

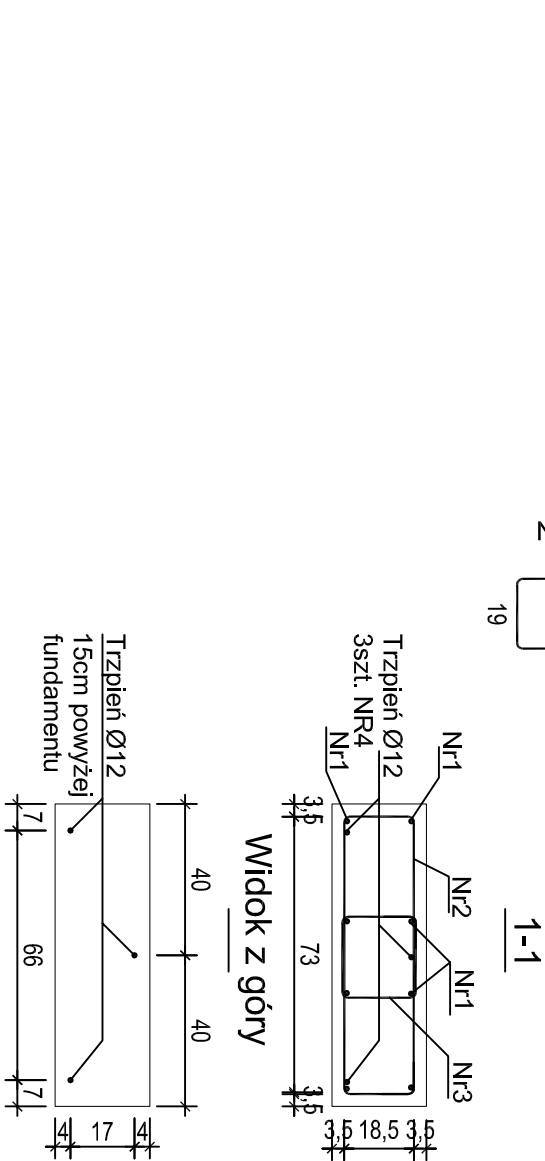
Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Dług. całkowita [m]	
				B500C Ø12	B500B Ø6
dla 1 fundamentu					
1	12	75	12	9,00	
2	6	198	4		7,92
3	6	94	9		8,46
4	12	59	3	1,77	
Długość całkowita wg średnic			[m]	10,77	16,38
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,888	0,222
Masa prętów wg średnic			[kg]	9,56	3,63
Masa całkowita			[kg]	13,2	
Masa całkowita dla 2 elementów			[kg]	26,4	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie
wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Beton	C20/25 (B25)
Stal	B500C B500B
Otulina dolna	c _{nom} =85 mm
Otulina boczna	c _{nom} =25 mm

UWAGA
WYKONAĆ 4 FUNDAMENTY
POWIERZCHNIĘ GÓRNY ZATRZEĆ NA GŁADKO



A1STUDIO ARCHITEKTURY			Treść rysunku: FUNDAMENT POD TABLICĘ		Faza projektu: Projekt techniczny
Opracował:	Nazwisko	Nr uprawnień		Podpis	Branża: Konstrukcja
Projektant:	mgr inż. Marek Suchański spec. konstrukcyjna	SLK/6359/PWBKb/15			
Obiekt:	Projekt budowlany zagospodarowanie pasa drogowego Al. Piłsudskiego - zieleń na rondzie Porozumienia Jastrzębskiego				Skala: 1:25
Adres:	Al. J. Piłsudskiego, 44-335 Jastrzębie - Zdrój, dz. nr 417, 421				Nr rys.: S/11
Inwestor:	Miasto Jastrzębie - Zdrój Al. J. Piłsudskiego 60, 44-335 Jastrzębie-Zdrój				