



WIDOK APARATÓW

WIDOK DRZWI

1. Szafka, obudowa w I klasie izolacji z blachy stalowej lakierowanej proszkowo z drzwiami przetrzycylnymi oraz zamkami o stopniu ochrony IP65/IK10, wym. 500x650x200mm
2. Montaż szafki na konstrukcjach wspierających naściennie
3. Aparaty wg schematu, aparaty modułowe instalowane na szynach symetrycznych TH35,
4. Wprowadzenie kabli i przewodów zasilających i odpływowych od dołu szafki

UWAGI I ZALECENIA:

Inwestor: -		Biuro projektowe:	
Projekt: -		Projektował: mgr inż. Tomasz Piekoś upr. proj. PDK/0144/PW/OE/04 Nr uprawnień:	
Lokalizacja: -		Sprawdził: mgr inż. Władysław Branas upr. proj. PDK/0161/PO/OE/05 Nr uprawnień:	
Przedmiot rysunku: Schemat i elewacja rozdzielni RIF		Data: -	Skala: -
		Nr rys.: E-S7/A2	