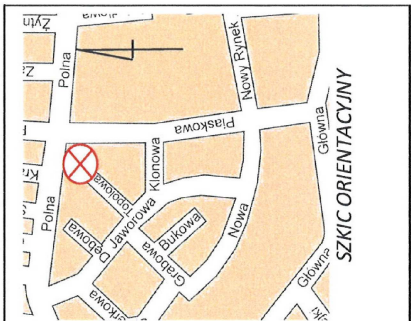
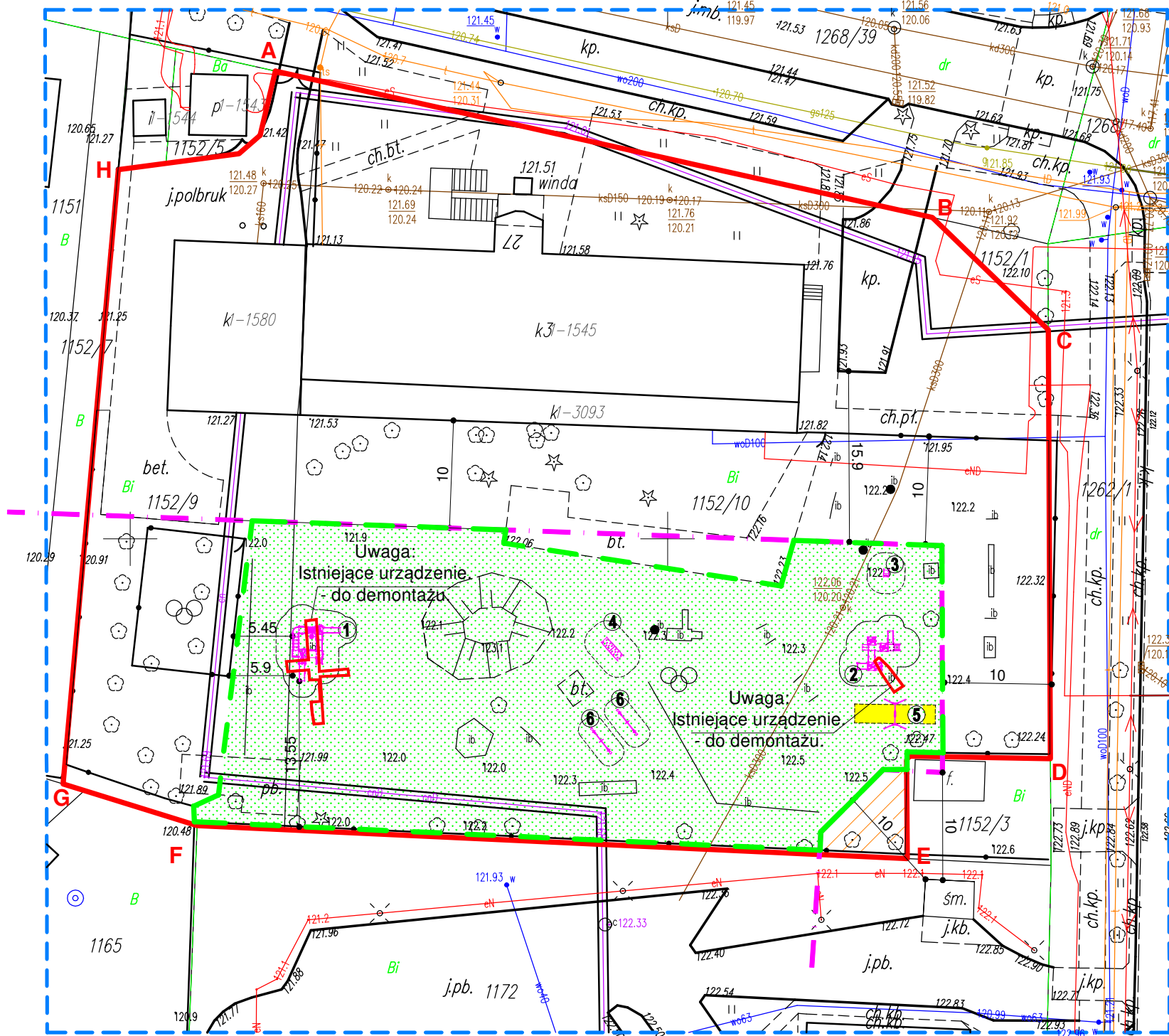


Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GKNIV.6642.1.2643.2024
	Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Powiatu Białostockiego
	Wykonawca prac geodezyjnych	USŁUGI GEODEZYJNE Artur Hryniewicz
	Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Dariusz Polakowski Nr zaśw. GGK 12077
	Numer oraz data wystawienia protokołu zawierającego pozytywny wynik weryfikacji	GKNIV.6642.1.2643.2024_3 z dnia 2024-05-09
		podpis wykonawcy



Jednostka ewidencyjna: <b>Miasto Łapy</b> Nazwa obrębu ewidencyjnego: <b>Łapy I</b>	MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Oznaczenie obszaru aktualizacji: Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej:	Skala 1:500 GKNIV.6642.1.2643.2024	Arkusz 1/1
	Identyfikator obrębu: <b>200206_4.0001</b> Nr pracy wyk. <b>32/2024</b> Data opracowania mapy: <b>17.04.2024 r.</b> Układ wys. PL-EVR2007-NH / Amsterdam PUWG: 2000 strefa 8 (24)	USŁUGI GEODEZYJNE inż. Artur Hryniewicz ul. Graniczna 1A, 18-100 Łapy NIP 966-150-67-64 tel. 602 772 514	Geodeta uprawniony Podpis i pieczęć wykonawcy prac
GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Dariusz Polakowski zaśw. nr 12077			



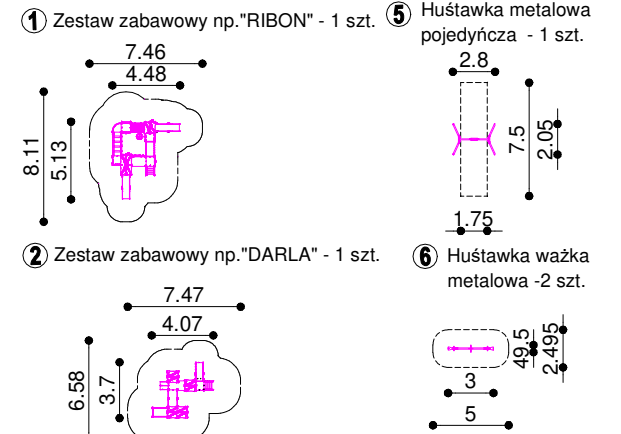
Wypożyczenie placu zabaw dla dzieci oraz jego nawierzchnia powinny spełniać wymagania określone w Polskich Normach dotyczących wyposażenia placów zabaw i nawierzchni.

Odległość placów zabaw dla dzieci, boisk dla dzieci i młodzieży oraz miejsc rekreacyjnych od linii rozgraniczających ulicę, dróg, ciągów pieszo-jezdných, okien pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi oraz miejsc gromadzenia odpadów wynosi co najmniej 10 m, przy zachowaniu wymogów, o których mowa w § 19 ust. 1. W.T.

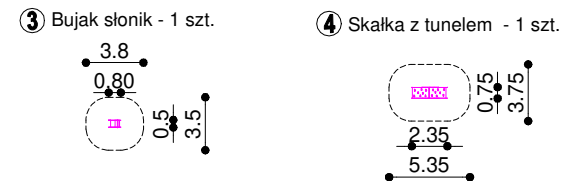
## A - H - TEREN OBJĘTY OPRACOWANIEM

### LEGENDA:

- Zestaw zabawowy np. "RIBON" - 1 szt.
- Zestaw zabawowy np. "DARLA" - 1 szt.
- Bujak np. SŁONIK - 1 szt.
- Skałka z tunelem - 1 szt.
- Huśtawka metalowa pojedyncza, siedzisko płaskie - 1 szt.
- Huśtawka ważka metalowa - 2 szt.



**Uwaga:**  
W miejscu pod ślizgami zjeżdżalni wyłożyć panele z nawierzchni syntetycznej, amortyzującej np. płyty gumowe SBR lub EPDM barwione w masie o grubości min. 40mm o wym. 50cmx50cm - ilość 4szt.



Strefa bezpieczeństwa

- Zakres opracowania placu zabaw 1.736,22m<sup>2</sup>
- Nawierzchnia naturalna - trawa
- Nawierzchnia naturalna - piasek

**Uwaga:**  
Ogrodzenie terenu i furtki placu zabaw istniejące wykonane z materiałów i w sposób zapewniający bezpieczeństwo ludziom i zwierzętom o wys. nie mniejszej niż 1m - bez zmina.  
Nawierzchnia bezpieczna pod urządzeniami o wysokości upadku powyżej 1m wg Normy 1177 np. Piasek (wielkość ziarna 0,2 do 2, grubość warstwy min. 20cm)

#### Jednostka projektowa:

<b>BIURO PROJEKTOWE</b> mgr inż. Maciej Pieróg	ul. Gen. Wł. Sikorskiego 26 lok. 7, 18-100 Łapy, tel / fax 85-715-31-13 e-mail : b_projekt@wp.pl

#### Investycja:

MAŁA ARCHITEKTURA W MIEJSCU PUBLICZNYM:  
- MONTAŻ URZĄDZEŃ PLACU ZABAW  
NA TERENIE PRZEDSZKOLA NR 1 W ŁAPACH, PRZY UL. POLNEJ 27, NA DZIAŁCE O NR GEOD. 1152/10 I 1152/9, GMINA 18-100 ŁAPY

#### Investor:

GMINA ŁAPY,  
UL. GEN. WŁ. SIKORSKIEGO 24, 18-100 ŁAPY.

#### Nazwa rysunku:

#### RYSUNEK OKREŚLAJĄCY USYTUOWANIE URZĄDZEŃ

Projektant: Branża archit.-konstruk.	mgr inż. Maciej Pieróg	Nr uprawnień: Podpis: PDL/0083/PWOK /14 i MA/143/19
Skala: 1:500	Data: 07.10.2024r.	Nr rys. ZG-1

**PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM**  
Ustawa z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1191 z późn. zm.)