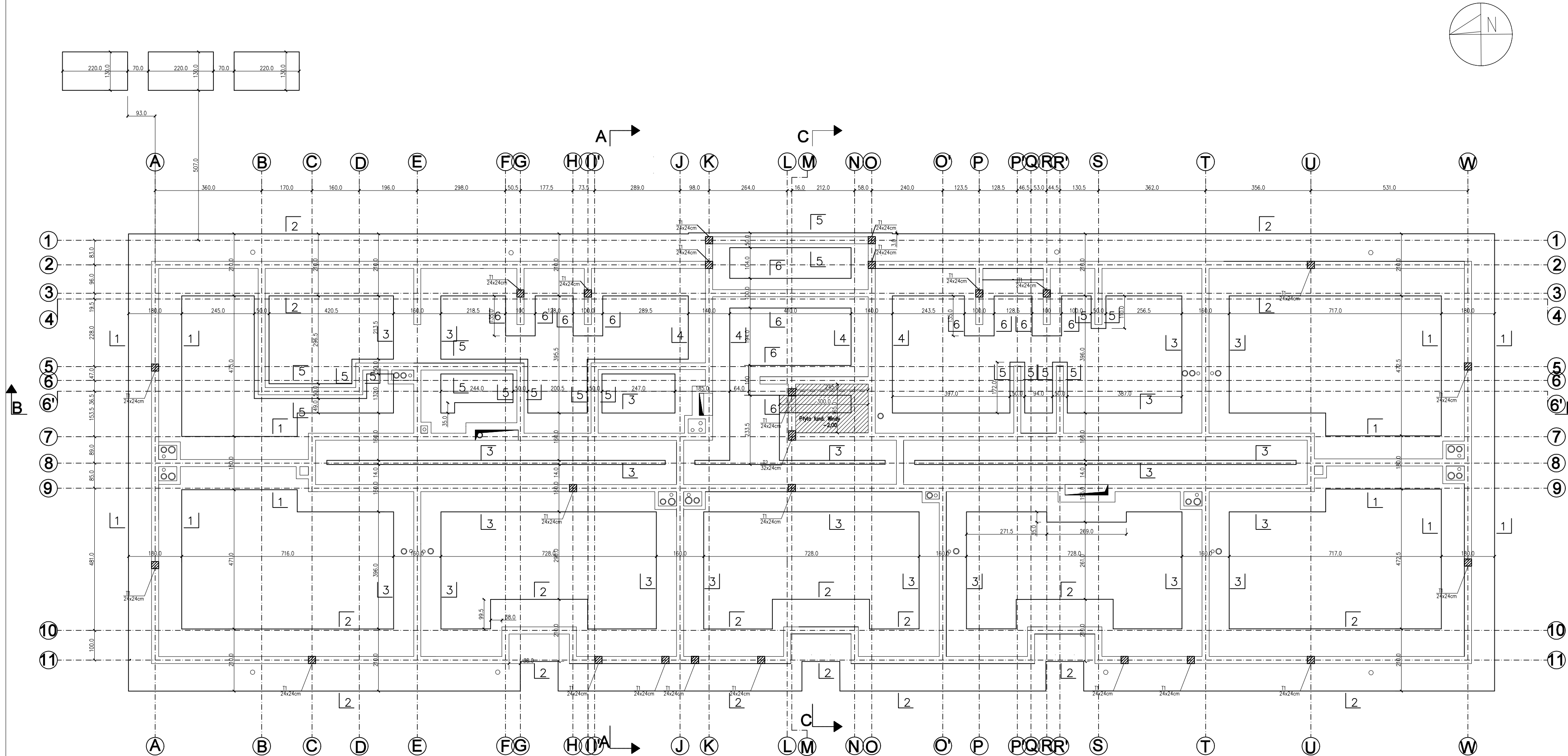


RZUT FUNDAMENTÓW



Należy wyprowadzić wytyki dla trzpieni T1 4012 l=100cm
W fundamentach należy wykonać uziom fundamentowy
Grubość ścian fundamentowych wynosi 24,0 cm.

BETON C20/25 (B25)
PODBETON C8/10 (B10)
STAL A-III N

IZOLACJA FUNDAMENTÓW - PATRZ OPIS TECHNICZNY

POZIOM POSADOWIENIA ŁAW FUND.: -2,4m
+0,00 = 102,9 m n.p.m.

TEMAT INWESTYCJI	Budowa budynku wielorodzinnego wraz z infrastrukturą zewnętrzną i zagospodarowaniem terenu		
LOKALIZACJA	dz. nr 963/11, ark. 18, obręb 0001 Mrocza, iden. dz. 041002_4, powiat naklejski, gmina Miasto Mrocza, 89-115 Mrocza		
INWESTOR	Spółeczna Inicjatywa Mieszkaniowa "KZN-BYDGOSKI" SP. Z O.O. ul. Studzienna 12/14 lok. 22 88-100 Inowrocław		
STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA	<div>Archenika Sp. z o.o. ul. Jarochowskiego 51 60-248 Poznań tel.: +48 604 080 881; +48 602 681 331 biuro@archenika.pl www.archenika.pl</div>		
FUNKCJA KONSTRUKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. Magdalena Radoła	upr. do proj. w spec. konstrukcyjnej nr 633/87.Pw	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Martyna Maria Zak Sawiak	WKP/0027/P00K/22 w spec. konstr. - bud. bez ograniczeń,	
TREŚĆ RYS.	RZUT FUNDAMENTÓW		SKALA
			1:100
DATA	MARZEC 2023	NR KONTRAKTU	299
BRANŻA	K	NR RYSUNKU	K-01
Rysunek stanowi własność Archenika Sp. z o.o. i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.			