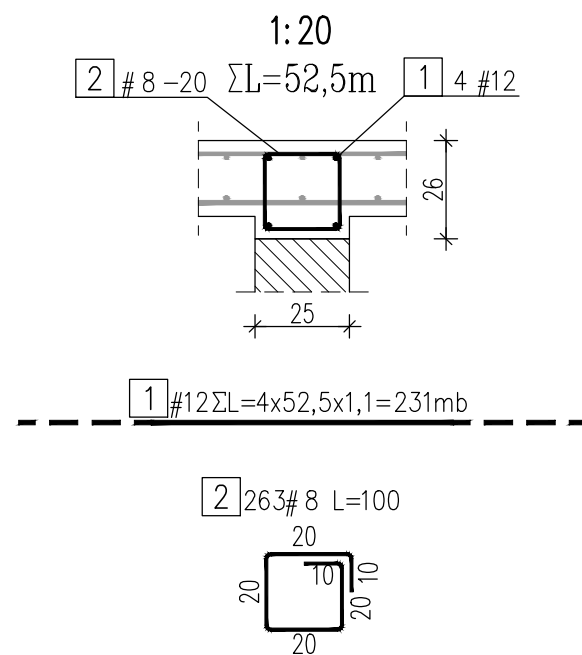
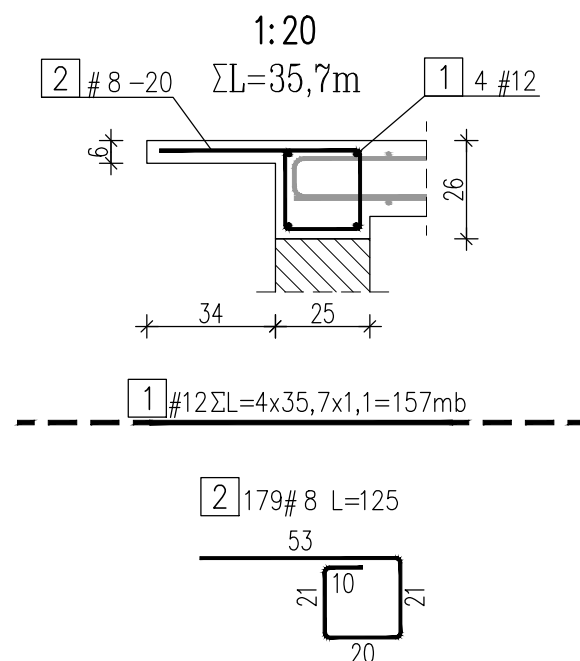


## Wieniec W1

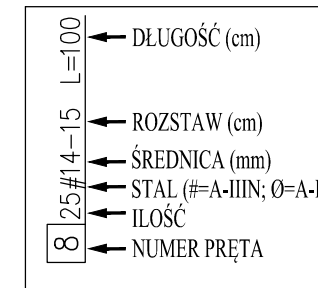


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ					
Wieniec W1					
Temat: Budynek techniczny					
NR	A-IIIN	Długość	Ilość	8	12
	#	m	sztuk	0,395	0,888
1	12	231,00	1		231,00
2	8	1,00	263	263,00	
Długość [m]				263,00	231,00
Ciężar wg średnic [kg]				103,89	205,13
Ciężar razem [kg]				309,0	

## Wieniec W2



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ					
Wieniec W2					
Temat: Budynek techniczny					
NR	A-IIIN	Długość	Ilość	8	12
	#	m	sztuk	0,395	0,888
1	12	157,00	1		157,00
2	8	1,25	179	223,75	
Długość [m]				223,75	157,00
Ciężar wg średnic [kg]				88,38	139,42
Ciężar razem [kg]				227,8	

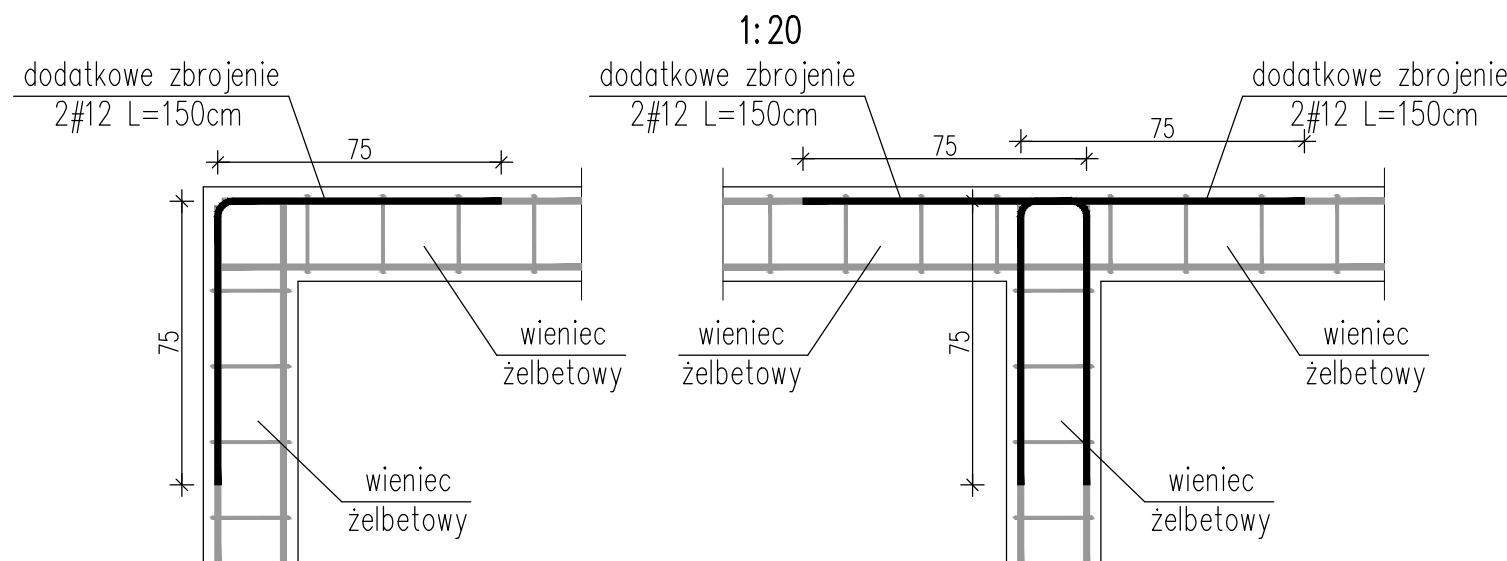


BETON: C25/30  
STAL: A-IIIN (RB-500W)  
OTULINA: 3,0cm

### UWAGI:

1. Otulinę podano do krawędzi zbrojenia głównego.
2. Wymiary prętów podano w osiach.
3. Wymiary podano w cm.

## Detale zbrojenia wieńców w narożach ścian



## WIEŃCE W1 I W2 1:20

<b>MEKOR</b> Przedsiębiorstwo Inżynierii Sanitarnej "MEKOR" 62-200 Gniezno, ul. Chudoby 16				Inwestor: Gmina Osieczna 64-113 Osieczna, ul. Powstańców Wlkp. 6	
Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	Faza: P.B-W
Projektował	mgr inż. Tomasz Skórcz	KI-II-7342-90/98	01.2016		Branża: Konstrukcja
Kreślił	mgr inż. T. Pawlukiewicz		01.2016		Nr arch.: 153/PR/15
Sprawdził	mgr inż. Damian Wiluś	KUP/0036/PWOK/06	01.2016		Skala: 1:20
Obiekt: Przebudowa i rozbudowa i oczyszczalni ścieków w Osiecznej. Działki nr 195/9; 195/10; 195/11; 195/1; 89; obręb Wojnowice		Nazwa rysunku: Budynek techniczny Wieńce W1 i W2			Nr rys.: K-03_16
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - Ustawa z dnia 04.02.1994r. (Dz.U. 1994 Nr 24 poz 83) Powielanie we wszelkiej postaci bez pisemnej zgody Autora zabronione.				Nr str.: 69	