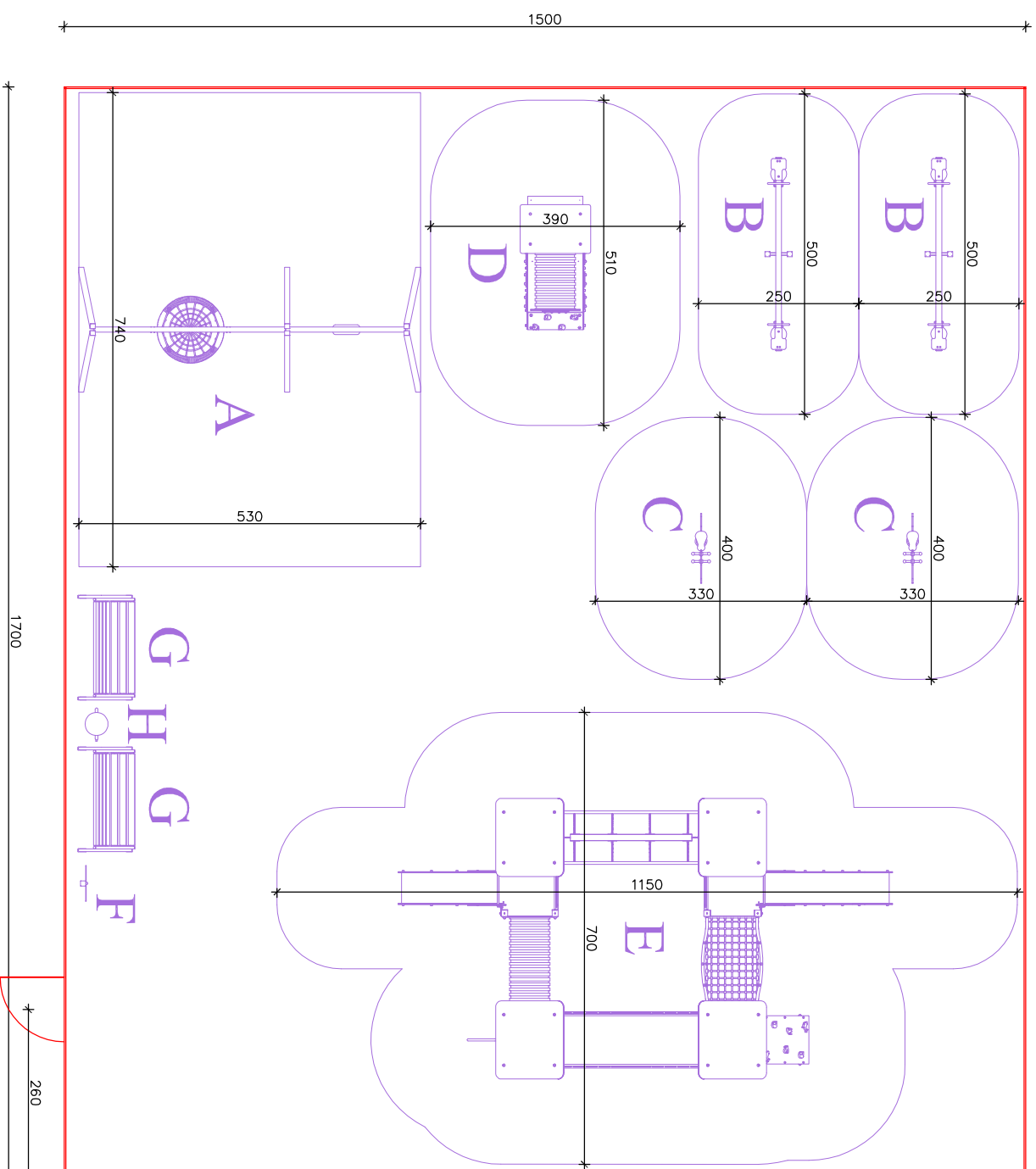
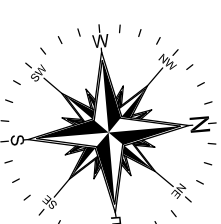


# SCHEMAT PLACU ZABAW ZE STREFAMI BEZPIECZEŃSTWA



## ELEMENTY WYPOSAŻENIA PLACU ZABAW:

- A HUŚTAWKA WAHADŁOWA
- B HUŚTAWKA WĄGOWA
- C HUŚTAWKA SPRĘŻYNOWA
- D ZESTAW ZABAWOWY MAŁY
- E ZESTAW ZABAWOWY DUŻY
- F TABLICA Z REGULAMINEM
- G ŁAWKA Z OPARCIEM
- H KOSZ NA ŚMIECI



## UWAGI:

1. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
2. WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ: MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POMIANY SPĘLNIĄC WSZYSTKIE ZAŁOŻONE W PROJEKCIE PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POMIANY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA.
3. WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POMIANY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PARAMETRY I ODPowiednI PRZEPISAMI Dopuszczenia, Atesty I CERTYFIKATY.
4. PROJEKT NALEŻY REALIZOWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA A W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
5. WSZYSTKIE ZMIANY NA ETAPIE REALIZACJI ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
6. W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONIECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I ODPowiedNIO UZGODNIONYCH ROZWIĄZAŃ ZAMIENNYCH, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONIECZNEJ DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ PONOŚI WYKONAWCA.
7. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH SPRADZIĆ WYMIARY I ODLEGŁOŚCI OD OBIEKTÓW ISTNIEJĄCYCH W NATURZE.
8. WYMIARY POMIESZCZEŃ, KTÓRE PODANO NA RYSUNKU, DOTYCZĄ STANU SUROWEGO (NIEWYKONCZONEGO).
9. WYMIARY PODANE W CM.

<p>Uczestnik projektu: Anna Lis</p> <p>Investor: Dominów, ul. Rynek 1, 20-388 Lublin</p> <p>Nazwa i adres inwestycji: BUDOWA PRZEDSZKOLA W MIEJSCOWOŚCI WILCZOPOLE-KOLONIA GMINA GŁUSK</p>	<p>ul. Graniczna 2/4 20-010 Lublin Tel. 66-11-33-619</p> <p>GMINA GŁUSK</p> <p>dominów, ul. Rynek 1, 20-388 Lublin</p> <p>działki nr: 359/6 obręb: 14 - Wilczopole-Kolonia jedn. ewid. 060905_2 Głusk</p>
<p>Nazwa rysunku: SCHEMAT PLACU ZABAW ZE STREFAMI BEZPIECZEŃSTWA</p>	
<p>Nr rysunku: 08Z</p>	<p>Faza/element: PBI/PZTB+PZTW</p>
<p>Projektował: mgr inż. arch. Marek Poddałak nr upr. 425/Lb/2001</p>	<p>Skala: 1:100</p> <p>Data: VI 2022r.</p>
<p>Opracował: inż. Anna Lis</p>	<p>Sprawił: mgr inż. arch. Marek Poddałak nr upr. 425/Lb/2001</p>

Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U.z 1994 r., nr 24, poz.83)