



Samoczynne wyłączenie zasilania  
TN-S

NR. OBW.	-	V	H	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	REZ
SYMBOL ODBIORNIKA	RG2	OCHRONA PRZECIWPŁYWOWA	SYGNALIZACJA OBECNOŚCI NAPIĘCIA	FW	T1	TA1/SZR	T2	TD	PC	OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE			NAPĘD SZLABANU	-
RODZAJ ODBIORNIKA	ROZDZIELNICA GŁÓWNA			FOTOWOLTAIKA	ROZDZ. PARTERU	ROZDZ. AWARYJNA PARTERU	ROZDZ. PIĘTRA	TABLICA DŹWIGU	POMPA CIEPŁA	STEROWANIE OŚWETL.	SŁUPY + SŁUPKI	OPRAWY ELEW.+ LOGO		-
TYP APARATU	LN1-100-I NZM1-XA208 -250AC	SPBT12-280/4	CLS6-B6/3 Z-EL/G230	LST-160/00/3	FCFBD02DI-3	FCFBD02DI-3	FCFBD02DI-3	FCFBD02DI-3	FCFBD02DI-3	CLS6-B6 CPA 4,0	CLS6-B16 Z-SCH 230/25-40	CLS6-B16 Z-SCH 230/25-40	CLS6-C10	-
MOC ZAINST.[kW]	57,7	-	-	-	18,5	1,9	8,3	8,0	20,0	0,01	0,3	0,3	0,4	-
TYP PRZEWODU	YKXS 4x50	Fe/Zn 30+4	-	-	5xDY10	5xDY10	YDY2o5x10	YDY2o5x6	YDY2o5x10	-	2x YKY2o3x4	2x YDY2o3x2,5	YKY2o3x4	-
NR. POMIESZCZ.	0,6	RG2	RG2	DACH	RG2	RG2	1,4	0,4	0,5	RG2	TEREN	ELEWACJA	TEREN	-

INWESTYCJA / PROJECT NAME ROZBUDOWA OŚRODKA INTEGRACJI SPOŁECZNEJ – ZAKŁADU PIELĘGNACYJNO – OPIEKUŃCZEGO O NOWY BUDYNEK POŁĄCZONY ŁĄCZNIKIEM Z BUDYNKIEM ISTNIEJĄCYM, WRAZ Z BUDOWĄ PARKINGU I NIEZBĘDĄ 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 BULING BUDYNEK PAWILONU WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM [BP]		RYSUNEK / DRAWING NAME Rozdzielnica główna RG2. Schemat			SKALA	
FAZA PROJEKTU / PHASE PROJEKT TECHNICZNY [PT]		BRANŻA / DISCIPLINE ELEKTRYCZNA [E]		FAZA PROJ. PT	BRANŻA IE	CZĘŚĆ CP
				NUMER 11	REWIZJA	
		IMIE I NAZWISKO / NAME AND SURNAME		UPRAWNIENIA / LICENCE		DATA/ DATE
PROJEKTANT DESIGNER		inż. Wacław Obiński		153/78/Zg		05/2021
SPRAWDZAJĄCY CHECKED BY		mgr inż. Adam Schmidt		191/77/Zg		05/2021