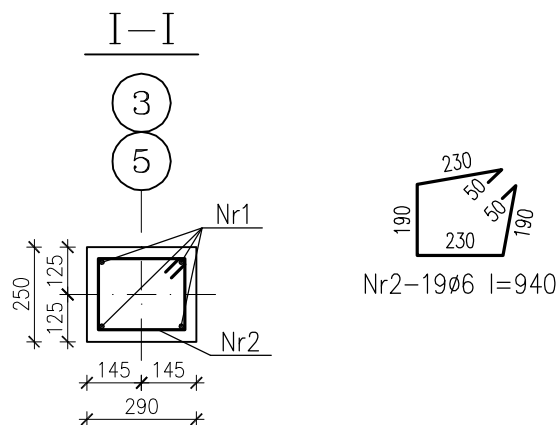
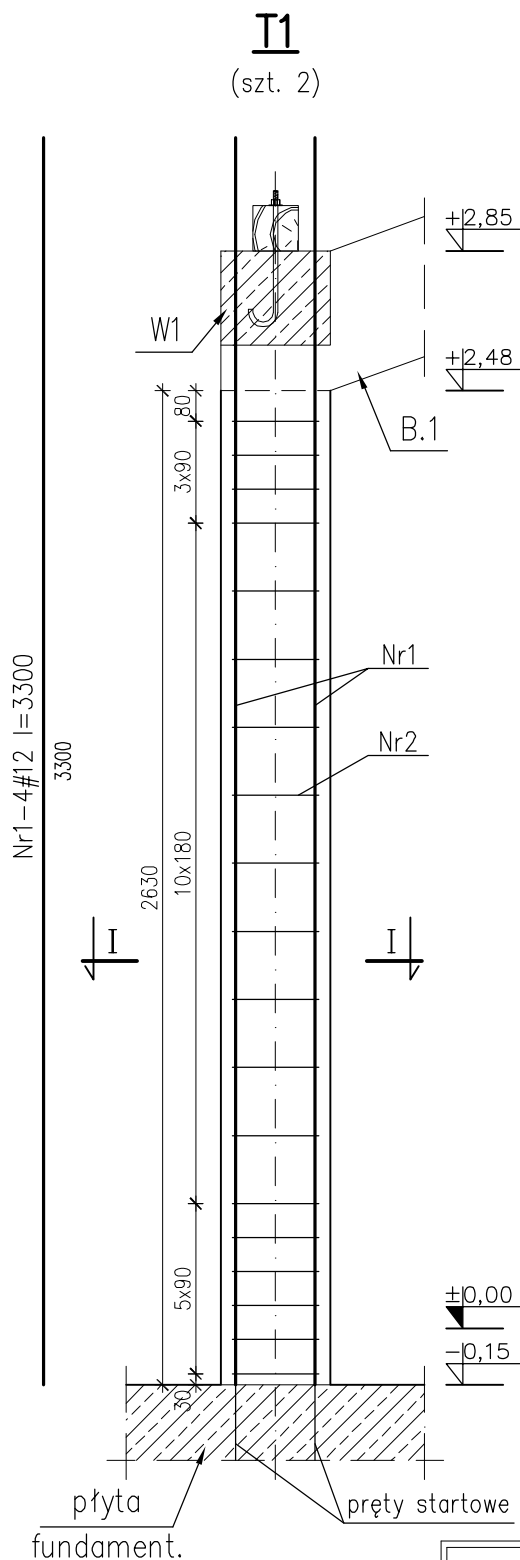


TRZPIENIE ŻELBETOWE T1

skala 1:20



Zestawienie stali

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Długość [mm]	Ø6	#12	UWAGI
1	8	#12	3300		26.4	
2	38	Ø6	940	35.72		
RAZEM wg średnic [m]				35.7	26.4	
MASA 1mb [kg/m]				0.222	0.888	
RAZEM wg średnic [kg]				7.9	23.4	
RAZEM wg gat. stali [kg]				7.9	23.4	

Beton: C20/25 (B25)
Stal: # - A-IIIIN (RB500W)
Ø - A-0 (St0S-b)



bionor Sp. z o.o.

Obiekt:

BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
w m. MOCHOWO PARCELE

Branża: KONSTRUKCJA

Stadium: PROJEKT BUDOWLANY

Data
06.2011

Nazwa rysunku:

TRZPIENIE ŻELBETOWE T1

Skala

1:20

Nr rys.

K3

	Nazwisko	Specjalność	Nr uprawn.	Podpis
Projektował	mgr inż. M. Nosek	konstr.-bud.	SWK/0111/P00K/06	
Projektował	mgr inż. R. Perlak			
Sprawił	inż. B. Szcześniak	konstr.-bud.		