

POLE DEMONSTRACYJNE					Gatunek: PSZENŻYTO OZIME										
Przedplon		Jęczmień jary			Hodowca: Odmiana: HR DANKO AVOCADO, BELCANTO, MONDEO, CORADO HR STRZELCE MELOMAN, SEKRET, OCTAVIO, PROBUS SYNGENTA CAPRICIA SAATEN-UNION TADEUS WRONKOWSKI SU LIBORIUS										
Rodzaj gleby		bielicowa													
Kompleks		pszenny wadliwy													
Zasobność gleb mg/100 g gleby		pH	P ₂ O ₅	K ₂ O											MgO
		6,4	21	18,7	9,6										
ZABIEGI UPRAWOWE					Obserwacje – data										
Rodzaj	Data	Głębokość/ rozstawa rzędów cm/cm	Ilość wysiewu kg/ha	Stan gleby	Nawożenie azotowe według N-Testera										
Orka siewna	28.09.2020	–		właściwy											
Rozsiew nawozów	01.10.2020	–		właściwy											
Uprawa przedsiewna	06.10.2020	–		właściwy											
Siew	08.10.2020	3/12,5	130-150	właściwy											
NAWOŻENIE PODSTAWOWE					stadium	pocz.	koniec	pocz.	stadium	stadium	widoczny	pocz.	koniec		
Nawozy firmy: Zakłady Chemiczne SIARKOPOL Tarnobrzeg Sp. z o.o.					1-3 liści	krzewienia	krzewienia	strzelania w źdźbło	1. kolanko	2. kolanko	liść flagowy	kłoszenia	kłoszenia		
Data	Forma		Ilość kg/ha czystego składnika					OCHRONA ROŚLIN Z UDZIAŁEM PREPARATÓW							
	nazwa	ilość kg/h	CaO	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	Lp.	Data	Preparat	Dawka	Ilość wody l/ha	Uwagi		
01.10.2020	Tarnogran 25	500		25	50	125		1.		Zaprawa nasienna					
01.10.2020	Siarczan magnezu	100					21	2.	28.10.2020	Bizon	1,0 l/ha	300	Herbicyd		
24.03.2021	Saletra amonowa	200		68				3.	18.04.2021	Moddus 250 EC + Cerone 480 SL	0,4 l/ha +0,4 l/ha	300	Antywylegacz		
19.04.2021	Mocznik	200		96				4.	24.04.2021	Mirage 450 EC	1,0 l/ha	300	Fungicyd		
								5.	28.05.2021	Fury 100 EW + Kier 450 SC	0,1 l/ha + 1,0 l/ha	300	Insektycyd + fungicyd		
NAWOŻENIE DOLISTNE															
Nawóz firmy: Zakłady Chemiczne SIARKOPOL Tarnobrzeg Sp. z o.o.															
Data	Nazwa	Dawka	Faza rozwojowa												
07.04.2021	Pro-Siarka	2 l/ha	krzewienie												