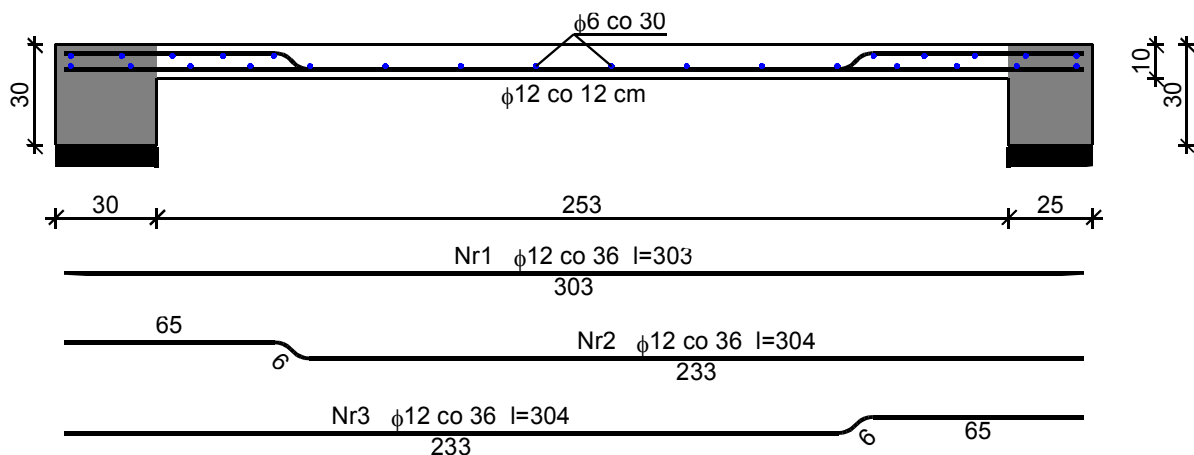


Poz. 3.4. Strop nad parterem - płyta jednokierunkowo zbrojona o rozp. 2,78 m w osi.



Wykaz zbrojenia dla płyty długości l = 6,50 m

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	St0S-b	34GS
				φ6	φ12
1	12	303	19		57,57
2	12	304	19		57,76
3	12	304	18		54,72
4	6	683	26	177,58	
Długość wg średnic [m]				177,6	170,1
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa wg średnic [kg]				39,4	151,0
Masa wg gatunku stali [kg]				40,0	151,0
Razem [kg]				191	

BETON C20/25
STAK A-IIIIN

AMD		ZESPÓŁ PROJEKTOWY A M D					43-603 Jaworzno ul. Długoszyńska 6 tel. (032) 752 99 23, fax. (032) 752 93 52	
Projektował	mgr inż. IRENEUSZ KAZIMIERCZAK	<i>[Signature]</i>	70/75	09.2013	Stadium: PB	Inwestor:	KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY UL. OLSZEWSKIEGO 6 25-663 KIELCE	
Sprawił	mgr inż. TOMASZ PAPIERNIK	<i>[Signature]</i>	SLK/2619/POOK/09	09.2013	Skala:	Inwestycja:	BUDOWA CENTRUM TECHNOLOGICZNEGO KIELECKIEGO INKUBATORA TECHNOLOGICZNEGO BUDOWA HAL PRZEMYSŁOWYCH Z ZAPLECZEM B+R, INFRASTRUKTURA SOCJALNO-BIUROWA ORAZ INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCĄ	
Opracował	mgr inż. MAREK DRZAZGA	<i>[Signature]</i>		09.2013	1:100 1:20	Lokalizacja:	KIELCE, UL. OLSZEWSKIEGO, DZIAŁKA NR: 5/26 OBRĘB 0005	
Nazwa rysunku: POZ. 3.4						Branża:	KONSTRUKCYJNA	
						Nr rysunku:	K-14	