



- LEGENDE
- M WIRKENERGIEMESSUNG
- M1 MESSUNG GEMAESS PUNKT 7 DER RAHMENBEDINGUNGEN
- 1) LEISTUNGSSCHALTER SACE MEGAMAX F2S 2500 MIT SCHUTZEINHEIT PR1/P
- 2) LEISTUNGSSCHALTER SACE E-MAX
- 3) BIS 2000 1250kVA OEL

BEMERKUNGEN

DIE DETAILS BEZUEGLICH NENNSTROM, CHARAKTERISTIK, SELEKTIVITAET USW., DER IM VORLIEGENDEN PLAN NICHT SPEZIELL BEZEICHNETEN ABGAENGE SIND VOR AUSFUEHRUNGSBEGINN MIT DEM BUERO WSP ZU BEREINIGEN.

DIE LAGE DER GESTRICHELTEN LINIEN FUER DIE LIEFERGRENZEN ENTSPRICHT AUCH DEM VERKNUEPFUNGSPUNKT ZUR BAUSEITIGEN ENERGIEVERSORGUNG.

- ZUGEHOEERIGE UNTERLAGEN
- RAHMENBEDINGUNGEN ENERGIEVERSORGUNG IM NIEDERSPANNUNGSNETZ NR.950926-11
- TECHNISCHE BEDINGUNGEN NOTSTROMVERSORGUNG NR.950926-12
- PRINZIPSCHEMA USV-NETZ UND DC-VERSORGUNG NR.951023-21

ZKL ZWECKVERBAND FÜR DIE KEHRICHTBESEITIGUNG IM LINTHGEBIET - 8867 NIEDERURNEN			
KVA NIEDERURNEN - AUSBAUPROJEKT 1995			
Projektleiter:	ENERGIEVERSORGUNG		
Bauzeit / ENT-Los:	Ind.	Datum	Ges. Vls.
Planmittel:	A	21.12.95	NA
	B	15.02.96	NA
	C	08.10.96	NA
	D	25.02.97	NA
	E	09.12.97	ib
	F	02.08.99	HS
Geneplaner:	Laf	Toscana-Bernardi-Frey AG Planer und Ingenieure TUMENSTRASSE 25 8400 ZÜRICH TEL. 07123 24 30 FAX 07123 14 94	Planer/Fasser: WSP W. Scheller + Partner Ingenieurbüro AG Kempnerstrasse 7 8340 Hinwil Telefon 043-843 21 00 Telefax 043-843 21 21
Massstab:	Format:	Plan Nr.:	Ind.:
	60x231	Nr. ZKL	H