



### LEGENDA COD:

- COD<sup>1</sup>      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

<b>md</b> Biuro Architektoniczne	
<small>MD Polska Sp. z o.o. Kazimierska 1/13 71-043 Szczecin</small> <span style="float: right;"><small>tel. (091) 81 82 664 fax. (091) 81 82 664</small></span>	
<b>inwestor / adres :</b> Gmina Raszyn ul. Szkolna 2a	
<b>projekt / obiekt :</b> Opracowanie dokumentacji projektowo- kosztorysowej obejmującej swym zakresem Budowę Wielofunkcyjnej Hali Sportowej przy GOS w Raszynie wraz z zagospodarowaniem terenu	
<b>adres inwestycji :</b> 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)	
<b>rysunek / temat / treść :</b> <b>RZUT KLATKI SCHODWEJ 0.22</b> <b>- inst. oddymiania</b>	
<b>autor /projektant</b> imię i nazwisko      podpis : mgr inż. Piotr Markowski nr upr. ZAP/0218/POOE/11	
sprawdzil mgr inż. Mariusz Piątkowski nr upr. ZAP/0125/PWOE/11	
opracował	
<b>faza :</b> PW	<b>branża :</b> INST. ELEKTRYCZNE
<b>skala :</b> 1:100	<b>rys. nr :</b> IE4
<b>data:</b> LIPIEC 2016	
<b>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE</b> <small>Przedmiotowy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i następnie Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 roku ( DU nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r. )</small>	