


-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REWIZJA	DATA	ZMIANY I UWAGI							
INWESTOR: Narodowe Centrum Badań Jądrowych ul. Andrzeja Sołtana 7 05-400 Otwock-Swierk									
ZAMAWIAJĄCY: Narodowe Centrum Badań Jądrowych ul. Andrzeja Sołtana 7 05-400 Otwock-Swierk									
BIURO PROJEKTOWE:  AODC Sp. z o.o. ul. Szyszkowa 56 02-285 Warszawa									
INWESTYCJA: Przebudowa fragmentu budynku nr 39 na terenie ośrodka NCBJ oraz budowa płyt fundamentowych pod towarzyszące urządzenia techniczne ul. Andrzeja Sołtana 7; 05-400 Otwock dz. ew. nr 17 (fragment) z obrębku 0257									
FAZA PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY									
BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE									
RYSUNEK: Koryta kablowe- piwnica									
ZESPÓŁ PROJEKTOWY									
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO		UPRAWNIENIA		PODPIS				
PROJEKTANT:	Marcin Jurek		MAZ/0036/PWOWE/10						
	do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych								
SPRAWDZAJĄCY:	Radosław Nowotniak		MAZ/0613/PWOWE/13						
	do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych								
OPRACOWUJĄCY:									
OPRACOWUJĄCY:									
SKALA:	DATA:	OBIEKT	FAZA	SYSTEM	POZIOM	RYSUNEK	REW		
1:100	28.02.2022	BUD. 39	PW	IE	-	03.1	R00		