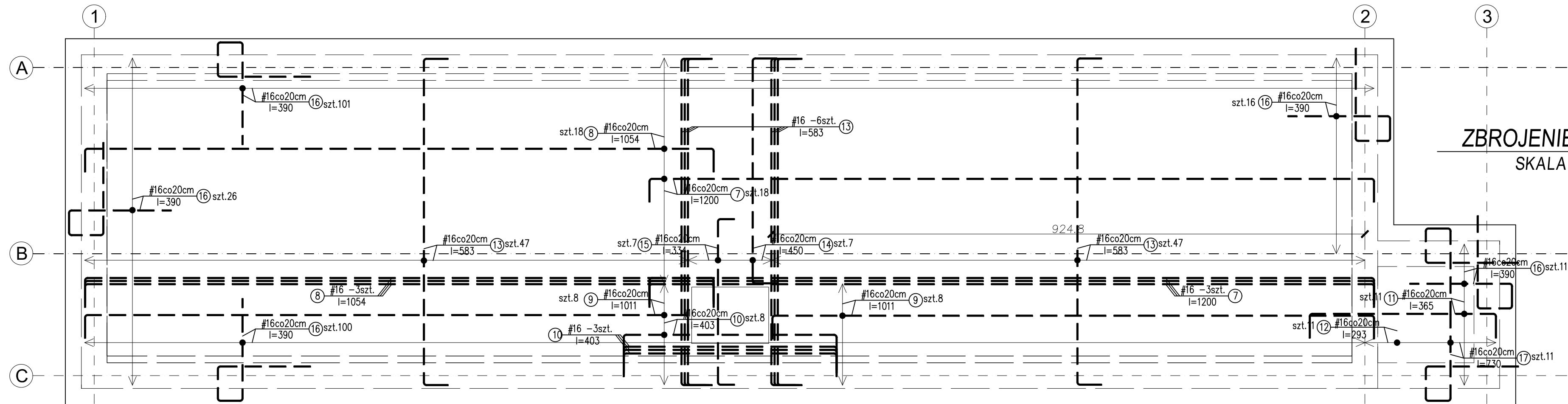
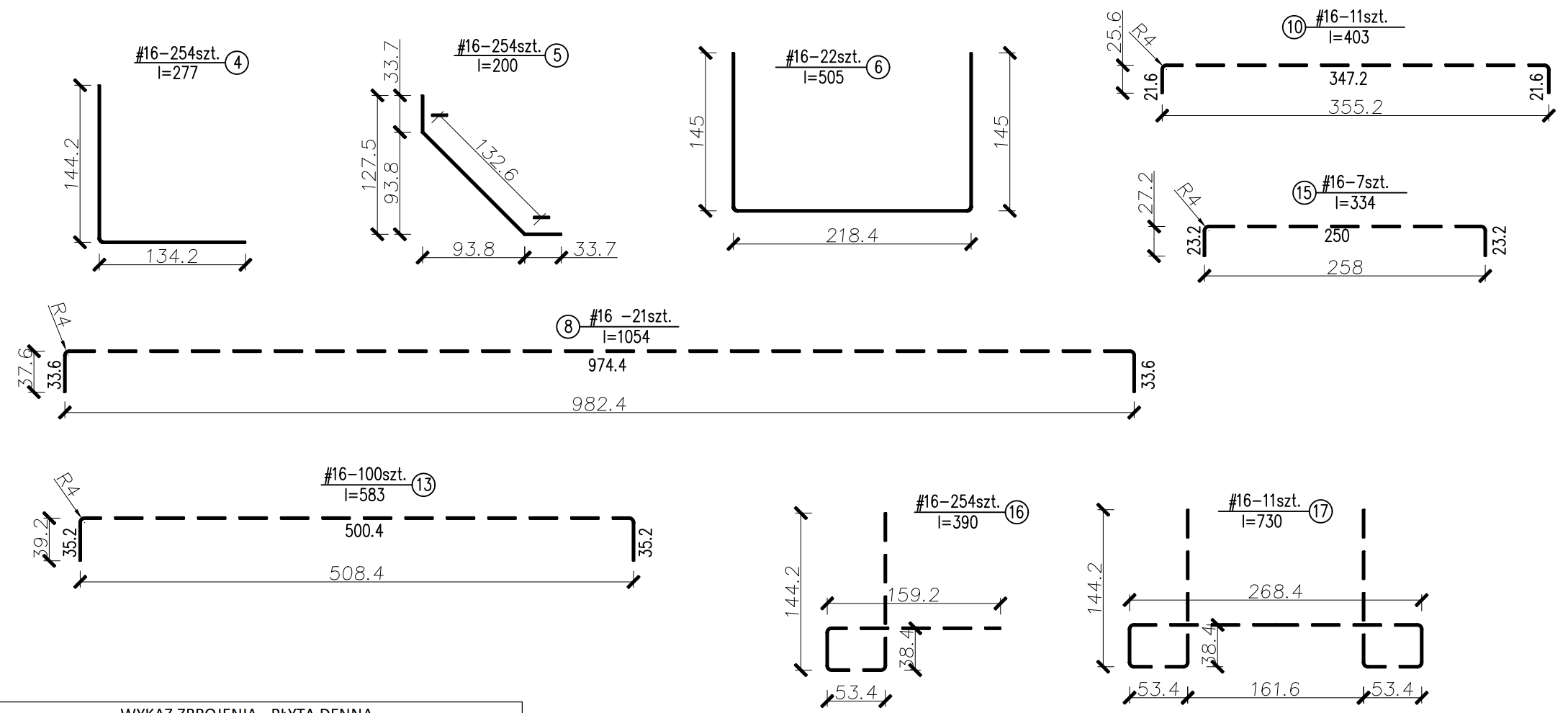


ZBROJENIE DOLNE  
SKALA 1:50



ZBROJENIE GÓRNE  
SKALA 1:50

SCHEMATY GIĘCIA PRĘTÓW



WYKAZ ZBROJENIA - PŁYTA DENNA						
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				Ø16	Ø20	Ø6
1	16	1200	26	312,00	-	-
2	16	910	26	236,60	-	-
3	16	510	101	515,10	-	-
4	16	277	254	703,58	-	-
5	16	200	254	508,00	-	-
6	16	505	22	111,10	-	-
7	16	1200	21	252,00	-	-
8	16	1054	21	221,34	-	-
9	16	1011	16	161,76	-	-
10	16	403	11	44,33	-	-
11	16	365	11	40,15	-	-
12	16	293	11	32,23	-	-
13	16	583	100	583,00	-	-
14	16	450	7	31,50	-	-
15	16	334	7	23,38	-	-
16	16	390	254	990,60	-	-
17	16	730	11	80,30	-	-
Długość całkowita [mm]				4 847,0	0,0	0,0
Masa 1mb pręta [kg/mb]				1,58	2,47	0,222
Masa prętów wg średnic [kg]				7 658,2	0	0
Masa całkowita [kg]				7 658,2		

- UWAGI!
- Pręty zbrojenia górnego należy odginać zgodnie ze schematami gięcia prętów górnych: - pręty nr 7, 9, 11 należy wykonać analogicznie do schematu gięcia pręta nr 8 - pręty nr 12, 14 należy wykonać analogicznie do schematu gięcia pręta nr 13
  - Promień gięcia prętów #16 wynosi 40mm.
  - Linie wymiarowe w osiach prętów.

Beton B37 (C30/37)  
Stal Ø St0S-b  
# RB500  
Otulina c<sub>nom</sub> =50 mm

±0,00 = 236,15m npm



Biuro projektowe

o/Dębica ul. Sobieskiego 12/6

39-200 Dębica

tel./fax 14 6702211

e-mail: projektdebica@interia.pl

Inwestor

Miejska Spółka Komunalna Sp. z o.o.

z siedzibą w ul. Imielińska 87

41-407 Imielin

Prawa autorskie, łącznie z prawem do reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia inwestora zabronione

Budowa zbiornika retencyjnego ścieków na oczyszczalni ścieków w Imielinie

Stadium	Projekt wykonawczy	Branża	Konstrukcyjna
Adres obiektu budowlanego	Miejsc. Imielin	Pow. bieruńsko-łódzki	Woj. śląskie
Projektował	mgr inż. Gabriel Sowa	upr. proj. K-69/01	09.2018r.
Sprawdził	mgr inż. Jacek Łatała	upr. proj. PDK/0029/PWOK/17	09.2018r.
Zespół projektowy	mgr inż. Angelika Prażak		
Nazwa rysunku	ZBROJENIE PŁYTY DENNEJ		Skala 1:50 Nr rys. K-5