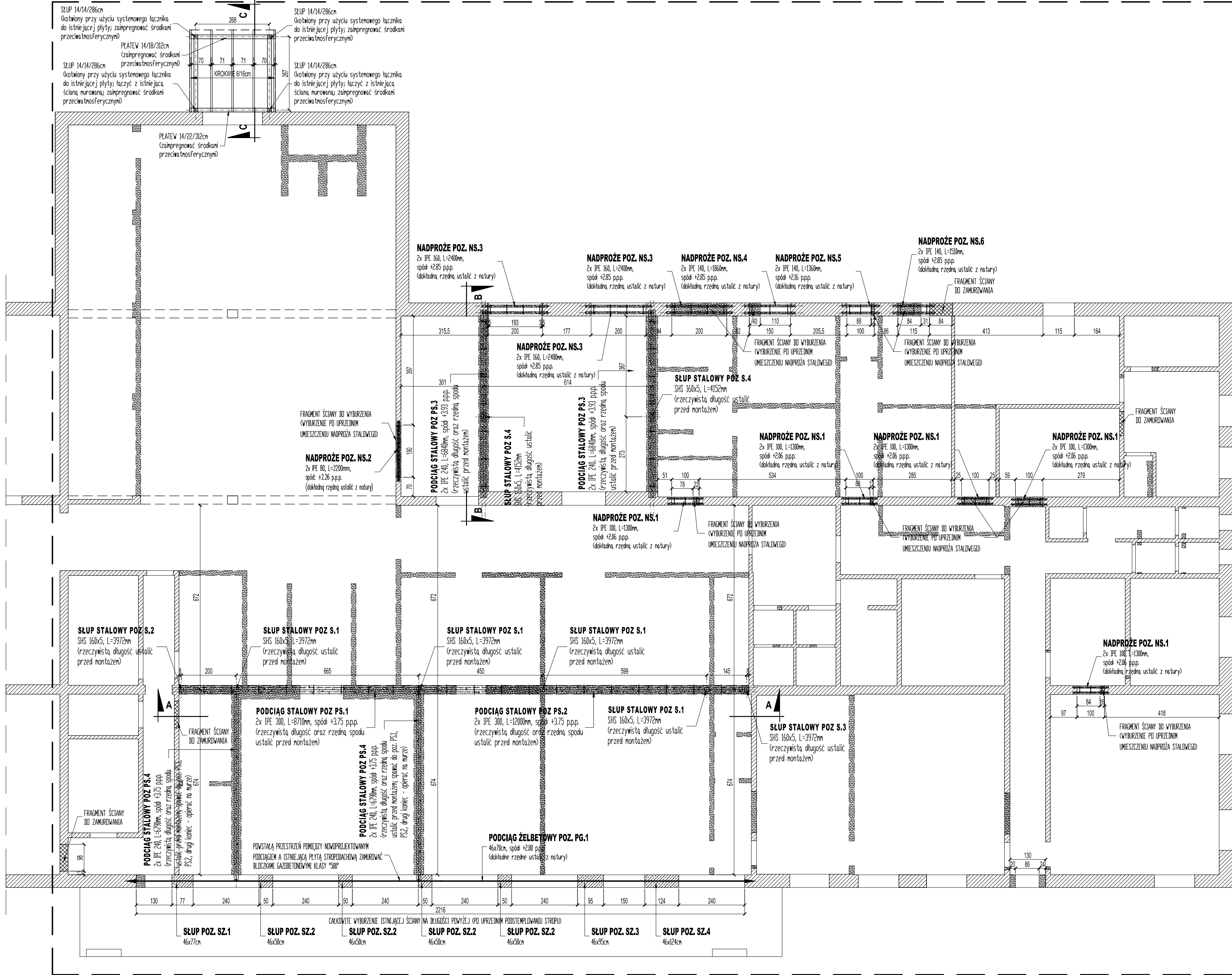


PROJEKTOWANE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE PRZYZIEMIA - RZUT 1:100

± 0.00 = wg proj. arch. m n.p.m.

ZAKRES ETAPU I



BETON B25 (C20/25) - dla wszystkich elementów żelbetowych

STAL ZBROJENIOWA: A-I S13SY-b, (lub: S13S-b, PB-240)
A-IIIIN: BST500S, B500SP

OTULINA ZBROJENIA: 20mm (do lica strzemien w podciągach i słupach)

STAL KSZTAŁTOWA - S235JR

- zabezpieczona antykorozyjnie poprzez malowanie

- UWAGI:
- OTWORY DRZWIOWE I OKIENNE ROZPATRYWAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY
 - WSZYSTKIE ŁĄCZNIKI OCYNKOWANE
 - WSZYSTKIE WYMIARY POTWIERDZIĆ Z NATURY
 - WIELKOŚCI OTWORÓW PODANO W STANIE WYKONCZONYM

- ISTNIEJĄCE ŚCIANY ORAZ NOWOPROJEKTOWANE ŚCIANY DZIAŁOWE
- WYBURZENIA
- PROJEKTOWANE ELEMENTY STALOWE
- PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA

NR	DATA	NAZWISKO	OPIS ZMIANY
1.			
REWIZJA			

KBI-PROJEKT

MIROSLAW BARTOSIEWICZ

PROJEKTOWANIE KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH
73-110 Stargard, ul. Ciesielskiego 36/5,
miroslawbartosiewicz@gmail.com

INWESTOR Stargardzka Agencja Rozwoju Lokalnego Sp. z o.o.

TEMAT Zmiana sposobu użytkowania z przebudową budynku produkcyjnego na lokale do prowadzenia działalności wraz kolorystyką elewacji i zagospodarowaniem terenu

LOKALIZACJA ul. Usługowa 10, Stargard, działka nr geod. 1176 i 1177

FAZA PROJEKT TECHNICZNY

BRANŻA KONSTRUKCJA

PROJEKTANT mgr inż. MIROSLAW BARTOSIEWICZ
upr. proj. 15/Sz/2000, ZAP/BO/3246/02

SPRAWDZAJĄCY mgr inż. NARCYZ GAGAŁO
upr. proj. 15/Sz/94, ZAP/BO/0184/01

TYTUŁ PROJEKTOWANE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE PRZYZIEMIA - RZUT

SKALA 1:100
DATA 11.2022

KOPROWANIE, PUBLIKACJA ORAZ WISZELIKE INNE FORMY WYKORZYSTANIA MINUSZEGO PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO BEZ ZGODY AUTORÓW BĘDĄ NARUSZENIEM PRZEPISÓW WYNIKAJĄCYCH Z USTAWY Z DNIA 4 LUTEGO 1994 ROKU O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKEWNYCH, WRAZ Z POZNIJSZYMI ZMIANAMI

RYСУNEK NUMER

K.2