

oprawa świetłokowa 2x35W np. Fibra III 2x35W IP66 wg Plexiform lub równoważna



oprawa typu plafon 2x18W np. Modena 2x18W IP66 wg Plexiform, montaż ścienny



oprawa awaryjna typu LED 3x1W, IP65, z autotestem, praca awaryjna min. 3 h, montaż do 7m np. HELIOS LED HWS wg AWEX



łącznik dwubiegunowy, IP44



łącznik schodowy, IP44



proj. rozdzielnica budynku agregatorowni




istn. złącze kablowe

istn. ZK-AGR

Uwagi:

- przewody zasilające w pomieszczeniu prowadzić w rurkach PCV
- łączniki instalacyjne i gniazda elektryczne montować na wysokości 1,4m
- rozdzielnicę RBA wykonać jako natynkową, z drzwiami pełnymi, metalowymi, IP54
- urządzenia z demontażu przekazać inwestorowi

Jednostka projektowa	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;">  </div> <div style="flex: 1;"> ul. Składowa 12/211 15-399 Białystok tare@tare.pl www.tare.pl </div> <div style="flex: 1; text-align: right;"> tel. 85 307 00 60 697 717 164 502 147 059 </div> </div>				
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. E2	
	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				