



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	
<small>MD Polska Sp. z o.o. Kazimierska 1/13 71-043 Szczecin</small> <small>tel. (091) 81 82 664 fax. (091) 81 82 664</small>	
<small>inwestor / adres :</small> Gmina Raszyn ul. Szkolna 2a	
<small>projekt / obiekt :</small> Opracowanie dokumentacji projektowo- kosztorysowej obejmującej swym zakresem Budowę Wielofunkcyjnej Hali Sportowej przy GOS w Raszynie wraz z zagospodarowaniem terenu	
<small>adres inwestycji :</small> 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)	
<small>rysunek / temat / treść :</small> RZUT KLATKI SCHODWEJ 0.42 - inst. oddymiania	
<small>autor /projektant imię i nazwisko podpis :</small> mgr inż. Piotr Markowski nr upr. ZAP/0218/POOE/11	
<small>sprawił</small> mgr inż. Mariusz Piątkowski nr upr. ZAP/0125/PWOE/11	
<small>opracował</small>	
<small>faza :</small> PW	<small>branża :</small> INST. ELEKTRYCZNE
<small>skala :</small> 1:100	<small>rys. nr :</small> IE6
<small>data :</small> 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 (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.)</small>	