

Funkvermittlung

ISDN ÜLE

PSTN

ISDN ÜLE

G/O

S

E

Relaisstelle

Anbindung Relaisstelle an Funkvermittlung

TITLE: isdn applikationen

Document Number:

REV:

Date: 27.02.2011 18:49:29

Sheet: 1/9

Telefonanlage

PSTN

ISDN ÜLE

G/O

S

E

Relaisstelle

Anbindung Einzelrelais an TK Anlage

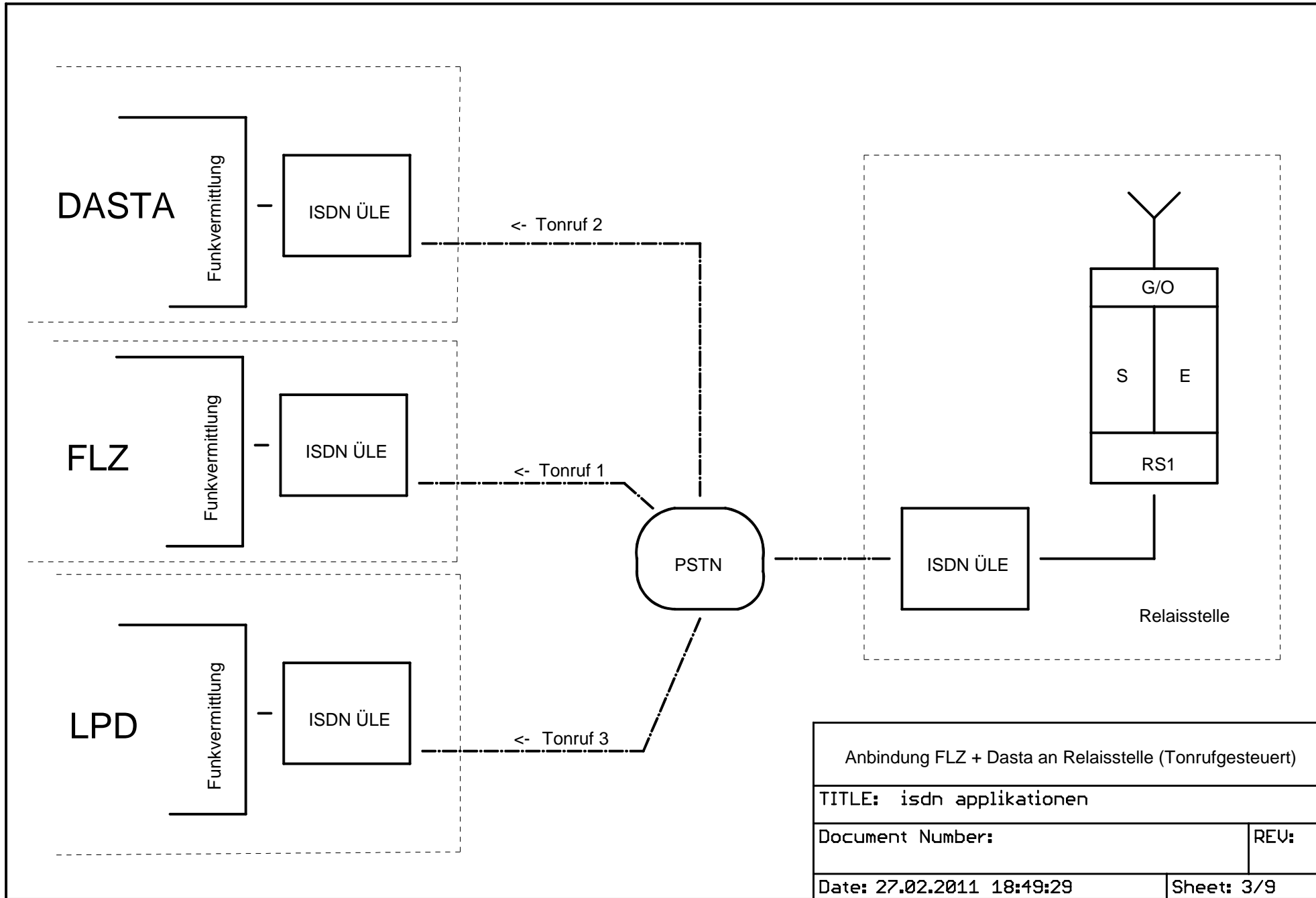
TITLE: isdn applikationen

Document Number:

REV:

Date: 27.02.2011 18:49:29

Sheet: 2/9



Anbindung FLZ + Dasta an Relaisstelle (Tonrufgesteuert)

TITLE: isdn applikationen

Document Number:

REV:

Date: 27.02.2011 18:49:29

Sheet: 3/9

Funkvermittlung

ISDN ÜLE

PSTN

ISDN ÜLE

UG

S

E

Relaisstelle

G/O

S

E

Anbindung U/G Gerät an Funkvermittlung

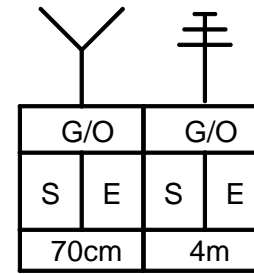
TITLE: isdn applikationen

Document Number:

REV:

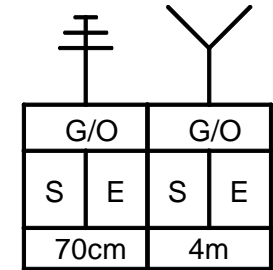
Date: 27.02.2011 18:49:29

Sheet: 4/9

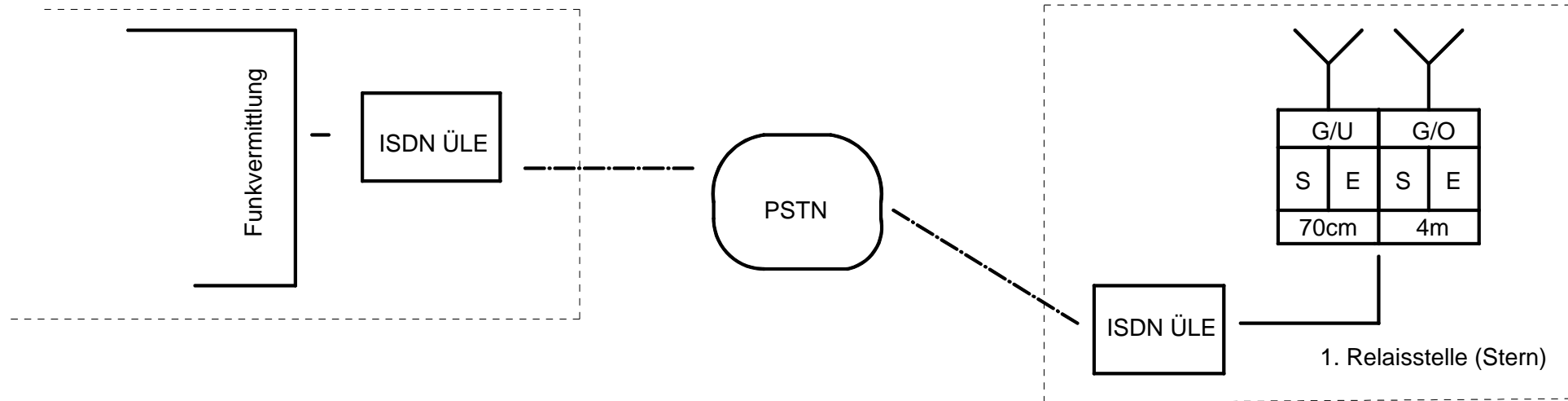


n. Relaisstelle

...



2. Relaisstelle



Anbindung GW Stern an Funkvermittlung

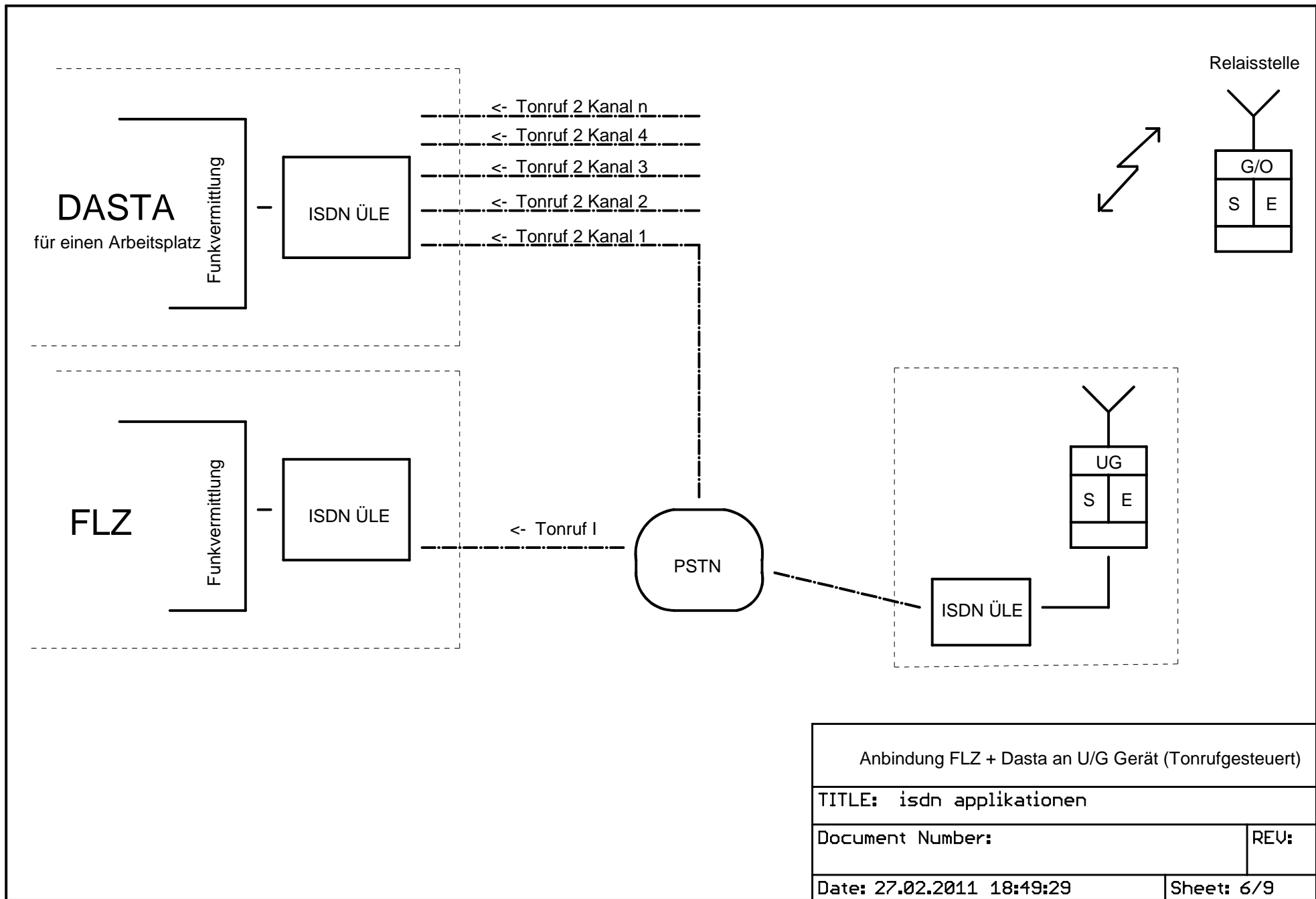
TITLE: isdn applikationen

Document Number:

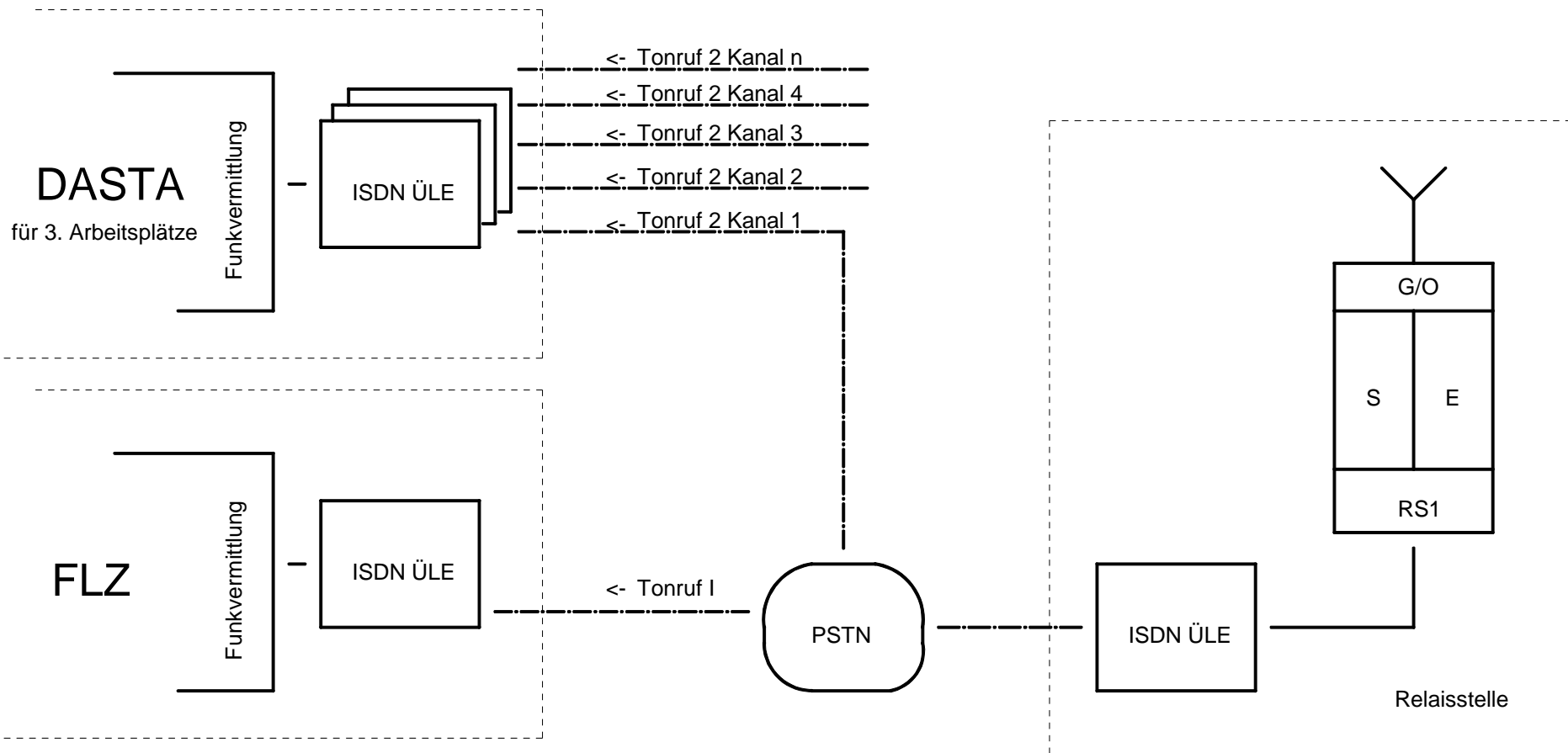
REV:

Date: 27.02.2011 18:49:29

Sheet: 5/9



Anbindung FLZ + Dasta an U/G Gerät (Tonrufgesteuert)	
TITLE: isdn applikationen	
Document Number:	REV:
Date: 27.02.2011 18:49:29	Sheet: 6/9



Anbindung FLZ + Dasta an Relaisstelle (Tonrufgesteuert)

TITLE: isdn applikationen

Document Number:

REV:

Date: 27.02.2011 18:49:29

Sheet: 7/9

### Ablauf

Alle ÜLE rufen grundsätzlich nur die einheitliche Dasta Nr 4711

Die Nebenstelle 4711 wird mit Rufweiterleitung auf 4712 bei besetzt und nicht erreichbar konfiguriert

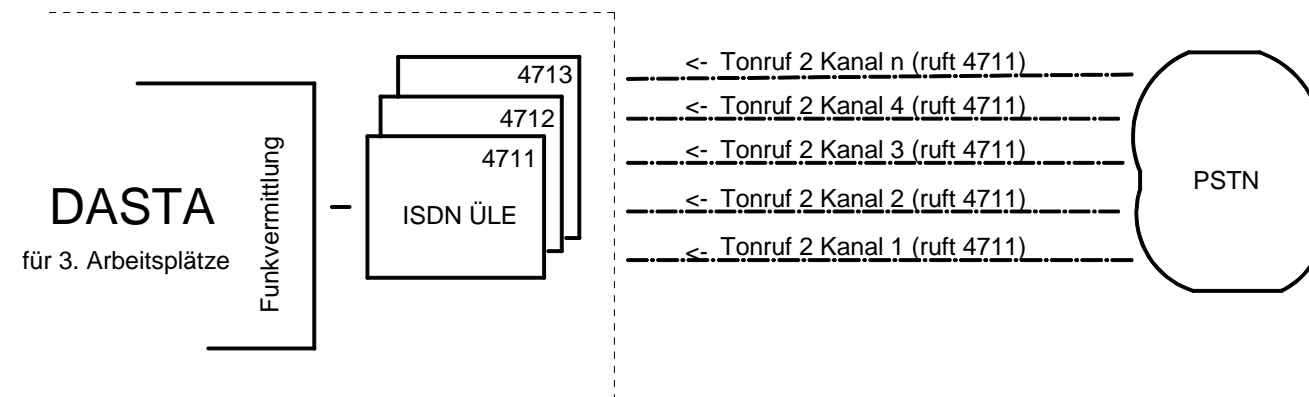
Die Nebenstelle 4712 wird mit Rufweiterleitung auf 4713 bei besetzt und nicht erreichbar konfiguriert

### Vorteile

Alle ÜLE rufen immer eine einheitliche Rufnummer an

Die Abfragekapazität der Dasta kann dynamisch erweitert / erniedrigt werden ohne das an der Konfiguration etwas geändert werden muss

Ausfälle einzelner ÜLE werden automatisch aufgefangen



DASTA Mehrfachabfrage mit ISDN ÜLEn

TITLE: isdn applikationen

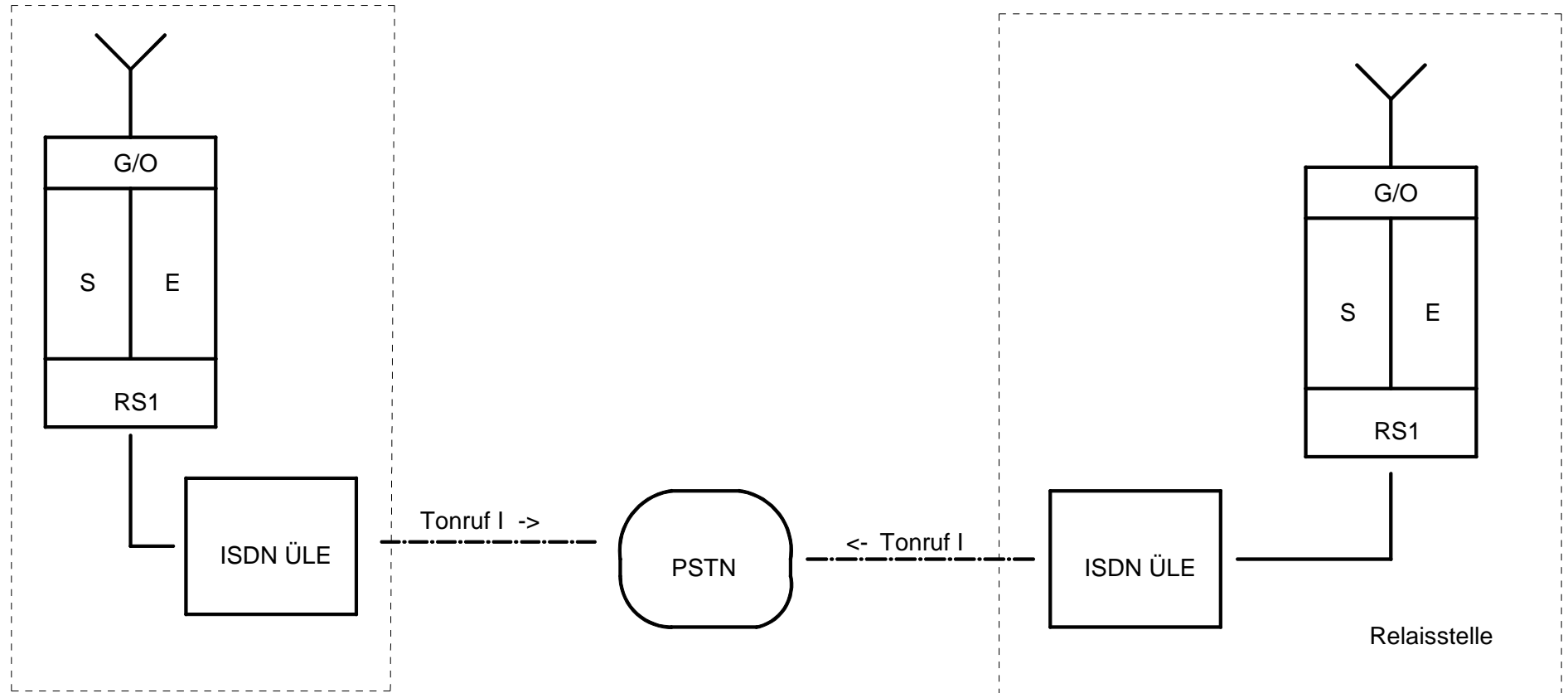
Document Number:

REV:

Date: 27.02.2011 18:49:29

Sheet: 8/9





Kopplung zweier Funkkreise

TITLE: isdn applikationen

Document Number:

REV:

Date: 27.02.2011 18:49:29

Sheet: 9/9