

gniazdo elektryczne natynkowe IP44



gniazdo elektryczne trójfazowe IP44



proj. rozdzielnica budynku agregatorowni



proj. korytko kablowe 300x42




istn. złącze kablowe

istn.
ZK-AGR

Uwagi:

- agregat prądowór o mocy 100kVA, np. FP 100 wg Fogo z dodatkowym zbiornikiem w ramie o pojemności 600l, zużycie paliwa dla obciążenia 75%-17,1l/h, 100%-26l/h, czas pracy ciągłej bez tankowania przy obciążeniu 100%: 26h
- przewody zasilające gniazda prowadzić w rurkach PCV
- kable do agregatu prowadzić w korytku kablowym po ścianie i suficie
- rozdzielnicę RBA wykonać jako natynkową, z drzwiami pełnymi, metalowymi, IP54

Jednostka projektowa					ul. Składowa 12/211 15-399 Białystok tare@tare.pl www.tare.pl	tel. 85 307 00 60 697 717 164 502 147 059
Obiekt	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Dąbrowie Białostockiej					
Adres:	ul. M.C. Skłodowskiej 15, 16-200 Dąbrowa Białostocka					
Inwestor	Samodzielny Publiczny zakład Opieki Zdrowotnej w Dąbrowie Białostockiej					
Przedmiot rysunku	Rzut pomieszczenia agregatorowni - inst. elektryczne			Skala	1:100	Nr rys. E3
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data	Podpis	
Autor:	mgr inż. Tomasz Surowiec	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	PDL/0074/P00E/07	13.07.2015r.		
Współpraca	inż. Karolina Olszańska					