


#### SYSTEM ODDYMIANIA MERCOR

MCR - Centralka sterująca oddymiania MCR 9705 Pom.1,1  
 OCD - Optyczna czujka dymu Pom. 1,1  
 RPO - Ręczny przycisk oddymiania Pom. 0,1 i 1,1  
 SKD - Siłownik kłapy dymowej w dachu Pom. 1,1  
 SDN - siłownik drzwi naprowadzających Pom. 0,1

INWESTYCJA / PROJEKT NAME						
ROZBUDOWA OŚRODKA INTEGRACJI SPOŁECZNEJ - ZAKŁADU PIELEGNACYJNO - OPIEKUŃCZEGO O NOWY BUDYNEK POŁĄCZONY ŁĄCZNIKIEM Z BUDYNKIEM ISTNIEJĄCYM, WRAZ Z BUDOWĄ PARKINGU I NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ul. Prosta, dz. nr 194/1; 194/3 i 194/6, obręb 21, jednostka ewidencyjna m. Zielona Góra						
INWESTOR:			OŚRODEK INTEGRACJI SPOŁECZNEJ 65-001 Zielona Góra, ul. Prosta 47A			
BIURO PROJEKTÓW			 <b>LINDSCHULTE</b> <b>POLSKA Sp. z o.o.</b> biuro: ul. Ptasia 2b, 65-520 Zielona Góra siedziba: ul. Św. Mikołaja 19, 50-128 Wrocław			
CZĘŚĆ OBIEKTU / FURANCE BUILDING			RYSUNEK / DRAWING NAME			SKALA
BUDYNEK PAWILONU WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM [BP]			System instalacji oddymiania			
FAZA PROJEKTU / PHASE			BRANŻA / DISCIPLINE		FAZA PROJ.	BRANŻA
PROJEKT TECHNICZNY [PT]			ELEKTRYCZNA [E]		PT	IE
					CP	20
					NUMER	REWIZJA
					DATA/ DATE	
IMIE I NAZWISKO / NAME AND SURNAME			UPRAWNIENIA / LICENCE		PODPIS / SIGNATURE	
PROJEKTANT DESIGNER			inż. Wacław Obiński		153/78/Zg	
SPRAWDZAJĄCY CHECKED BY			mgr inż. Adam Schmidt		191/77/Zg	
					05/2021	
					05/2021	