

Stromverteilung Campingplatz Steinach

Die veralteten Stromanschlüsse auf dem Campingplatz Steinach werden durch moderne und robuste Stromverteiler ersetzt.

Kunde/Installateur:	Gemeinde Steinach
Vorgabe:	Sanierung elektrische Anschlüsse der einzelnen Mobilheime
Lösung:	V2A-Verteilkabine auf Sockel mit zwei Türen, wovon eine verriegelt und für weitere Komponenten vorbereitet (Kom- unikation RJ45 Steckdosen für Fernauslesung), Kleinverteiler bei den Stellplätzen
Artikel:	V2A-Verteilkabinen Art.-Nr. 153838
Stückzahl:	KSV 2516 auf Erdspiess mit Schalter und Steckdose Art.-Nr. 154613
Bestückung:	5 Stück V2A-Verteilkabinen, 74 Stück KSV auf Erdspiess
Einsatzgebiete:	Zähler auf DIN Schiene, FI-LS, Steckdosen einzeln je Bezügerplatz Zuleitung zu Verteilertyp KSV 2516 Campingplätze

Ausgangslage

Die alten Gesamtverteilungen haben ausgedient und mussten ersetzt werden. Für die Energieversorgung der über 60 Stellplätze wurde nach einer optimalen Lösung gesucht. Jeder Strombezüger soll individuell bedient und abgerechnet werden.

Kundennutzen

- Energiezählung der einzelnen Mobilheime
- Steckbares System für jeden Bezüger direkt beim Mobilheim
- Ausführung mit 16 Amp. (genügend Leistung auch für Winterbetrieb, Heizung, Kochen, Waschen)
- Saubere Installation mit integriertem FI-Schutz pro Bezüger



V 0815