


OBIEKT A – HALA PNEUMATYCZNA  
OBIEKT B – ZABUDOWA WYKONANA  
NAD  
CENTRALĄ GRZEWICZĄ –  
NADMUCHOWĄ  
OBIEKT C – OBUŁOWA STAŁOWA  
PRZESTRZENI  
DO SKŁADOWANIA  
POWŁOKI PNEUMATYCZNEJ

 PRIMECH Szymon Kita tel: 506-340-000 www.primech.pl	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	
	Projektował br.E.	mgr inż. Paweł Masłanka	SK/5266/PWOE/14		
	Sprawdził br.E.	mgr inż. Marcin Pokorski	SK/4797/PWOE/13		
	Lokalizacja:	działka 195/5 oraz 195/6; Ciechocinek; ul. Mikołaja Kopernika 18			
Inwestor: GMINA MIEJSKA CIECHOCINEK MIKOŁAJA KOPERNIKA 13, 87-720 CIECHOCINEK	Nazwa projektu/Obiekt: PROJEKT HALI PNEUMATYCZNEJ TYMCZASOWEJ NA BOISKU ORLIK PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 1 WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ				
	PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH ZEWNĘTRZNYCH				
	Faza proj:	projekt techniczny/wykonawczy		Nr rysunku: SE-101	Nr egz.:
	Data: grudzień 2021 r.	Skala: 1:500			
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenie umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMECH Szymon Kita					