


[illegible]

UWAGI:

1. Instalacja odbiorcza wykonana w układzie sieci TN-S
2. Wyłączniki różnicowoprądowe łączące wg DTR-ki
3. Aparatura w wykonaniu 6kA
4. DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEŃ: SAMOZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

OPROJACZKA:	DATA:	NUMERO	NR. OPRAWIENIA	SPECJALISZC	PODS.	
OPROJACZKA:	06.2019	M. KUCER				
PROJEKTANTA:	06.2019	P. GROZDZINSKI	POW.10239/PWEE/15	INSTA. ELBTR.		
SPRACOWIALA:	06.2019	U. BARSZCZOWSKI	POW.10066/PWEE/12	INSTA. ELBTR.		
NAZWA PRZEDSIĘWZIĘCIA:						
<p>PROJEKT:</p> <p>Schemat strukturalny rozdzielni RG-10</p>						
<p>ROZBUDOWA STACJONARZĄCZEGO BUDYNKU MACHOWNICOWY I CZĘŚĆ MACHOWNI I STACJONARZĄCZEGO WIAZŁ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ INFRASTRUKTURA TECHNICZNA ORAZ UTYLIZACJA CENTRUM BUDOWNICTWA - BUDOWNICTWO CIĄGŁOŚCI HARMONII BARW ORAZ BRZĄCZĄCYCH SP. Z O.O.</p>						
<p>SPECJALIZACJONISZCIE W OPRAWIANIU I FABRYKACJACH WYKONAWCZYCH W STANIE UŁOŻENIA</p>						
-		SKALA	FORMAT	POW. (m²)	FICHE.	
		-	A4	-		
PRZ.					E-5	
				NEUTRALITA	ANALISZCZKA	
				1/2	0	

[illegible]

UWAGI:

1. Instalacja odbiorcza wykonana w układzie sieci TN-S
2. Wyłączniki różnicowoprądowe łączące wg DTR-ki
3. Aparatura w wykonaniu 6kA
4. DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEŃ: SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

[illegible]