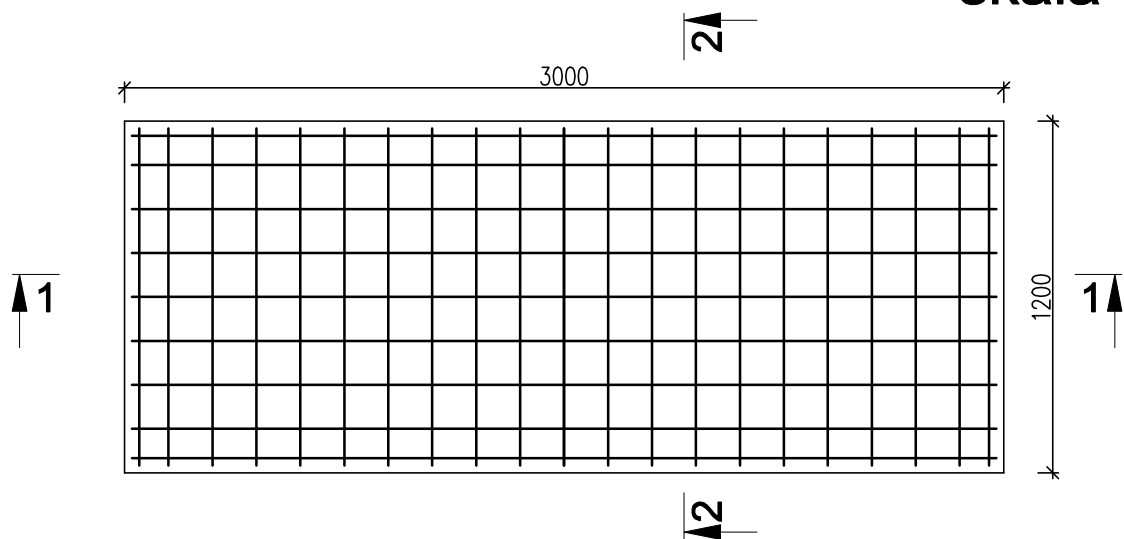
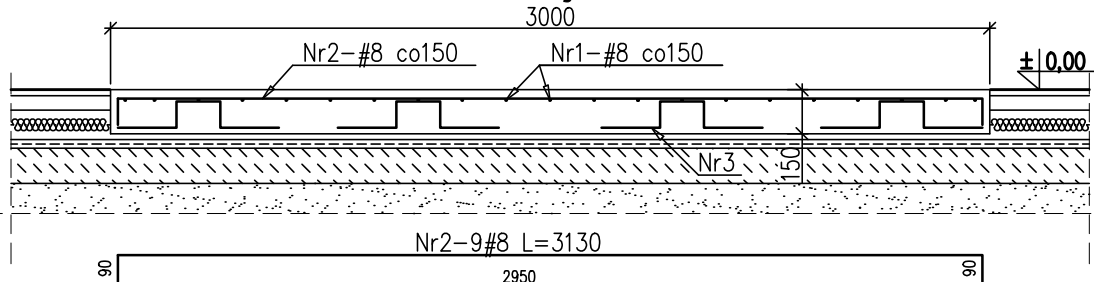


# PŁYTA POSADZKI Ps-1 POD AGREGAT

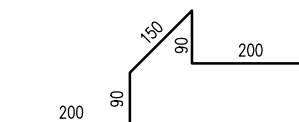
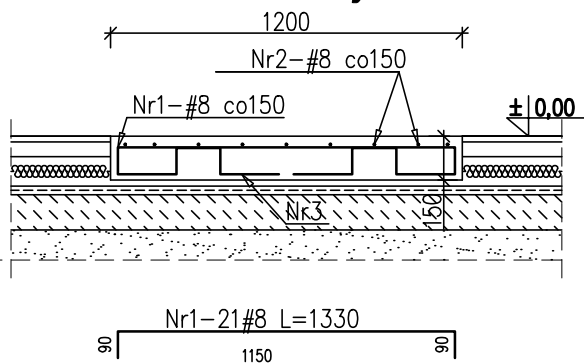
## skala 1:25



**Przekrój 1-1**



**Przekrój 2-2**



Nr3-8#8 L=730  
po 3szt na m2

### UWAGA!

1. Wymiary podano w mm.
2. Rozpatrywać łącznie z projektem architektonicznym i projektami branżowymi.
3. Otulina 2,5cm.

**±0,00 = 262,40 m.n.p.m.**

**Beton C20/25 (B25)**

**Stal: # - A-IIIN (RB500W)**

Nr	Ilo?? [szt]	?red [mm]	D?ug [mm]	#8	UWAGI
1	21	#8	1330	27.93	
2	9	#8	3130	28.17	
3	8	#8	730	5.84	
RAZEM wg ?rednic [m]				61.9	
MASA 1mb [kg/m]				0.395	
RAZEM wg ?rednic [kg]				24.5	
RAZEM wg gat. stali [kg]				24.5	

		<b>BIONOR Sp. z o.o.</b> ul. Ściegiennego 26, 25-114 Kielce tel./fax 41 348 33 03; 607 069 858 www.bionor.pl; bionor@bionor.pl	
Obiekt: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W m. PIERZCHNICA gm. PIERZCHNICA, pow. KIELCE, woj. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
Zamierzenie budowlane: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI PIERZCHNICA – etap III			
Branża: KONSTRUKCJA	Stadium: PROJEKT TECHNICZNY	Data: 07.2022	Nr rys.
Nazwa rysunku: PŁYTA POSADZKI Ps-1 POD AGREGAT		Skala: 1:25	<b>K6</b>
Projektował: mgr inż. M. Nosek	Upr.bud.Nr: SWK0011/POOK/08 w zakresie konstrukcyjno budowlanym		Podpis
Sprawdził: mgr inż. D. Antoniak	Upr.bud.Nr: SWK0001/POOK/12 w zakresie konstrukcyjno budowlanym		Podpis