






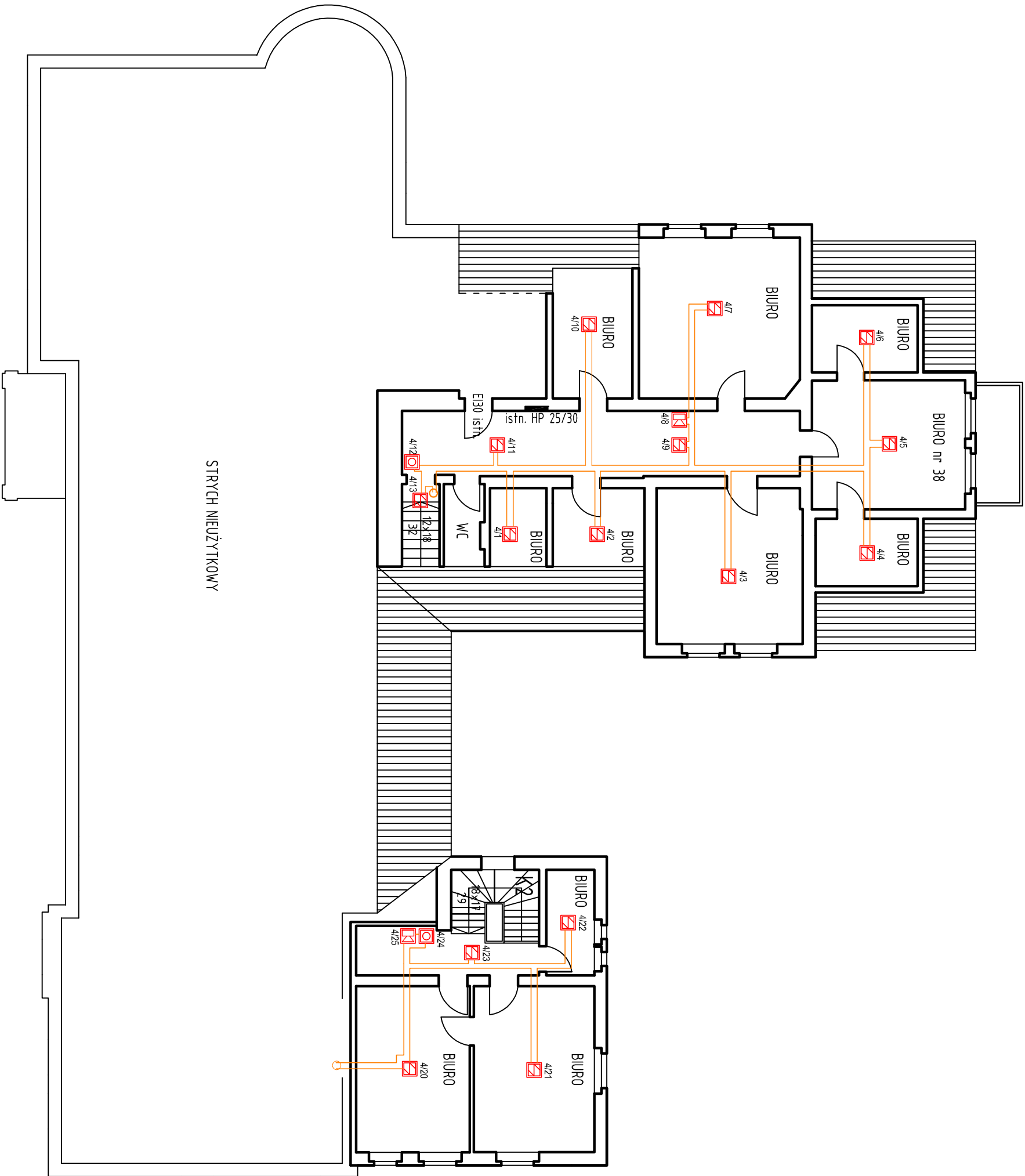


LEGENDA

-  CZUJKA OPTYCZNA DOR 4043
-  CZUJKA TERMICZNA TUN 4043
-  PRZYCISK ALARMOWY ROP 4001M
-  SYGNALIZATOR SAL 4001
-  CENTRALA POLON 4200
-  CENTRALA STEROWNICZA UCS 6000
-  ELEKTROTRZYMACZ DRZWIOWY



główny projektant:			
T'Graf			
Mikołaj Poluszyński			
45-027 OPOLE, ul. Osmańczyka 16			
Inwestor:			
URZĄD MIEJSKI W GRODKOWIE			
GRODKÓW, UL. WARSZAWSKA 29			
projekt:			
WYKONANIE SYSTEMU ALARMU POŻARU			
W BUDYNKU UM W GRODKOWIE, UL. WARSZAWSKA 29			
projektant:		nr uprawnień:	
inż. Danuta Bobrowska		138/86/OP	
sprawdzający:		nr uprawnień:	
mgr inż. Gerard Mainka		275/92/OP	
temat rysunku:			
INSTALACJE NISKONAPIĘCIOWE			
INSTALACJA SAP - II PIĘTRO			
branża:			
ELEKTRYCZNA	data:	branża:	skala:
MARZEC 2018	PROJEKT WYKONAWCZY	1:150	numer rysunku:
E-5			