


MATERIALY:	
Stal konstrukcyjna:	S355J2
Stal zbrojeniowa:	A-IIIIN (B500SP)
Beton:	C35/45
Klasa ekspozycji:	XS3_XA3
Maksymalny wymiar kruszywa betonu:	16mm
Otulina:	50mm

±0,00 = górny poziom posadzki w hali agregatów

NR REWIZJI	DATA REWIZJI	OPIS WPROWADZONYCH ZMIAN
00	01.04.2021	Pierwsze wydanie rysunku.

INWESTOR	 Instytut Biochemii i Biofizyki Polskiej Akademii Nauk ul. Pawińskiego 5a 02-106 Warszawa
INWESTYCJA	Budowa Nowego Budynku Mieszkalnego i kompleksowa przebudowa Stacji im. Arctowskiego "Arctowski - PolarPOL - Polskie Multidyscyplinarne Laboratorium Badań Polarnych w Antarktyce"
LOKALIZACJA	Wyspa Króla Jerzego, archipelag Sztetlandów Południowych
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY

GŁÓWNY PROJEKTANT	KURYŁOWICZ & ASSOCIATES architecture studio prof. dr hab. arch. Ewa Kuryłowicz arch. Piotr Kuczyński arch. Karolina Czumaj arch. Aleksander Krauze
KONSTRUKCJA I INSTALACJE	BURO HAPPOLD ENGINEERING AKUSTYKA (ew)Akustika Ewa Więkowska-Kosmala

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	DEMURG PROJECT S.A. ul. Górnicza 2/143A PL 60-107 Poznań tel. +48 61 662 11 40 www.demurg.com.pl
homeofhouses	ul. Śwopka 21A PL 60-560 Poznań tel. +48 61 853 53 50 www.homeofhouses.com

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Hubert Maciejewski	WKP/0007/P/00K/17 w specjalności konstruktoryjno-budowlanej nr. listy WKP/BO/0377/17	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mateusz Golańczyk	WRK-D/7/1311/2002 w specjalności konstruktoryjno-budowlanej nr. listy KUP/BO/0335/03	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Dariusz Sowiński		
OBIEKT	ROZCHODOWA STACJA PALIW	SKALA 1:50	

TREŚĆ RYS.	PLAN SYTUACYJNY
------------	-----------------

KOD LITEROWY INWESTYCJI	KOD LITEROWY OBIEKTU	BRANŻA	NR KONTRAKTU	002100
ARCT	RS	K	001	00