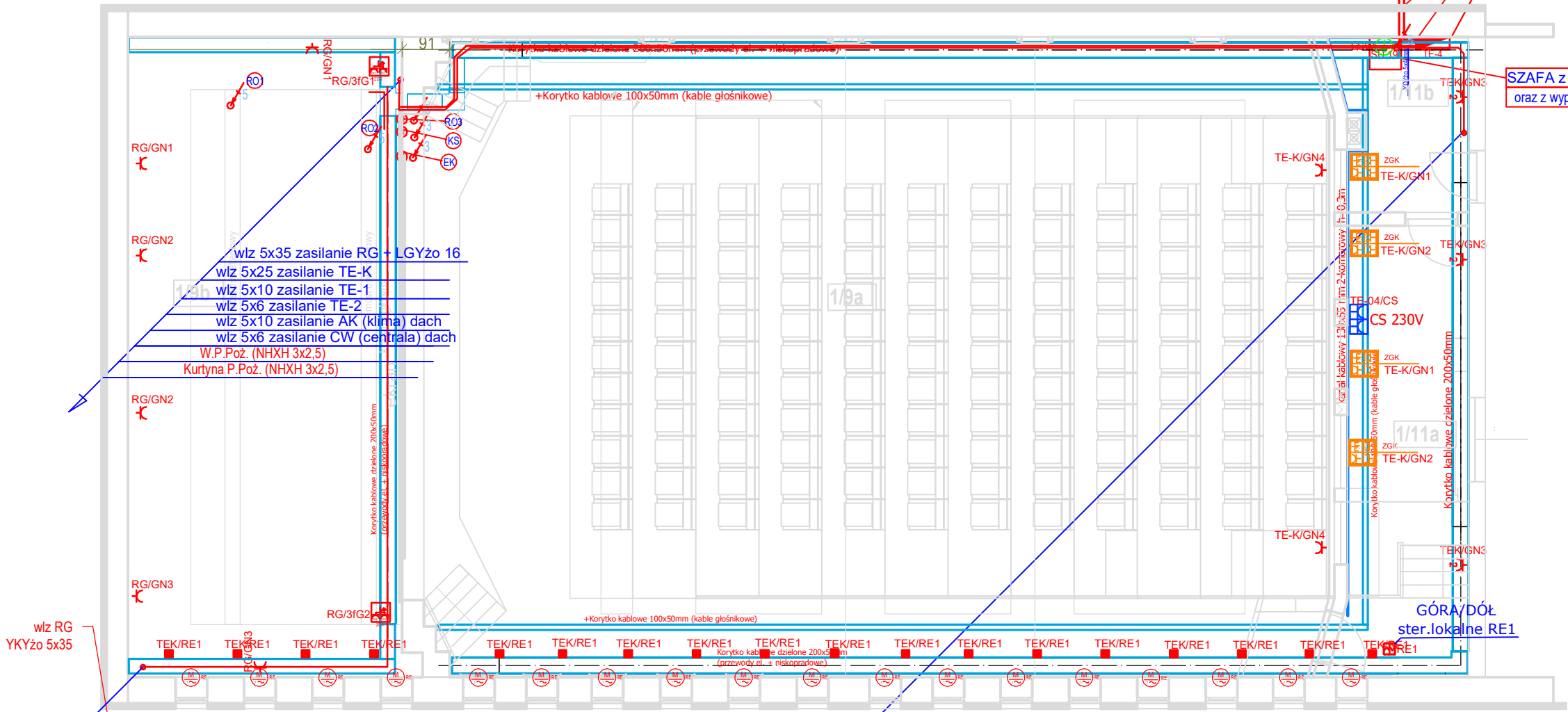








SZAFKA z wyposażeniem AV+LAN
oraz z wyposażeniem AT




Przejście ogniowe
Rozdzielnica TE4K

SZAFKA z wyposażeniem AV+LAN
oraz z wyposażeniem AT




LEGENDA


-  Tablica/rozdzielnica elektryczna (symbol ogólny)
-  Wypust kablowy 1F (3) lub 3F(5) podejście w rurce lub listwie instalacyjnej
-  Gniazdo elektryczne pojedyncze z bolcem ochronnym 1P+N+PE, 10/16A, 230V, IP20
-  Gniazdo elektryczne podwójne z bolcem ochronnym 2x(1P+N+PE), 10/16A, 230V, IP20
-  Gniazdo elektryczne pojedyncze z bolcem ochronnym 1P+N+PE, 10/16A, 230V, IP44
-  Zestaw instalacyjny - gniazda 1x3faz i 2x1faz z rozłącznikiem SPAMEL typ ZI (16A lub 32A 400V / 2x16A 230V) do uzgodnienia


-  Zestaw gniazd pod wspólną ramką - montaż w kanale kablowym (4x230V+ 2xRJ45)
-  Zestaw gniazd pod wspólną ramką - montaż w kanale kablowym (2x230V)
-  Zestaw gniazd pod wspólną ramką - montaż w kanale kablowym (4x230V+2xRJ45) / wspólna ramka

 Korytka kablowe stalowe lub PCV prowadzenie nad sufitem podwieszanym

 Kanał kablowy dzielony 130x55

 Zacisk uziemiający / Lokalna szyna wyrównawcza

 Napęd / scena / kurtyna / rampa / roleta lub wentylator zgodnie z PT branży sanitarnej (podłączenie do obwodów oświetleniowych w pomieszczeniach montażu)

 puszka rozgałęźna montowana do korytka kablowego (5x2,5mm²) IP55 ze sterownikiem rolety

2xwzł zasilanie TE-1 i TE-2
W.P.Poż. (NHXH 3x2,5)
Kurtyna P.Poż. (NHXH 3x2,5)

Branża ELEKTRYCZNA			IPM INVESTMENT Sp. z o.o.	Rys.Nr
Faza	PB	Skala 1:100	07-410 Ostrołęka	E-3
Data	czerwiec 2020		Grabowo, ul. Steyera 2F lok. 93	
Inwestor	Gmina Myszyńiec, Plac Wolności 60, 07-430 Myszyńiec			
Nazwa projektu	ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA i ADAPTACJA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BUDYNKU REGIONALNEGO CENTRUM KULTURY W MYSZYŃCU			
Adres budowy	Myszyńiec, gm. Myszyńiec, ul. Plac Wolności 58, działka ozn. nr geod. 558/5 jednostka ewidencyjna 141508_5 Myszyńiec, obręb ewidencyjny Nr 0007 Myszyńiec			
Nazwa rysunku	RZUT WIDOWNI - gniazda/siła			
Zespół autorski				
Projektant: mgr inż. Krzysztof Kacprzyński Nr upr. bud. MAZ/0140/PW0E/05 specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych				
Sprawdzający: mgr inż. Jan Grala Nr upr. bud. 17/98/Os specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych				