

Proje :	TEKİL TEMEL METRAJİ	Proje No :	12/30/1780
	PD4 18-4 PL-KM (V=130 Km/h)	Tarih :	03.08.2012
Müşteri :	TR/PDD/12/30/1780	Hazırlayan :	S.YILDIRIM
		Kontrol :	S.YILDIRIM

**TEKNİK PARAMETRELER**

Zemin emniyet gerilmesi : 200.00kN/m<sup>2</sup>  
 Beton sınıfı : BS 20  
 Çelik sınıfı (Temel-Kolon) : BÇ II  
 Çelik sınıfı (Etriye) : BÇ-1  
 $\beta$  : 30°

							HAFRIYAT	BETON	TOPLAM DONATI								AĞIRLIK				
b	B	H0	H1	H2	H3	H			TEMEL DONATI (1,2,3,4)				KOLON DONATI (5,6)		TEMEL	KOLON	TOPLAM				
mm							m³	m³	ad . çap		ad . çap		ad . çap		ad . çap		kg				
900	3200	100	400	800	200	1400	18.4	4.9	16 Ø14		16 Ø14		16 Ø14		16 Ø14		26 Ø20	8 Ø8	275	100	374

NO	ÇAP	ARALIK	BÜKME UZUNLUĞU	UZUNLUK	ADET	BİRİM AĞIRLIK	ΣW
1	14 mm	21 cm	25 cm	3.55 m	16	11.85 N/m	673 N
2	14 mm	21 cm	25 cm	3.55 m	16	11.85 N/m	673 N
3	14 mm	21 cm	25 cm	3.55 m	16	11.85 N/m	673 N
4	14 mm	21 cm	25 cm	3.55 m	16	11.85 N/m	673 N
5	20 mm	10	15 cm	1.40 m	26	24.19 N/m	881 N
6	8 mm	15 cm	5 cm	3.10 m	8	3.87 N/m	96 N

3670 N

