





SZAFKA METALOWA XL³400 LEGRAND w wykonaniu wewnętrznym
 NA COKOLE 100mm
 WYŁĄCZNIK GŁÓWNY POŁĄCZYĆ Z SZYNAMI GŁÓWNYMI SZAFY
 SZYNAMI ELASTYCZNYMI
 DRZWI METALOWE
 WYKONAĆ OPISY ROZDZIELNICY I OBWODÓW
 ZASILANIE OD DOŁU ROZDZIELNICY, ODPLYWY OD GÓRY
 WYPOSAŻENIE WG SCHEMATU IDEOWEGO
 II KLASA OCHRONNOŚCI
 GŁĘBOKOŚĆ 175mm

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
 SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		BUDYNEK Z PRZEZNACZENIEM NA FUNKCJE SŁUŻĄCE ADMINISTRACJI SAMORZĄDOWEJ, PUBLICZNEJ OCHRONY ZDROWIA ORAZ OPIEKI SPOŁECZNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ PARKINGIEM Czerwonak, ul. Gdyńska dz. nr geod. 64, 63/1, 63/2; ark. 8, obręb Czerwonak, gmina Czerwonak	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		 MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 POZNAŃ, UL. DABRÓWKI 2, b*/4 TEL/FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Hanna Kowalewska	UPR. NR 302/84/Pw UPRAWNIENIA W SPECJALNOŚCI NSTALLACYJNO-INŻYNIERYJNA W ZAKRESIE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH	DATA I PODPIS 03.2018 
OPRACOWAŁ	Anna Nowak		
SPRAWDZIŁ	nż. Jacek Lampe	UPR. NR 366/75/PW UPRAWNIENIA W SPECJALNOŚCI NSTALLACI I URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH	03.2018 
TREŚĆ RYSUNKU	ROZDZIELNICA GŁÓWNA 0,4 kV - RG plan rozmieszczenia		RYSUNEK NR E-3
BRANŻA	STADIUM	INDEKS	DATA
elektryczna	proj. wykonawczy	0453	05.2018
			SKALA 1:10
			STRONA NR