


<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt. Jede Veröffentlichung, Reproduktion, Verbreitung, ist untersagt.</p> <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Radarsystem</p>	Steuerung	A									A
	Signalanpassung	B									B
	Steuerung	C									C
	Feld	D									D
	verteiler	E									E
	Umformer	F									F

Ind.		Änderung		Datum		Name		Norm		Datum		16.03.2010		Kundenname:				Projekt-Nr.: Batch-Laboranlage		Anlage: =TUDPLT.A1.T1.A1T1X006					
										Bearb.		FALK DOHERR		Auftrag Nr.:				Projektbenennung: Multi-Purpose-Anlage in E30 bzw. I41a		Ort:					
										Gepr.				Urspr.: -		Ers.f.: -		Ers.d.: -		Stellenplan, Detail-Darstellung		Z. Nr. Kunde: -		Blatt: 001	
																				Z. Nr. Planer: -		Von: 1			