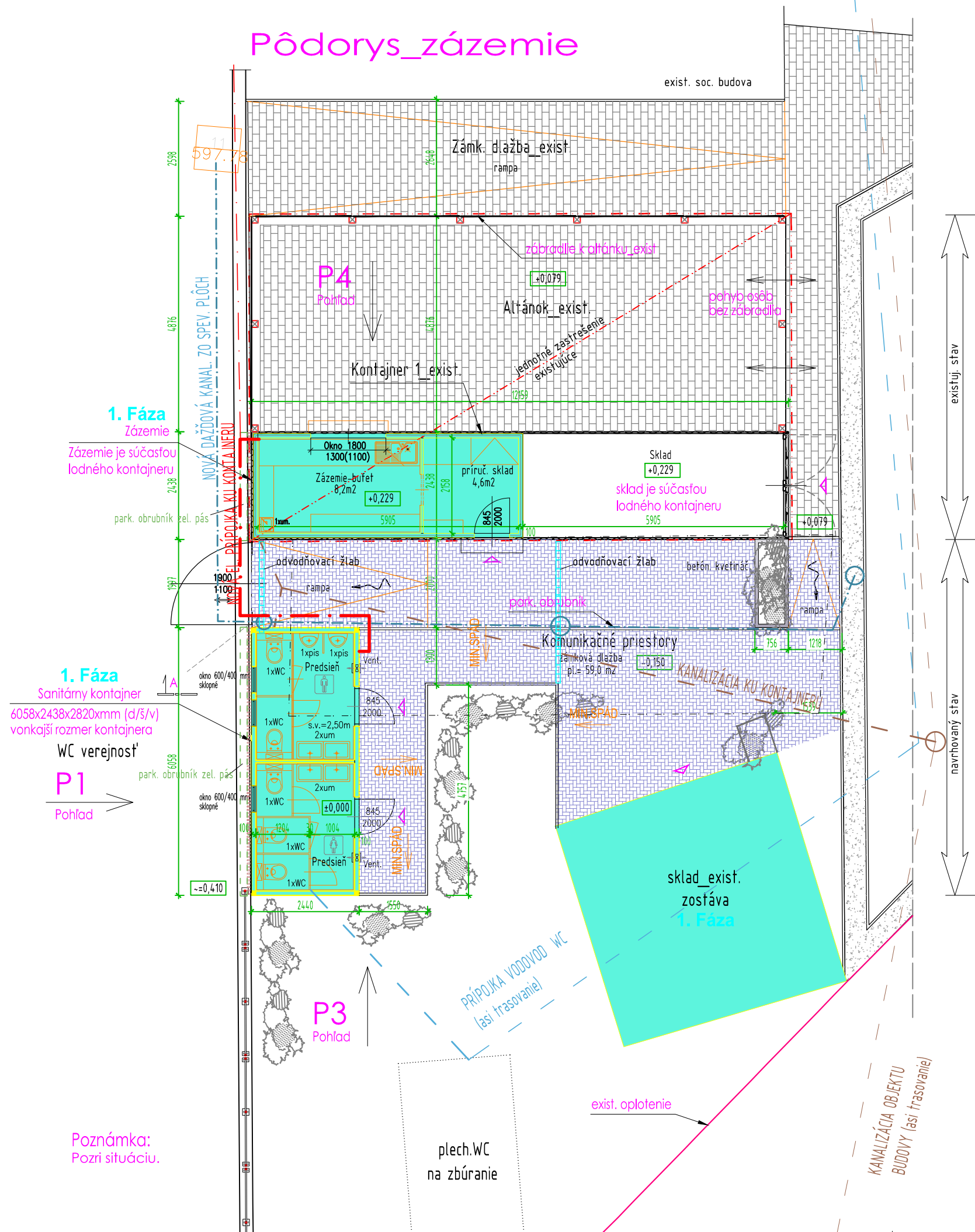


Pôdorys_zázemie

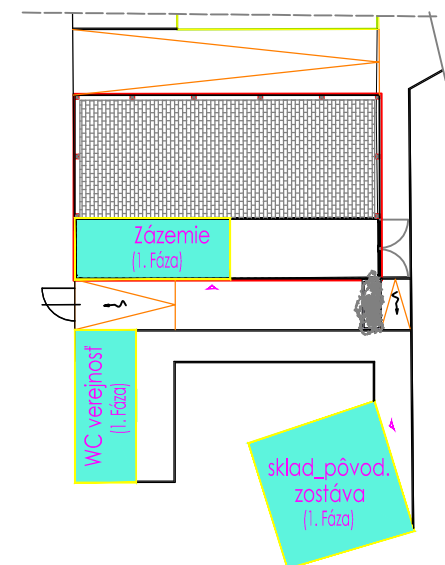


Poznámky:

Kontajner je typový,- vybrať dodávateľa s príslušnými certifikátmi. (napr. Rikostav container, Containex a pod.)
Požiadavky na jednotlivé moduly: Celý modul musí vyhovovať ako konštrukčne, tak aj staticky medzinárodným normám.
Vnútorne povrchy budú materiálovo upravené podľa účelu využitia (v hyg. zázemí - keramická dlažba a ker. obklady, SDK obklady ... a pod.)
Všetky detaily budú systémové.
Steny, stropy a podlahy sú zateplené minerálnou izoláciou o hr. cca 100 mm, okná a dvere sú plastové zateplené.
Úprava fasády z exteriéru - obvodový pozink, plech - farebný odtieň podľa RAL.
Objekt verejné WC bude vykurovaný el. konvektormi. Vetranie hlavne v zimnom období - rekuperačnými lokálnymi ventilátormi.
Voda zo strechy bude zvedená do spoločnej dažďovej kanalizácie a odvedená do retenčnej nádrže.

1. Fáza (schémka)

WC verejnost', zázemie, sklad pôvodný



1. Fázis

M 1:100

Pôdorys_zázemie

ARCHITEKTONICKÁ ŠTÚDIA 08.2021

upravené: Ing. arch. Jakub Melicherčík 02.2023

BECKER ARCHITEKTI