

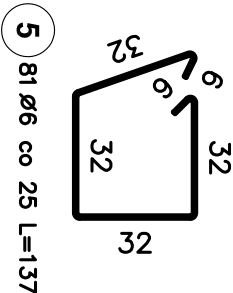
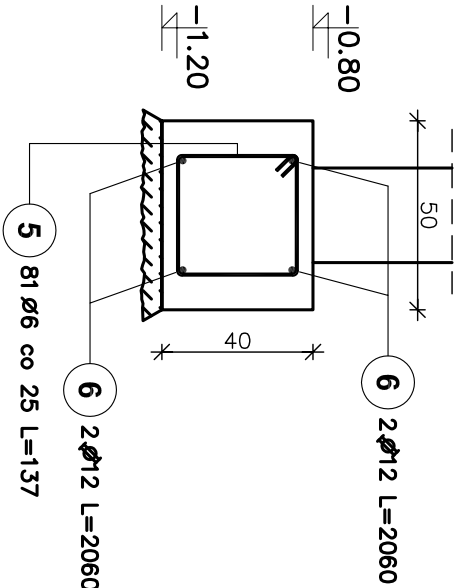
# OCCYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W KRASZEWIE

## POMIESZCZENIE SKRATEK I PIASKU (Ob. 4a)

### 1:20

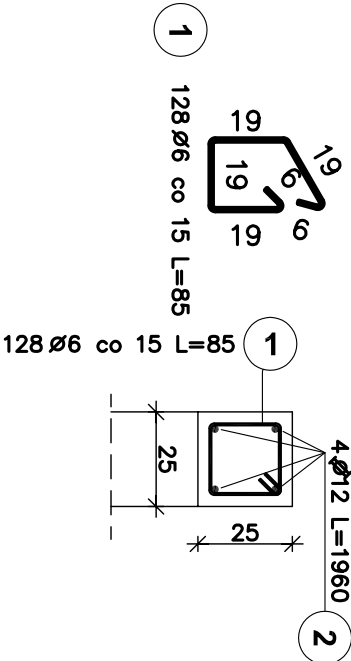
Ława fundamentowa

Długość ławy : 2000 cm



Wieniec W-1 (25x25)

Długość elementu: 1900 [cm]



### Zwstawienie stali

Poz.	Stal		Długość (cm)	Ilość w elementach	Długość łączna (m)	
	Ø	Ø			A-0 Ø 6	A-IIIIN Ø 12
1	6		85	128	108,80	
2		12	1960	4		78,40
5	6		137	81	110,97	
6		12	2060	4		82,40
Długość wg średnic (m)					219,77	160,80
Masa 1 m pręta (kg/m)					0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)					48,79	142,79
Masa łączna wg gatunku stali (kg)					48,79	142,79
Ogółem (kg)					191,58	

Beton C20/25  
Stal A-IIIIN

Inwestor: Gmina Andrespol, ul. Rokicińska 126 95 - 020 Andrespol				
OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W KRASZEWIE				
Imię i nazwisko		Data	Podpis	
Projektant	mgr inż. Czesław Hryniewicz nr upr 20/90/OL	09.2008 r.		
Asystent projektanta				
Asystent projektanta				
Sprawdzający	mgr inż. Wiktor Łożyński nr upr 42/79/OL	09.2008 r.		
Skala 1:20	POMIESZCZENIE SKRATEK I PIASKU (Ob. 4a) Przekroje fundamentów i wieńca żelbetowego			
	Branża: Konstrukcja	Projekt budowlano - wykonawczy	Rys.	K- 8