



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 71-043 Szczecin		tel. (091) 81 82 664 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 1.16 - 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 : PW	branża : INST. ELEKTRYCZNE	rys. nr : IE5
skala : 1:100	data: LIPIEC 2016	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE <small>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 (D.U. nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.)</small>		