



- 1 Taśmociąg wejściowy
- 2 Napelniacz kaset
- 3 Mieszalnik
- 4 Urządzenie wykonujące dolki siewne
- 5 Siewnik
- 6 Jednostka do inspekcji nasion
- 7 Urządzenie do posypywania
- 8 System powrotu nadmiaru materiału
- 9 Urządzenie do zraszania
- 10 Przenośnik wyjściowy z zabezpieczeniem przed upadkiem kaset
- 11 Maszyna do wypychania sadzonek
- 12 Mobilna stacja robocza
- 13 Jednostka myjąca kasety
- 14 Jednostka dezynfekująca

### Hala siewu

Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia	Posadzka
1	Hala siewu	445.46 m <sup>2</sup>	przemysłowa
2	Sprężarkownia	11.13 m <sup>2</sup>	Gres
3	Pomieszczenie socjalne	13.48 m <sup>2</sup>	Gres
4	Myjnia kaset	29.43 m <sup>2</sup>	przemysłowa
5	WC	5.21 m <sup>2</sup>	Gres
6	Rozdzielnia elektryczna	8.01 m <sup>2</sup>	Gres
7	Wiata - magazyn kaset	214.15 m <sup>2</sup>	pozbruk
Powierzchnia łączna		726.87 m <sup>2</sup>	

### LEGENDA:

- Projektowana instalacja gazowa  
- rura stal. czarna bez szwu  
prowadzona po wierzchu ścian oraz  
w gruncie rura PE Ø32x3,0  
(SDR11)
- Grzejnik konwektorowy elektryczny  
firmy Atlantic typF125, Qel =500W  
zasilanie 230V/50Hz  
lub równoważny

± 0.00 = 230.40 mnpm

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		Przedsiębiorstwo Projektowania Rzeczoznawstwa i Nadzoru Budowlanego 60-456 Poznań ul. Łębska 79 tel. + 48 606 401 663		Stadium: P. T.	Nr projektu:
		Inwestor: Nadleśnictwo Gościeradów zam. Gościeradów Folwark 1D, 23-275 Gościeradów		Branża: Sanitarna	
	Asystent projektanta	Radosław Kobytecki	Temat: Budowa budynku hali siewu wraz z niezbędną infrastrukturą na działce nr ewid. 293 położonej w obrębie geodezyjnym Marynopol, gmina Gościeradów.		
	Skala: 1:100 Data: Sierpień 2022	Rysunek	RZUT PRZYZIEMIA - INSTALACJA C.O. + INSTALACJA GAZOWA		Nr rysunku: 6