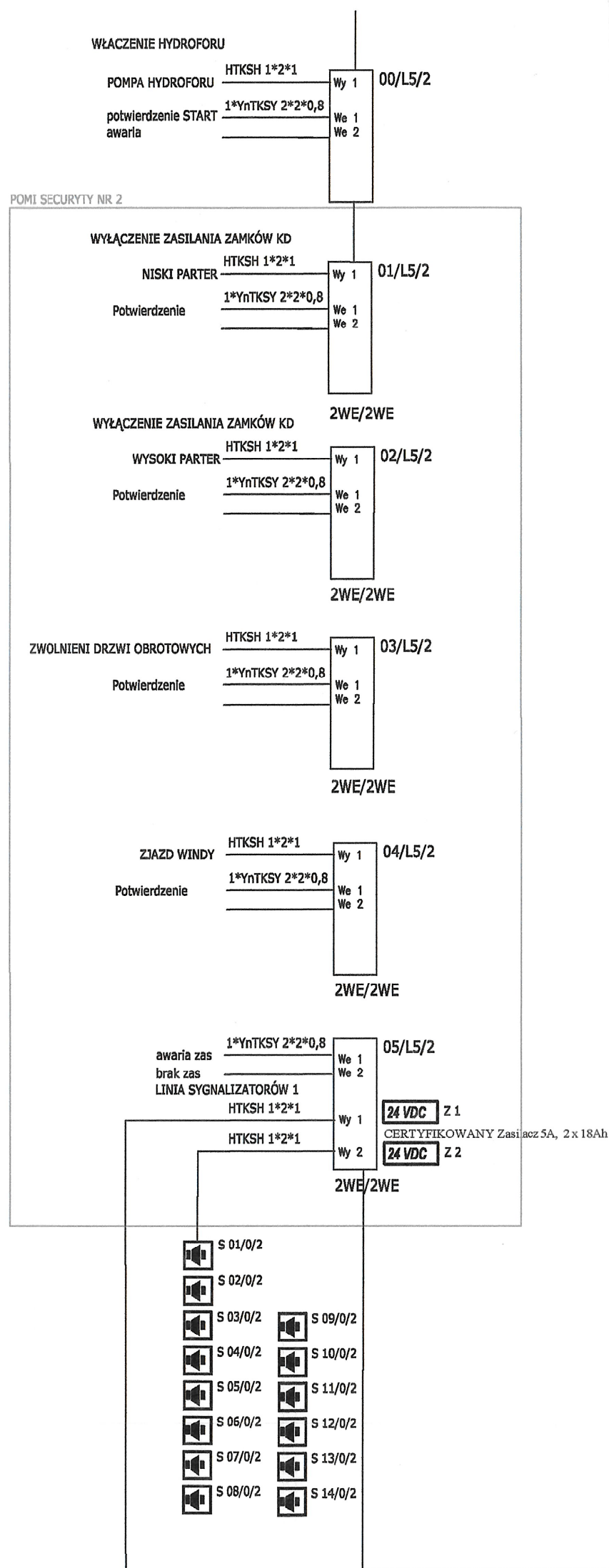


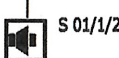
NIISKI PARTER



WYSOKI PARTER PARTER



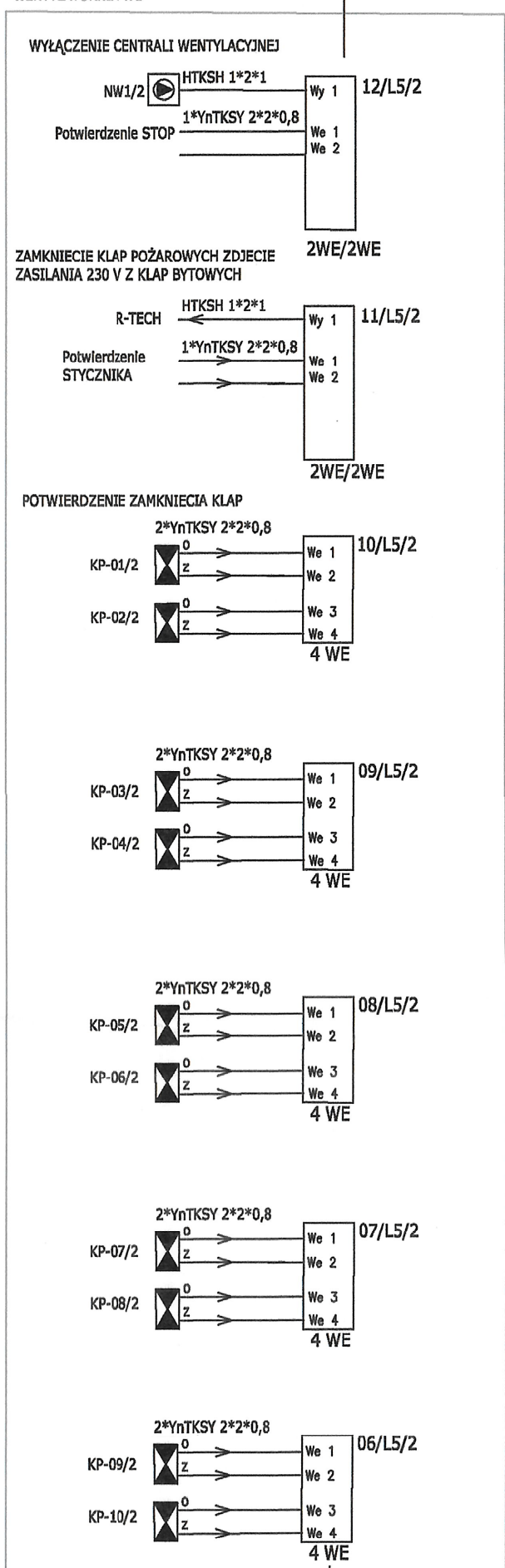
PIETRO



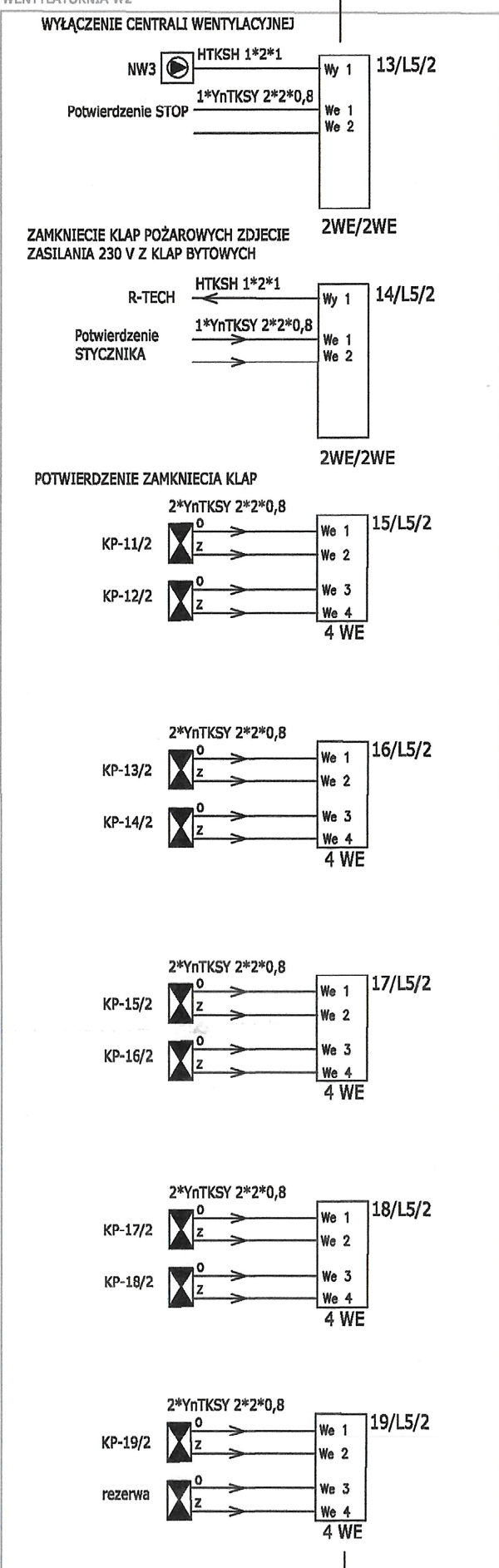
WEZEŁ D DLA BUDYNKÓW A1,A2,A3

STEROWANIE

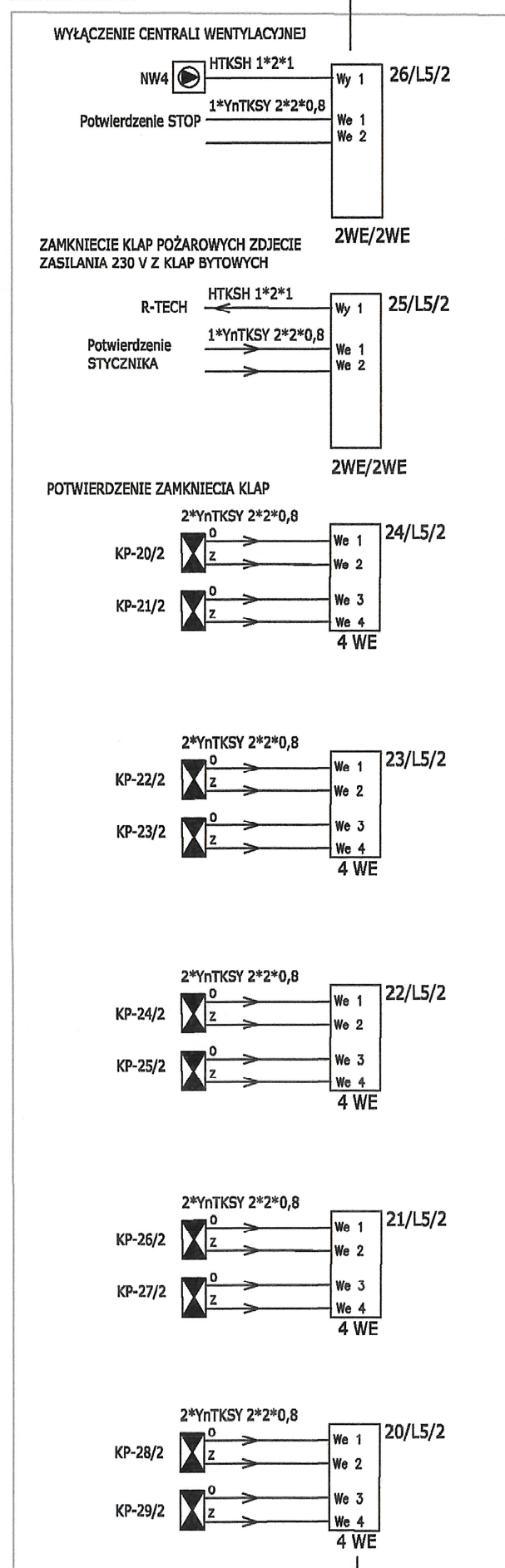
WENTYLATORIA W1



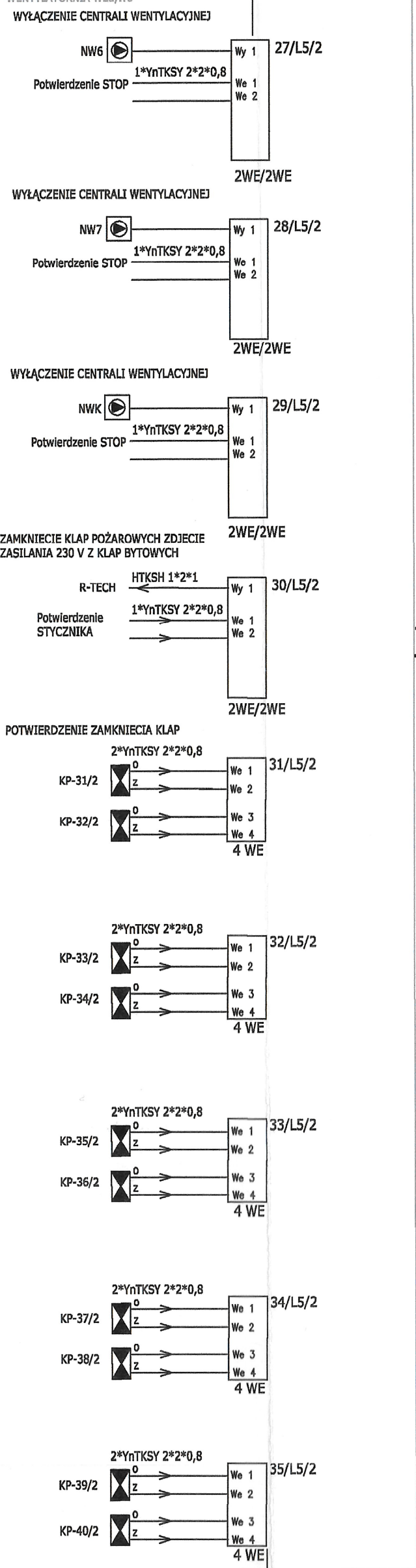
WENTYLATORIA W2



WENTYLATORIA W2'



WENTYLATORIA W2b,W3



LEGENDA	
	Centrala
	Optyczna czujka dymu (R podczecien)
	Czujka dymu optyczno-term. R/UV
	Wskaznik rozdzielania czujki
	Przycisk ROPM + ramka n/t
	Czujka liniowa
	EKS - 4 wejścia niskonapięciowe
	EKS - 2 wejścia niskonapięciowe, 2 wyjścia
	EKS - 4 wejścia niskonapięciowe, 4 wyjścia
	Sygnalizator optyczny
	Sygnalizator akustyczny z elementami sygnalizacji optycznej + Puszka E90
	Zasilacz przeciwpożarowy 3A z akumulatorami 18 Ah
	Elektrozrzuca 240C działająca na zasilanie napięcia

UWAGA:  
-klapy zamykane z opóźnieniem 30s czas na wyl central wentylacyjnych  
-w miejscach gdzie występuje DSO tylko sygnalizatory optyczne

Niniejszy rysunek oraz jego zawartość stanowi własność intelektualną pracowni Konior Studio. Projekt jest stworzony prawem autorskim zgodnie z art. 14.02.1984 "O prawie autorskim i prawach pokrewnych". Każdorazowe użycie, upublicznienie, powielanie lub przekazywanie stron trzecim wymaga pisemnej zgody Konior Studio.  
Przejmując niniejszy rysunek firma wykonawcza akceptuje przedłożone w nim rozwiązania. Wymaga nadzoru i jest odpowiedzialna za wszelkie wystąpienia i wyliczenia dotyczących niniejszego projektu przed rozpoczęciem do robót. Oczekiwaność z naruszeniem lub powołaniem na niniejszy rysunek, należy niezwłocznie powiadomić architekta lub kierownika budowy. Przed przystąpieniem do robót należy przedłożyć architektem do zaakceptowania składowe rysunki i rozwiązania.

KONIORSTUDIO

Kaliska 40-022, Dąbrowa 22 | +48 22 609 96 00 | biuro@koniorstudio.pl  
Warszawa 00-679, Wilcza 71/2 | +48 22 402 72 07 | warszawa@koniorstudio.pl

NAZWA PROJEKTU  
Projekt przebudowy zespołu budynków "A"  
Biblioteki Narodowej w zakresie czysli i przestrzeni  
publicznych wraz z zabudową patio

ADRES  
Biblioteka Narodowa  
Al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa  
INWESTOR  
Biblioteka Narodowa

GŁÓWNY PROJEKTANT  
mgr inż. Michał Moryc  
UPR. MAZ0276/PW02614  
SPECJ. Instalacje Elektryczne  
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:  
mgr inż. Norbert Górzyski

SPRAWDZAJĄCY:  
mgr inż. Jerzy Lewczyński  
UPR. MAZ0276/PW02614  
SPECJ. Instalacje Elektryczne

PROJEKT WYKONAWCZY

OBJ. Instalacje TELETECHNICZNE  
NAZWA RYSUNKU  
124

SCHEMAT - PĘTLE STERUJĄCE WEZEŁ D

NUMER RYSUNKU  
124.EN.PW.0.102.7-7  
REWIZJA  
00  
SKALA  
-

DATA  
10.11.2016