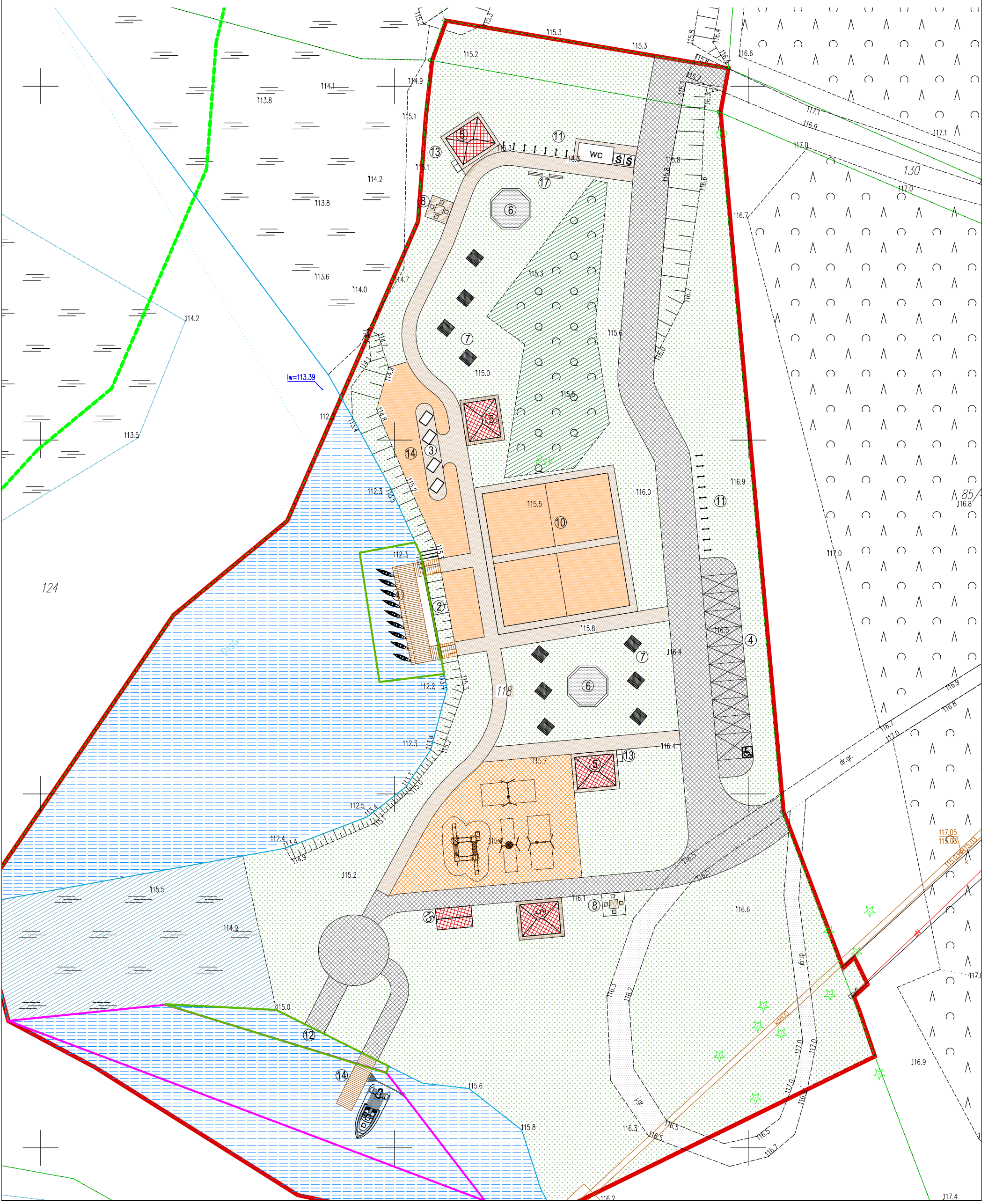


wody polskie:
dz. 124 ob. Jagodne
powierzchnia:
575 m²
dz. 118 (gmina Pisz) - 240m²

LEGENDA:

1	zakres opracowania
2	granicza obszaru zalewowego
3	powierzchnia biologicznie czynna
4	grunty pod wodami
5	grunt piaszczysty
6	utwardzenia żwirowe
7	utwardzenie z kostki betonowej
8	utwardzenie istniejące
9	tereny podmokłe
10	tereny zadrzewione i zakrzewione
11	projektowana zabudowa
12	projektowane miejsce parkingowe
13	projektowane miejsce parkingowe dla os. niepełnosprawnych
14	projektowany pomost
15	projektowane umocnienie brzegu
16	projektowany leżak betonowy z deskowaniem
17	projektowany parking
18	projektowana wiata
19	projektowane miejsce na ognisko
20	projektowane ławostoly
21	projektowany betonowy stolik szachowy z siedziskami
22	projektowany plac zabaw
23	projektowane boisko do siatkówki
24	projektowane stojaki rowerowe
25	projektowany śmietnik
26	WC
27	miejsce do wodowania łodzi i kajaków - slip
28	nawierzchnia piaskowa - plaża
29	miejsce do cumowania dla osób niepełnosprawnych
30	stojak na kajaki



architektki & budownictwo

od 1997

biuro: 15-082 Białystok, ul. Świętokrzyska 12A, 04-001
tel. 693 977 787 e-mail: biuro@maszprojekt.eu

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Architektki & Budownictwo Sp. z o.o.

e-mail: biuro@maszprojekt.eu

NAZWA INWESTYCJI:

Budowa punktu postojowego dla kajakarzy wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, miejscami postojowymi, budową umocnień brzegowych, małą architekturą i zagospodarowaniem terenu w ramach zadania budżetowego pn. "Pisa-Narew-szlak aktywnej turystyki wodnej i kulturowej - etap I" - Punkt postojowy II - Niedźwiedzie

LOKALIZACJA:

Gmina Pisz, nr ewid. dz. 117/2, 118, 124, 127, 130 ob. Jagodne

INWESTOR:

Gmina Pisz, ul. Gustawa Czerwiusza 5, Pisz

STADIUM: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

NAZWA RYSUNKU:

Projekt zagospodarowania terenu

BRANŻA: ARCHITEKTURA

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Agnieszka Małgorzata Moritko

nr upr.: BH-POKK/26/2004

WSPÓŁPRACA:

mgr inż. arch. Jakub Słakowski

mgr inż. arch. Wiktoria Markowska

DATA

20.10.2023

SKALA

1:500

NR RYS.

Z-2

PODPIS: