


Rzut poz. ±0,00
1:50

Uwagi:

1. Rozpatrywać łącznie z projektem architektury, technologii i instalacji
2. Fundament F-1 wg rys. nr K03
3. Fundamenty od F-2 do F-7 oraz F-9 i F-10 wg rys. nr K04
4. Fundament F-8 wg rys. nr K05
5. Nadproża żelbetowe wg rys. nr K10
6. Belka jezdna wciągarka Bs-1 wg rys. nr K12
7. Pomost stalowy wg rys. nr K13 i K14

Beton konstrukcyjny C25/30
Stal zbroj.: A-IIIN, A-I
Otulina: 4cm
Stal profilowa: S235JR
Stal profilowa: OH18N9

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW PREFABRYKOWANYCH					
L.p.	SYMBOL ELEMENTU	DŁUGOŚĆ	CIĘŻAR	ILUŚĆ	wg normy
		cm	kg/szt.	sztuk	
Belki nadprożowe typu L19					
1	N/120	119	40	5	KB1-31.3.4(1)
2	N/150	149	50	48	
3	N/180	179	60	15	

		BPK we Wrocławiu Sp. z o.o. 52-010 Wrocław ul. Opolska 11-19 lok. 1		Nr rej. S49-2/2011
Nazwa inwestycji:		Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kiełczewie dla m. Kościana		Rev.
Opis:		Budynek przeróbki osadu; Pomieszczenie zagęszczania osadu ob. nr 18; Słot na wapno ob. nr 19; pomieszczenie odwadniania osadu ob. nr 20; pomieszczenie dozowania polielektrolitu ob. nr 21; rozdzielnia ob. nr 24		
Tytuł rys.		Rzut przyziemia ±0,00		
Stadium:		Projekt wykonawczy		
Branża:		konstrukcja budowlana		
Projektant mgr inż. Joanna Rapir-Augustyniak		153/DOŚ/05		
Sprawdzający: mgr inż. Adam Ferenz		460/83/WBPP		
Skala:		1:50		
Nr rys.		K02		
Data		12.2012		
Podpis				