



### LEGENDA COD:

	CENTRALA ODDYMIANIA
	RĘCZNY PRZYCISK ODDYMIANIA
	RĘCZNY PRZYCISK PRZEWIETRZANIA
	OPTYCZNA CZUJKA DYMU
	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 :  
**PRZEKRÓJ KLATKI SCHODWEJ  
0,42 i 1,34 - 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 :  
skala : data : **LIPIEC 2016** **IE3**  
1:100

#### 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.)