



LEGENDA:

	1	czujka dymu systemu oddymiania DOR-40
	PP	przycisk przewietrzania PP-40NT Polon
	PO	przycisk oddymiania PO-63 Polon
	CWD	czujka pogodowa CDW-03
	P	puszka PIP
	CO	centrala oddymiania UCS-6000 16A (2x8A) Polon
	NKO	napęd klapy oddymiającej (nie stanowi przedmiotu tego opracowania)
	NDN	napęd drzwi napowietrzających (nie stanowi przedmiotu tego opracowania)

SOSAK & SOSAK
biuro
architektoniczne

ul. Zodiakalna 2, 10-712 Olsztyn
tel. (89) 5240240, tel./fax (89) 5240202
sosak@ol.home.pl | www.sosakarchitekci.pl

nazwa projektu: Rozbudowa budynku zespołu szkół w Dywītach o przedszkole z 2 oddziałami oraz sale do nauki, przebudowa zaplecza sali sportowej z utworzeniem trybun

adres: dz. nr 837/1, obręb 5, Dywīty

zamawiający: Urząd Gminy w Dywītach, ul. Olsztyńska 32, 11-001 Dywīty

branża: ELEKTRYCZNA - NISKOPRĄDOWA

stadium: PROJEKT WYKONAWCZY

temat: Schemat ideowy instalacji oddymiania

skala b/s

projekt wykonał: mgr inż. DARIUSZ NARUSZEWICZ upr. bud. nr WAM/0068/PWOE/11

projekt sprawdził: mgr inż. JAKUB JAN GÓRSKI upr. bud. nr POM/0026/POOE/12

E-2

nr rysunku

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

LIPIEC 2015