



Okablowanie:
CPR: Linię zasilającą wykonać przewodem N2XH-0 2x1,5mm2 CPR: B2ca
Pozostałą instalację przewodami S/FTP kat 6A 4P 650Mhz LSZH CPR: B2ca

NAZWA INWESTYCJI:		
BUDOWA OBIEKTU HOTELOWO-USŁUGOWEGO		
ADRES INWESTYCJI: UL. LIMANOWSKIEGO 76-270 USTKA DZ NR 1960		
INWESTOR: PHU DAGMOR ZDZISŁAW GÓRECKI UL STORCZYKOWA 6 76-270 USTKA		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: pracownia projektowa COLOSSEUM ul. Tuwima 3A/3 Słupsk 76-200		
NAZWA RYSUNKU		
Schemat ideowy instalacji przyzywowej		
BRANŻA: ELEKTRYKA	AUTOR: mgr inż. Łukasz Gągała upr. nr POM/0256/PBE/16 spec. sieci i instalacje elektryczne	PODPIS:
	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Tomasz Piskorski upr. nr 8346/232/90 spec. sieci i instalacje elektryczne	PODPIS:
SKALA:	DATA: 2019-06	RYS. NR E-16