
	zuletzt geändert:	07.12.2006	Florian Zemp	
	17.09.2007	Florian Zemp		
Version: 1.0				



<b>FlarCom</b>  <small>FlarCom GmbH  Farnsburgerstrasse 1  CH-4133 Pratteln   info@flar-com.ch  Tel. 061 821 90 90  Fax. 061 821 90 80</small>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>von</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>erstellt:</td> <td>07.12.2006</td> <td>Florian Zemp</td> </tr> <tr> <td>zuletzt geändert:</td> <td>17.09.2007</td> <td>Florian Zemp</td> </tr> </tbody> </table>		Datum	von	erstellt:	07.12.2006	Florian Zemp	zuletzt geändert:	17.09.2007	Florian Zemp	<b>Projekt: Muster</b>  <b>Blattname: UE 13</b>  Blatt 3 von 6
		Datum	von								
	erstellt:	07.12.2006	Florian Zemp								
zuletzt geändert:	17.09.2007	Florian Zemp									
Version: 1.0											



FlarCom

FlarCom GmbH  
Farnsburgerstrasse 1  
CH-4133 Pratteln  
info@flar-com.ch  
Tel. 061 821 90 90  
Fax. 061 821 90 80

	Datum	von
erstellt:	07.12.2006	Florian Zemp
zuletzt geändert:	17.09.2007	Florian Zemp

Version: 1.0

Projekt: Muster

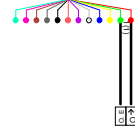
Blattname: UE 14

Blatt 4 von 6

Von UE 13



15m; 12 Fasern



Für die einzelnen,  
gemieteten Fasern können  
die Daten der mietenden  
Firma hinterlegt werden.  
Dies können natürlich  
auch mehrere Firmen sein.

Mieter, Buchenweg 31

**FlarCom**

FlarCom GmbH  
Farnsburgerstrasse 1  
CH-4133 Pratteln  
  
info@flar-com.ch  
Tel. 061 821 90 90  
Fax. 061 821 90 80

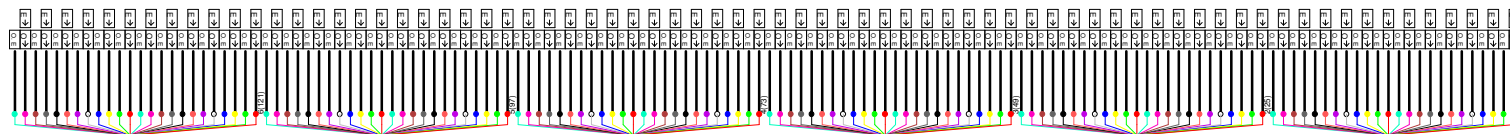
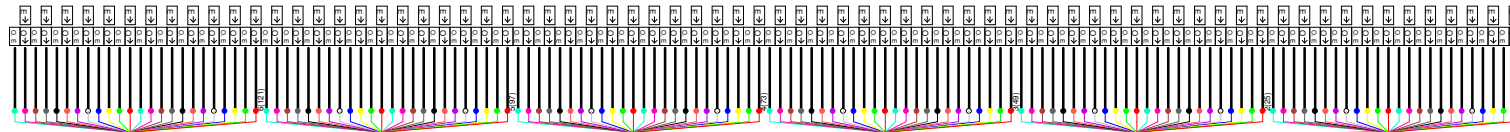
	Datum	von
erstellt:	07.12.2006	Florian Zemp
zuletzt geändert:	17.09.2007	Florian Zemp

Version: 1.0

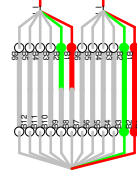
Projekt: Muster

Blattname: Mieter

Blatt 5 von 6



Natürlich kann das Headend bzw. der Hub mit originalen Bauteilen aufgebaut werden. Dies geschieht jedoch vorzugsweise in einer eigenen Datei. In diesem Schema wurde einfach für jede Faser ein Standardsignal definiert.



15m; 288 Fasern

Hub, Rosengasse 55

Nach UE 12

**FlarCom**

FlarCom GmbH  
Farnsburgerstrasse 1  
CH-4133 Pratteln  
info@flar-com.ch  
Tel. 061 821 90 80  
Fax. 061 821 90 80

	Datum	von
erstellt:	07.12.2006	Florian Zemp
zuletzt geändert:	17.09.2007	Florian Zemp

Version: 1.0

Projekt: Muster

Blattname: Hub

Blatt 6 von 6