



LEGENDA:

■	Tablica Elektryczna
⚡	Wypust 230V
⌚	Gniazdo RJ45
⌚	Gniazdo HDMI
⌚	Gniazdo TV/SAT
⌚	Gniazdo RJ45
⌚	Gniazdo puszka n/ł 2x5modułów
⌚	Punkt Dystrybucji

Antena radiotelefonu głównego dyspozytora
 Wypust 4 m przewód RG-213/U – 50Ω szł.4
 drugi koniec doprowadzić do serwera w ni

Sieć czasu rzeczywistego. Gniazda montować pod sufitem.
 Nod sufitem pozostawić zapas 1,5m przewodu

Antena telewizyjna
 Gniazda SAT/TV/RD YMDXpek 75W
 drugi koniec doprowadzić na dach do sumatora lub anteny

Stacja 9U RACK 19" 470x600x450
 drzwi pełne z zamkiem

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH ROUTYNIA 02-229 Warszawa, ul. Korotyńskiego 54 m 57 BIURO: 02-755 Warszawa, ul. Żelazkowa 36A e-mail: kulynka@rutynia.pl tel./fax 22-670-24-54	
INWESTOR	Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego i Transportu Sanitarnego "MEDITRANS" ul. Poznańska 22/Hoza 56, 00-685 WARSZAWA
OBIEKT	Budynek Wojewódzkiej Stacji Pogotowia Ratunkowego i Transportu Sanitarnego "MEDITRANS"
NAZWA PROJEKTU	Remont pomieszczeń na potrzeby Centrum Dyspozytorskiego
NAZWA PRSUKU	Piętro 1 – instalacje teletechniczne
SKALA	1:100 DATA LUTY 2014
ZESPÓŁ AUTORSKI	Nr upraw. podpis
mgr inż. Włodzimierz Frączek	ST-189/72
mgr inż. Grzegorz Stodolski	ST-222/79
mgr inż. Dariusz Araszyński	
ELEKTRYCZNA	PB 0 4
branża	faz
	renż
	Nr rysunku