



LEGENDA COD:

- COD¹ CENTRALA ODDYMIANIA
- RT RĘCZNY PRZYCISK ODDYMIANIA
- LT RĘCZNY PRZYCISK PRZEWIETRZANIA
- S OPTYCZNA CZUJKA DYMU
- M SIŁOWNIK 24V TYPU
- / KLAPA SYSTEMU ODDYMIANIA
- PRZEWÓD typu: YnTKSYekw...mm
- PRZEWÓD typu: HDGs ...mm

UWAGA:

1. OBLICZENIA POWIERZCHNI OKIEN ODDYMIAJĄCYCH WG PROJEKTU
2. CZUJKĘ MONTOWAĆ NA STROPIE KLATKI SCHODOWEJ, W CENTRALNYM PUNKCIE
3. PRZYCISKI RPO MNTOWAĆ NA KLATCE SCHODOWEJ NA WYS. h~1,4m
4. PRZEWODY TYPU: YnTKSY UKŁADAĆ POD TYNKIEM W RURKACH OCHRONNYCH
5. PRZEWODY NIEPALNE TYPU: HDGs BEZPOŚREDNIO POD TYNKIEM MOCOWANE CO 30cm
6. POŁĄCZENIA WYKONAĆ ZGODNIE Z DTR PRODUCENTA
7. WSZYSTKIE URZĄDZENIA POWINNY POSIADAĆ CERTYFIKAT CNBOP LUB DEKLARACJĘ ZGODNOŚCI

md | Biuro Architektoniczne

MD Polska Sp. z o.o.
Kazimierska 1/13 tel. (091) 81 82 664
71-043 Szczecin fax. (091) 81 82 664

inwestor / adres :
Gmina Raszyn
ul. Szkolna 2a

projekt / obiekt :
Opracowanie dokumentacji projektowo- kosztorysowej
obejmującej swym zakresem
Budowę Wielofunkcyjnej Hali Sportowej przy GOS w Raszynie
wraz z zagospodarowaniem terenu

adres inwestycji :
Raszyn, ul Sportowa 30;
dz bud. nr 906/1, 906/2, 906/3, 906/4, 906/6, 906/7,
689/2, 907/1 (droga), 689/4, 689/5 (droga)

rysunek / temat / treść :
RZUT KLATKI SCHODWEJ 0.22
- inst. oddymiania

autor /projektant imię i nazwisko podpis :
mgr inż. Piotr Markowski
nr upr. ZAP/0218/POOE/11
sprawdził
mgr inż. Mariusz Piątkowski
nr upr. ZAP/0125/PWOE/11
opracował

faza : branża : rys. nr :
PW **INST. ELEKTRYCZNE** **IE4**
skala : data :
1:100 **LIPIEC 2016**

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
Przedmiotowy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim
zgodnie z art. 1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych
z dn. 4 lutego 1994 roku (DU nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.)