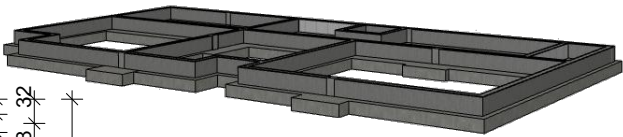
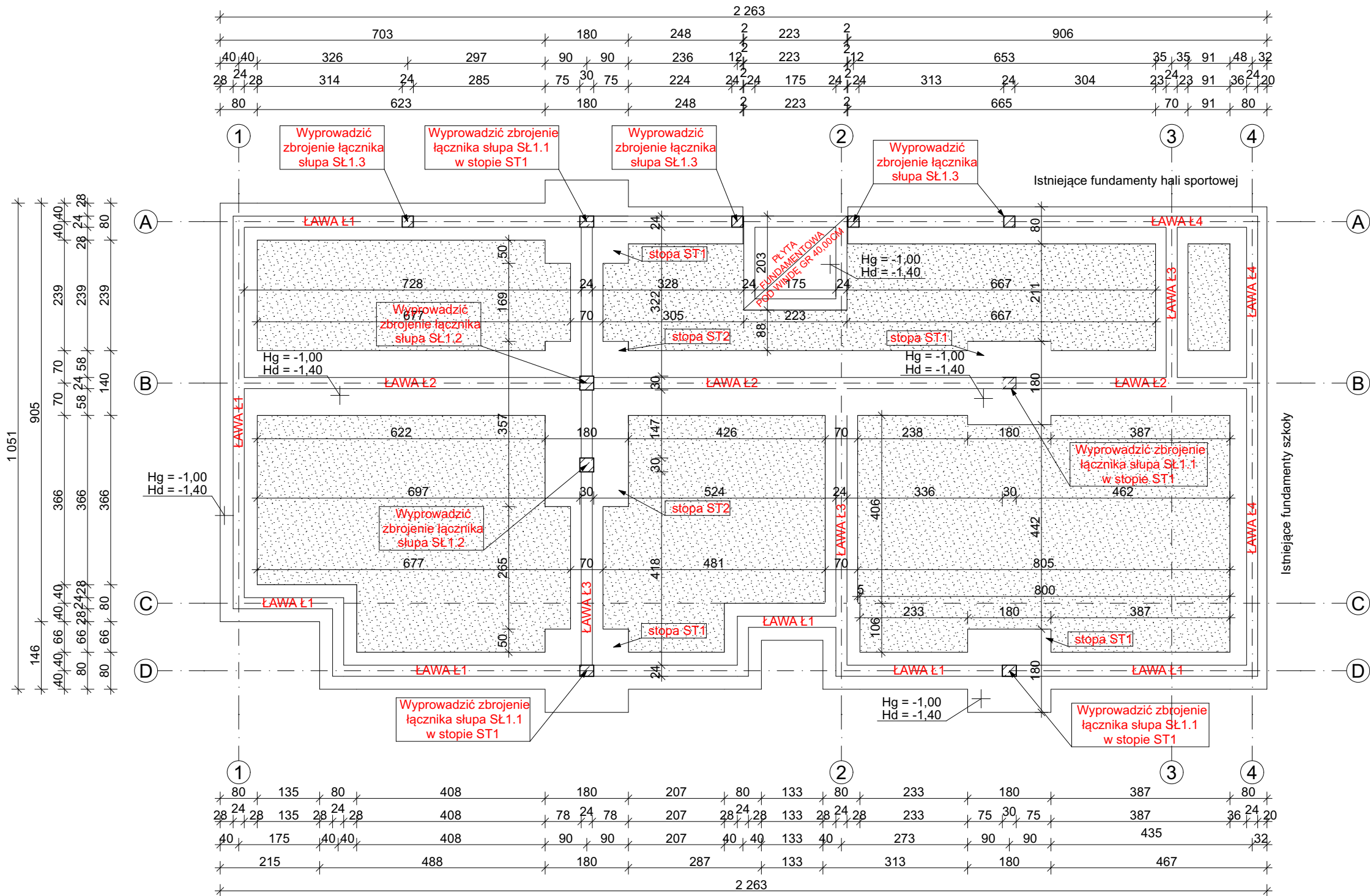
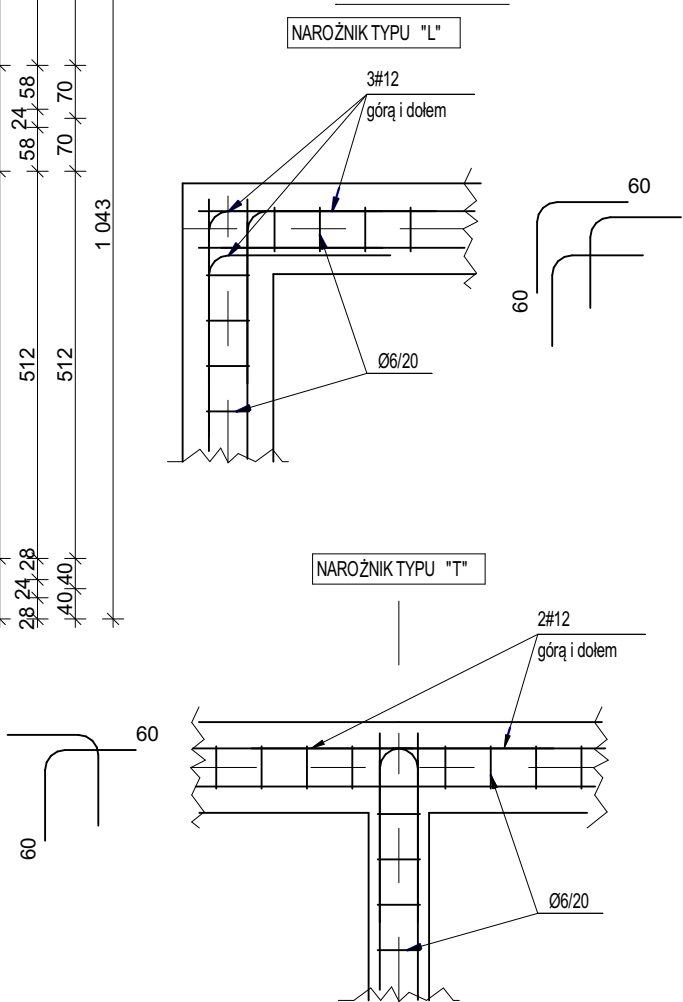


RZUT FUNDAMENTÓW
SKALA 1:50, 1:100



ZBROJENIE NAROŻY FUNDAMENTÓW



UWAGI:

- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY.
- WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI I UWAGI KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
- ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ ZBROJENIA W NAROŻACH, STOSOWAĆ ZAKŁAD MIN. 50 CM.
- ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ IZOLACJI PIONOWYCH I POZIOMYCH.
- FUNDAMENTY DOSTOSOWAĆ DO LOKALNYCH WARUNKÓW.
- W PRZYPADKU NAPOTKANIA W POZIOMIE POSADOWIENIA GRUNTU NIENOŚNEGO WYBRAĆ GO A MIEJSCE PO NIM WYPEŁNIĆ BETONEM C8/10
- DAŻYĆ DO PROWADZENIA ROBÓT W SUCHEJ PORZE ROKU
- WYRÓWNIANIE, WZGLĘDNIIE PODNOSZENIE POZIOMU DNA PRZEZ PODSYPYWANIE GRUNTEM MEIJSKOWYM JEST NIEDOPUSZCZALNE.
- NIE WOLNO DOPUŚCIĆ DO ZALANIA WYKOPÓW WODAMI OPADOWYMI, A W PRZYPADKU ZAISTNIENIA NALEŻY GÓRNA WARSTWĘ O ZRUSZONEJ STRUKTURZE GRUNTU ZDJĄĆ A UBYTEK UZUPEŁNIĆ BETONEM C8/10 DO POZIOMU POSADOWIENIA.
- PODCZAS WYKONYWANIA PRAC ZIEMNYCH W WARUNKACH ZIMOWYCH NALEŻY CHRONIĆ PODŁOŻE GRUNTOWE PRZED PRZEMARZANIEM.

PRĘTY PODŁUŻNE ŁAW FUNDAMENTOWYCH NALEŻY ŁĄCZYĆ NA ODCINKACH PROSTYCH, NA ZAKŁAD DŁUGOŚCI MIN. 60 CM.
W MIEJSACH KRZYŻOWANIA SIĘ ŁAW NALEŻY ŁĄCZYĆ JE NA ZAKŁAD STOSUJĄC HAKI ODGINANE POD KĄTEM PROSTYM. DŁUGOŚĆ JEDNEGO ZAGIĘCIA POWINNA WYNOŚIĆ MIN. 60 CM
BETON C25/30(B30). C12/15 (B15)
STAL St0S-b
Z uwagi na fakt, iż jedna ze ścian nowo projektowanego budynku biec ma wzdłuż ściany istniejącego obiektu, należy wykonać odkrywkę fundamentów w tej części budynku.
Na etapie projektu nie wykonywano odkrywki. W trakcie robót należy skonsultować czy nie wymagane są zmiany w projekcie po wykonaniu odkrywek.
Prace ziemne fundamentowe przeprowadzone wzdłuż istniejącej ściany budynku należy wykonywać starannie i odcinkami lub z zastosowaniem wzmocnień wg odrębnego opracowania.
UWAGA! Dostosować poziom posadowienia projektowanych fundamentów do istniejących.

OSTPROJEKT Biuro Architektoniczno Budowlane Mirosław Grzyb 07 - 410 Ostrołęka ul. Kilińskiego 32a tel. (29) 764 57 99	Nazwa rys. RZUT FUNDAMENTÓW	Nr rys. K-01
	Nazwa inwestycji: BUDOWA PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 10 WRAZ Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO I KANALIZACJI SANITARNEJ ORAZ INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ	
	Adres inwestycji: działka nr ewid. 51872 / 2, 51872 / 1; 21277/3;51895 jednostka ewidencyjna: 146101_1 obręb ewidencyjny: 0005 Ostrołęka	Skala: 1:50, 1:100
	Inwestor: Miasto Ostrołęka Plac Bema 1, 07-400 Ostrołęka	
Zespół projektowy:	Specjalność	Upr.
Projektant: mgr inż. Mariusz Januskiewicz	konstr.- bud.	MAZ/0693/PWBKb/21
Projektant: mgr inż. Ireneusz Mróz	konstr.- bud.	MAZ/0103/PWOK/08
	Podpis	Data:
		02.2025r.