



RE-R
Ps = 96,0 kW
Io = 149,2 A
cos φ = 0,86

UKŁAD POMIAROWY ISTNIEJĄCY
PRZY ZŁĄCZU KABLOWYM

UWAGI:

PWP przeciwpożarowe wyłączniki prądu

RE-0.1..3 rozdzielnice poziomu 0

RE-1.1..3 rozdzielnice poziomu +1

RWC rozdzielnica węzła ciepłego

RS rozdzielnica serwerowni

rozdzielnice: dostwa wykonawcy instalacji elektrycznych

kable i przewody bez odporności ogniowej (zasilanie instalacji ogólnych)

--- kable i przewody w klasie odporności ogniowej E90 (zasilanie urządzeń ochrony przeciwpożarowej)

OCHRONA OD PORAŻEŃ SZYBKE, SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE W UKŁADZIE SIECI TN-S

Oznaczenie linii zasilających
YAKXS 5x120 (68,5kW/0,86); 80m; 0,9%

typ linii moc szczytowa/współczynnik mocy

spadek napięcia

długość linii

Kor No	Data
	Opis zmian

<div>H2</div> <div>Martyna Happach architekt ul. J.S.Bacha 10, 02-743 Warszawa, tel. 695 081 567</div>			
<div>Projekt wykonawczy zamienny rozbudowy i zmiany sposobu użytkowania budynku hoteliku na budynek wsparcia dziennego Centrum Wspierania Rodzin Rodzina Warszawa przy ul. Starej 4 w Warszawie na działce nr 20/2 z obręb nr 50206</div>			
E	tytuł	skala ---	
SCHEMAT ZASILANIA OBIEKTU			
PROJEKTANCI	nr upr.	data	podpis
architektura			
arch. Marek Happach	MA/048/10		
arch. Martyna Happach			
arch. Iwo Kęsy			
inż. Jakub Różewicz			
architektura krajoznawcza			
arch.kraj,Aleksandra Wiktoro			
inż.kraj, Krt. Wajla Skibńska			
mgr inż. Daniel Przydyk	MAZ/0547/POOK/12		
instalacje sanitarne			
mgr inż. Beata Lipowska	226/99		
instalacje elektryczne			
inż. Edward Sobon	MAZ-DJ8-5UŻ-4GW		
tech. Zofia Skrzypczak			
SPRAWDZAJĄCY			
architektura			
arch. Rafał Jedliński	nr upr.		
konstrukcja			
mgr inż. Robert Pazio	MA/074/08		
instalacje sanitarne			
mgr inż. Konrad Sempol	MAZ/0572/PWOK/13		
instalacje elektryczne			
inż. Aleksander Jamroz	SWK/PWOS/0085/12		
RZECZCZOWNICY			
inż. Aleksander Jamroz	MAZ-AFK-XSF-S38		
inż. Edward Skiepio	KGSPSP485		
BHP/SANIEPD	12007		
mgr inż. Aleksander Korulczyk	0035/98		
Investor			nr rys.
CWR Rodzina Warszawa			E-2
ul. Stara 4, 00-231 Warszawa			