

- 1) Projekt rozprawiac WYŁĄCZNIE z opracowaniami pozostałych bronz
2) Sugerowany trasy kablowe zweryfikować na etapie wykonawstwa
3) Zasilacze poaż. zasilic z widzielnego obwodu zasilajacego urzadzania
poaż. Linie zasilania do poszczególnych klap i urzadzzen podqczyc
poprzez przekazniki własciwosci modułów I/O.
4) W przypadku potrzeby wykorzystania automatyki elektrycznej nalezy
zapoznac się z opracowaniem bronz elektrycznej i wentylacyjnej.
5) Przysiki montowac na wys. 1,4–1,6m nad podłoga.
6) Linie monitorujace sterujace/wejscia-wyjscia pętl odpowiednio trwale
i czytelnie oznaczyc.

LEGENDA

- SSP Centrala SAP
RZN Centrala oddymiania 8A
ZSP Zasilacz buforowy poażowy 7A
Opłeczna czujka dymu
Opłeczna czujka dymu z wyprawozanym
wskaznikiem zadzialania
ek Ręczny monitorujaco-sterujacy 4we/2wy
Ręczny Ostrzegacz Poażowy (ROP)
Przysisk oddymiania
Czujka oddymiania
YnTKSyekw 1x2x0,8
YnTKSyekw 3x2x0,8
HTKSH PH90 1x2x1,4
Oznaczenie elementu
Wyprawozanie sterowania z bezpotencjalowych
styków przekaznikowych modułów sterujacych do
urzadzzen (klapy poaż. sygnaty sterujace, itp.)



PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Przedmiotowy projekt / Uwagi architektoniczne jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 Wrzesa 1994r. (Dz. U. nr 24 poz. 63 z 29 Wrzesa 1994r.)

DOMINO

grupa architektoniczna

ul. Mickiewicza 118/5 71-140 Szczecin
tel./fax 091 487 40 70 tel. 091 487 74 19

projekt/ obiekt:

PROJEKT ZAMIENNY NR 2

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU LUBUSKIEGO URZĘDU
WOJEWÓDZKIEGO ZWIĄZANA Z JEGO MODERNIZACJĄ
WRAZ Z WYKONANIEM PRAC W ZAKRESIE INFRASTRUKTURY IZBROENIA
NIEZBĘDNYCH ZAMIAN W ZAKRESIE INFRASTRUKTURY IZBROENIA
TERENU

adres:

Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. Jagiellońska 8
66-400 Gorzów Wielkopolski
dz. nr 370, 371/2, 372, 344, 380/1, 381, 382
obręb 5 Śródmieście Gorzów Wielkopolski

inwestor / adres:

Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. Jagiellońska 8
66-400 Gorzów Wielkopolski

rysunek / temat / treść:

INSTALACJA SAP - PARTER

architektura:

mgr inż. arch. Wojciech Dunaj
mgr inż. arch. Tomasz Kowalewski
mgr inż. S44 nr 16/P/2009
upr. STP nr 1296/06

projektant PROWADZĄCY:
mgr inż. arch. Wojciech Dunaj
upr. nr 212/P/04/2002 do projektowania w
specjalności architektonicznej bez ograniczeń

opracowanie:

Kacper Konarski

rys. nr:

SAP 2

P.W. 1:100

ZABEZPIECZENIA PROZ.
mgr inż. arch. Tomasz Kowalewski
mgr inż. S44 nr 16/P/2009
upr. STP nr 1296/06

data:

Szczecin 30.11.2012 r.