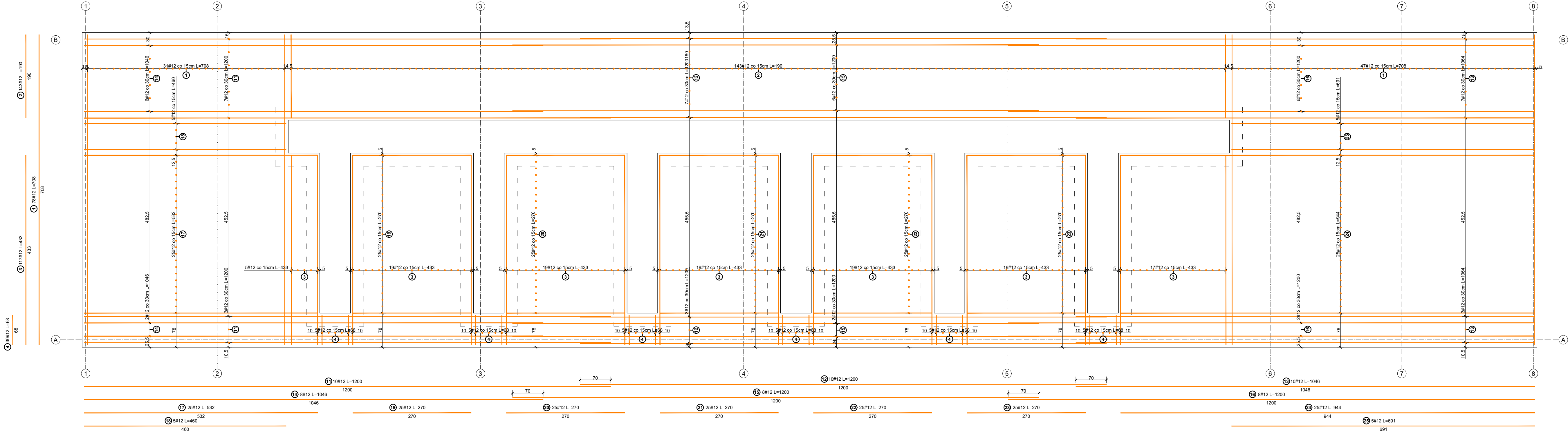



Rzut płyty fundamentowej - zbrojenie dolne płyty fundamentowej  
Skala 1:50



ZESTAWIENIE PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH			
Poz.	Długość [cm]	Liczba sztuk	Długość łączna [m]
			# A-IIIIN
1	708	78	552,24
2	190	143	271,70
3	433	117	506,61
4	68	30	20,40
11	1200	10	120,00
12	1200	10	120,00
13	1046	10	104,60
14	1046	8	83,68
15	1200	8	96,00
16	1200	8	96,00
17	532	25	133,00
18	460	5	23,00
19	270	25	67,50
20	270	25	67,50
21	270	25	67,50
22	270	25	67,50
23	270	25	67,50
24	944	25	236,00
25	691	5	34,55
Długość wg średnic [m]			2735,28
Masa 1m pręta [kg/m]			0,89
Masa łączna wg średnic [kg]			2428,4
Ogółem [kg]			2428,4

UWAGI:  
1. Materiały:  
Beton C25/30 (B30) W8  
Stal A-IIIIN B500SP dla #12  
Otulina zbrojenia 5,0cm  
2. Fundamenty wykonać na rodzimym niewyściżonym gruncie nośnym. Dokonać odbioru podłoża przez uprawnionego geotechnika po wykonaniu wykopu

Projektant branża konst.-bud.:	mgr inż. Józef Szybiński	Nr upr.:	286/DOS/14	Podpis:	
Sprawdzający branża konst.-bud.:	mgr inż. Dariusz Rusnak	Nr upr.:	12/96/ZG	Podpis:	
 <b>BIURO PROJEKTOWE</b> <b>EKO-KARAT</b> ul. Warszawska 12, 58-500 Jelenia Góra e-mail: <a href="mailto:ekorodryk@op.pl">ekorodryk@op.pl</a> tel. 75 64 74 032		Inwestor:		Data:	
		Przedsiębiorstwo Komunalne Nadarzyn Sp. z o.o. ul. Graniczna 4 05-830 Nadarzyn		02.12.2020	
Branża:		Lokalizacja inwestycji:		Stadium:	
Konstrukcyjno-budowlana		gmina: Nadarzyn, m. Młochów jeden. ewid. 142105 2 Nadarzyn dz. nr 125 obr.0006 Młochów		PBW	
Objekt:		Temat:		Podziałka:	
Stacja uzdatniania wody		"Rozbudowa i przebudowa stacji uzdatniania wody w m. Młochów"		1:50	
		Tytuł rysunku:		Nr rysunku:	
		Rzut płyty fundamentowej - zbrojenie dolne płyty fundamentowej		K.1.4	