






### LEGENDA

-  OCD OPTYCZNA CZUJKA DYMU
-  LT PRZYCISK PRZEWIETRZAJĄCY
-  RPO RĘCZNY PRZYCISK ODDYMIANIA
-  SIŁOWNIKI 24V
-  PUSZKA PRZYŁĄCZENIOWA PH90

### UWAGA:

1. DO UKŁADANIA PRZEWODÓW HDGs I HTKSH E90 POD TYNKIEM NALEŻY STOSOWAĆ UCHWYTY E90 TYPU UDF
2. DO UKŁADANIA PRZEWODÓW HDGs I HTKSH E90 NA TYNKU NALEŻY STOSOWAĆ UCHWYTY E90 TYPU KSA
3. ZASILANIE ELEKTROZWORÓW Z CENTRALKI OTWIERANIA DRZWI
4. DRZWI WYPOSAŻYĆ W UKŁAD MECHANICZNY LUB ELEKTRYCZNY NADZORUJĄCY KOLEJNOŚĆ OTWIERANIA I ZAMYKANIA SKRZYDEŁ DRZWI.
5. PRZEWODY TYPU YnTKSY MOCOWAĆ DO ŚCIAN I SUFITÓW PRZY POMOCY UCHWYTÓW OPASKOWYCH.

<b>BIURO PROJEKTOWE:</b>	Biuro Usług "KONSUL BUD" ul. Witosa 102, 16-100 Sokółka, tel. 502 055 988	
<b>NAZWA I ADRES OBIEKTU BUD.:</b>	<b>PROJEKT ZAMIENNY DO POZWOLENIA NA BUDOWĘ nr AB.6740.110.2013 z dnia 28/05/2013 wydanego przez Starostę Sokólskiego DOTYCZĄCY ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY BUDYNKU PRZEDSZKOLA NR 5 Z WYKONANIEM PRAC REMONTOWYCH W CELU DOSTOSOWANIA POMIESZCZEŃ DO UŻYTKOWANIA JAKO PRZEDSZKOLNE, ŻŁOBKOWE I ŚRODOWISKOWY DOM SAMOPOMOCY Dz. Nr 866/3, 867/1, 868, 869,870, 993 w Sokółce</b>	
<b>PRZEDMIOT I SKALA RYS.:</b>	SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI ODDYMIANIA	RYS. E7
data: 15 / 06 / 2020r.		PODPIS:
<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY:</b>		
<b>AUTOR INST. ELEKTRYCZNE:</b> Nr. upr. bud.	TOMASZ SUPRANOWICZ upr. proj. bez ograniczeń w specj. elektroenergetycznej PDL/0069/PBE/16	
<b>WSPÓLPRACA INST. ELEKTRYCZNE</b>	BARABRA SYCH	