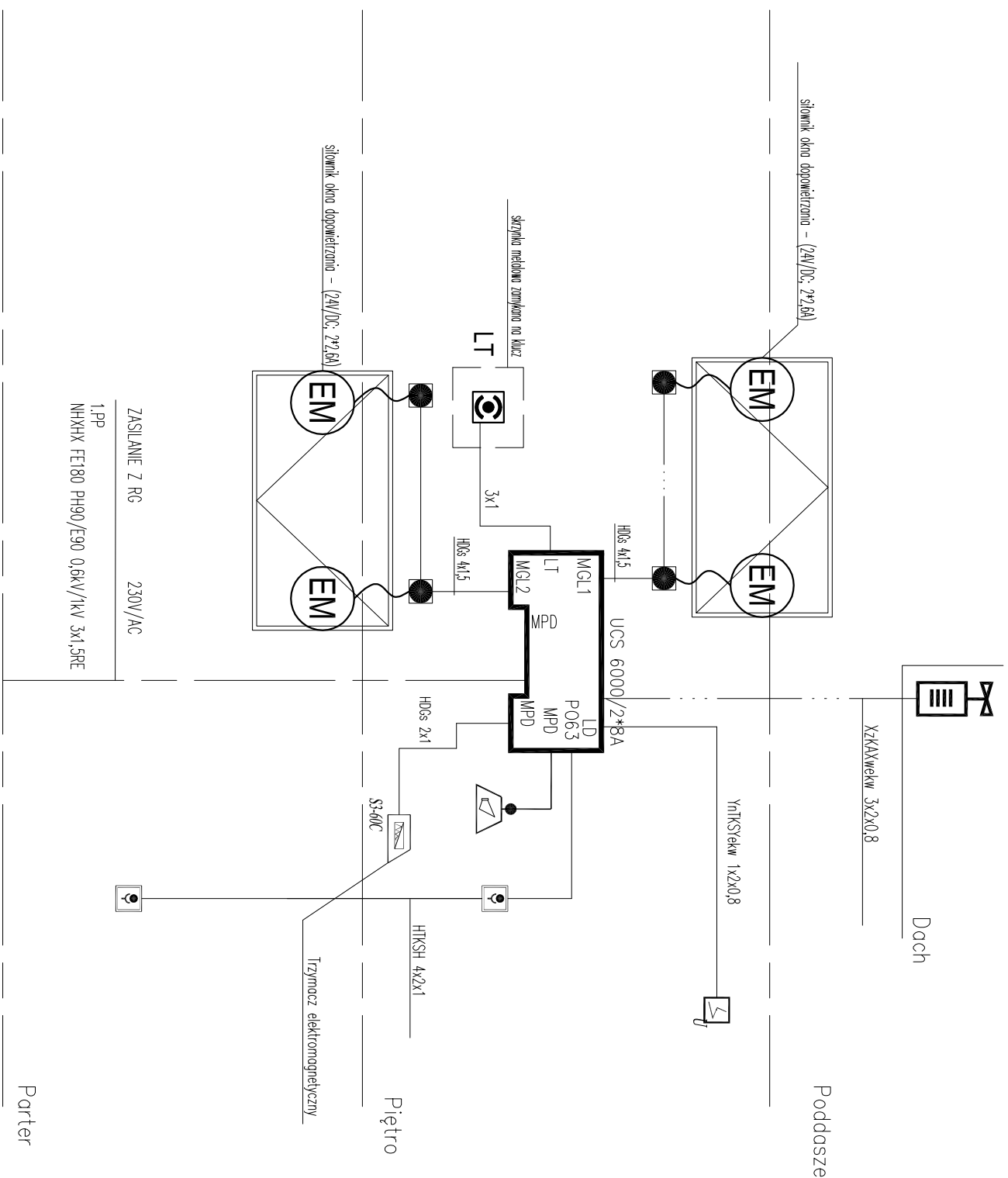
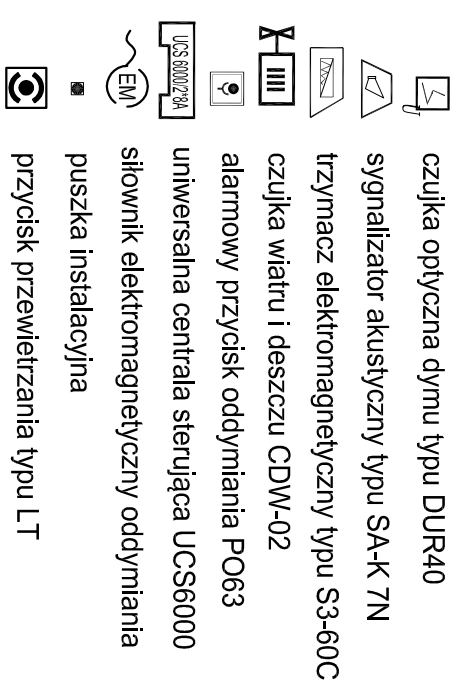


INSTALACJA ODDYMIANIA



- ### UMAGA :
1. Przewody instalacji oddymiania mocować w zespołach kablowych
 2. Sygnalizator akustyczny instalować w klatce schodowej na wysokości minimum 2,3m nad podłogą i minimum 15cm od stropu.
 3. Przy drzwiach pomiędzy Komunikacją 2.2 a 2.24 zainstalować trzymacz elektromagnetyczny, napięcie 24V/DC do trzymacza doprowadzić bezpośrednio z centrali USC6000 poprzez moduł MPD60.
 4. Centralę sterującą oddymianiem instalować na klatce schodowej na wysokości 2,2m nad posadzką.
 5. Ręczne przyrządy oddymiania instalować na klatce schodowej na wysokości 1,2m nad posadzką.
 6. Instalację ręcznych przyrządków oddymiania wykonać przewodem HTKSH4x2x1.



buroprojektow.pl Izabela Felcyn	
t y t u ł r y s u n k u : INSTALACJA ODDYMIANIA - schemat ideowy	s k e i b : -
Centrum Akceptacji i Aktywizacji Społecznej	b r a n ż a : ELEK.
a d r e s b u d o w y : Paterek, ul. Wyzwolenia 13, działka nr 209	
p r o j e k t a n t : inż. Wojciech Falkowski uprawnienia nr GP-KZ-7342/11894, w szczególności: instalacyjno-mierniczej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych	p o d p i s :
p r o j e k t a n t s p r a w d z a j ą c y : mjr inż. Wojciech Zmuda uprawnienia bud. do projektowania, w specjal. instal. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych - upr. nr: KU.P.O.766-W.OE.06	p o d p i s :
buroprojektow.pl Izabela Felcyn ul. Matejki 1A/I/O4, 85-061 Bydgoszcz biuro@buroprojektow.pl www.buroprojektow.pl tel. 660 544 144	d a t a : 15.11.2016 n r r y s u : 30E