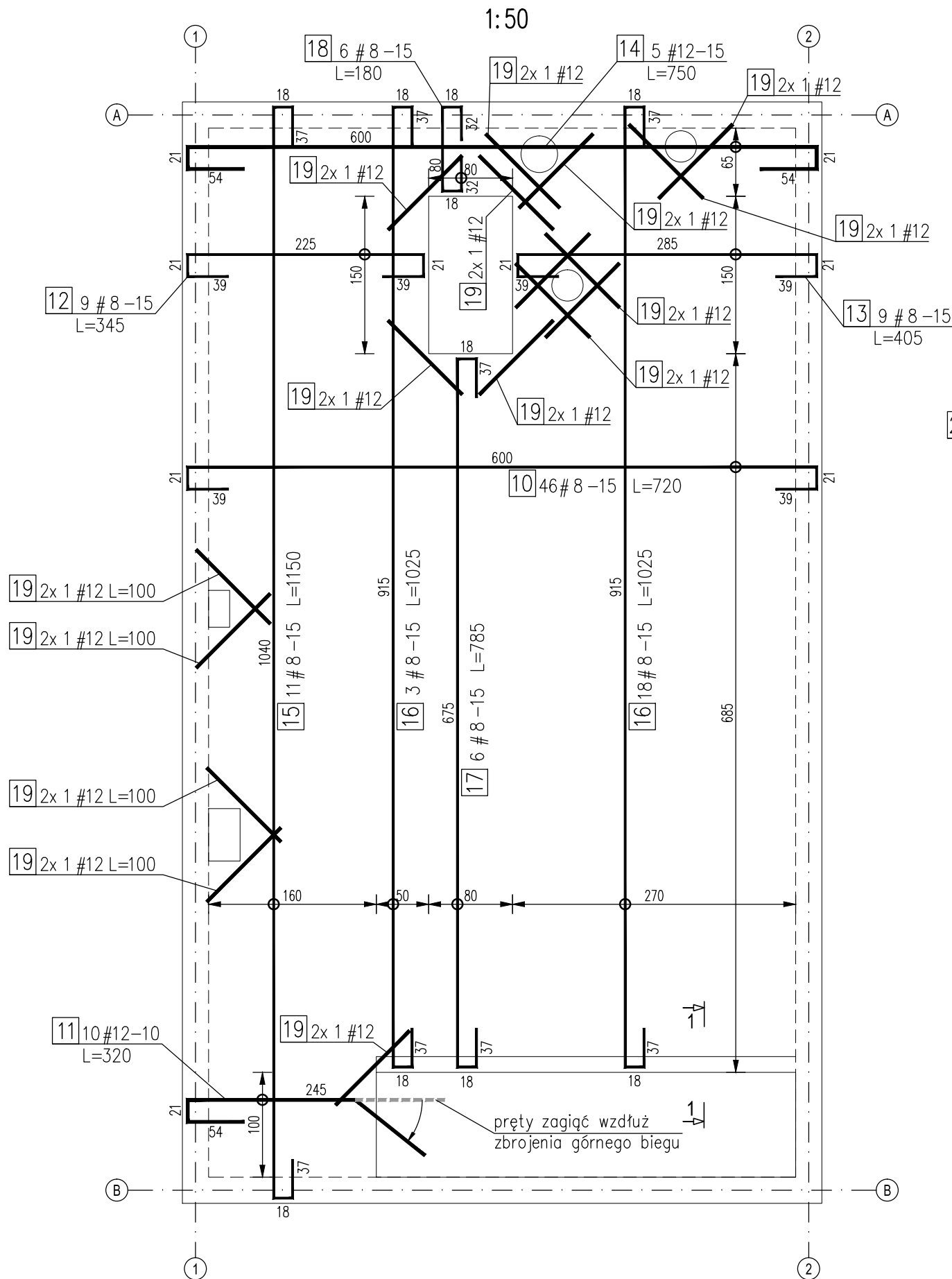
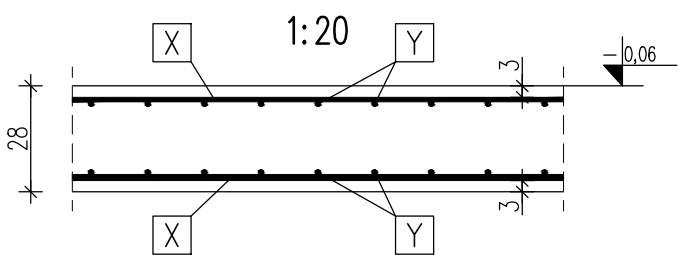


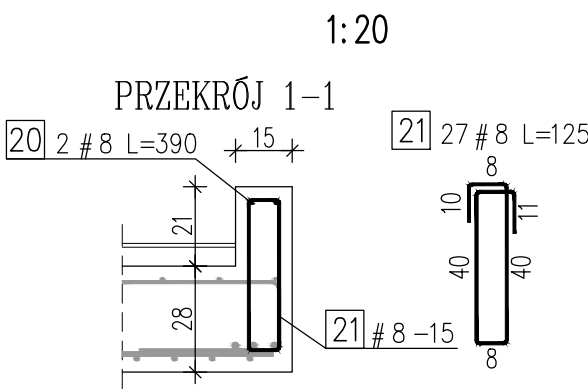
Strop nad piwnicą - zbrojenie górne



Zbrojenie stropu



Zbrojenie cokołu



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Strop nad piwnicą

Temat: Budynek techniczny				A-IIIN	A-IIIN	A-IIIN
NR	A-IIIN	Długość	Ilość	8	12	16
	#	m	sztuk			
1	12	6,00	74		444,00	
2	12	2,20	10		22,00	
3	12	2,85	9		25,65	
4	12	2,25	9		20,25	
5	16	6,00	5			30,00
6	12	10,40	13		135,20	
7	12	6,75	4		27,00	
8	12	9,15	18		164,70	
9	12	0,80	4		3,20	
10	8	7,20	46	331,20		
11	12	3,20	10		32,00	
12	8	3,45	9	31,05		
13	8	4,05	9	36,45		
14	12	7,50	5		37,50	
15	8	11,50	11	126,50		
16	8	10,25	21	215,25		
17	8	7,85	6	47,10		
18	8	1,80	6	10,80		
19	12	1,00	34		34,00	
20	8	3,90	2	7,80		
21	8	1,25	27	33,75		
Długość [m]				839,90	945,50	30,00
Ciężar wg średnic [kg]				331,76	839,60	47,40
Ciężar razem [kg]				1218,8		

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

UWAGI:

- Otulinę podano do krawędzi zbrojenia głównego.
- Wymiary prętów podano w osiach.
- Wymiary podano w cm.

STROP NAD PIWNIĄ  
ZBROJENIE GÓRNE 1:50

<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:
Projektował	mgr inż. Tomasz Skórcz	KI-II-7342-90/98	01.2016		P.B-W
Kreślił	mgr inż. T. Pawlukiewicz		01.2016		Branża:
Sprawdził	mgr inż. Damian Wiluś	KUP/0036/PWOK/06	01.2016		Konstrukcja
Obiekt:		Nazwa rysunku:			Nr arch.:
Przebudowa i rozbudowa i oczyszczalni ścieków		Budynek techniczny			153/PR/15
w Osiecznej. Działki nr 195/9; 195/10; 195/11;		Strop nad piwnicą. Zbrojenie górne			Skala:
195/1; 89; obręb Wojnowice		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.			1:50
					Nr rys.: K-03_11
					Nr str.: 64