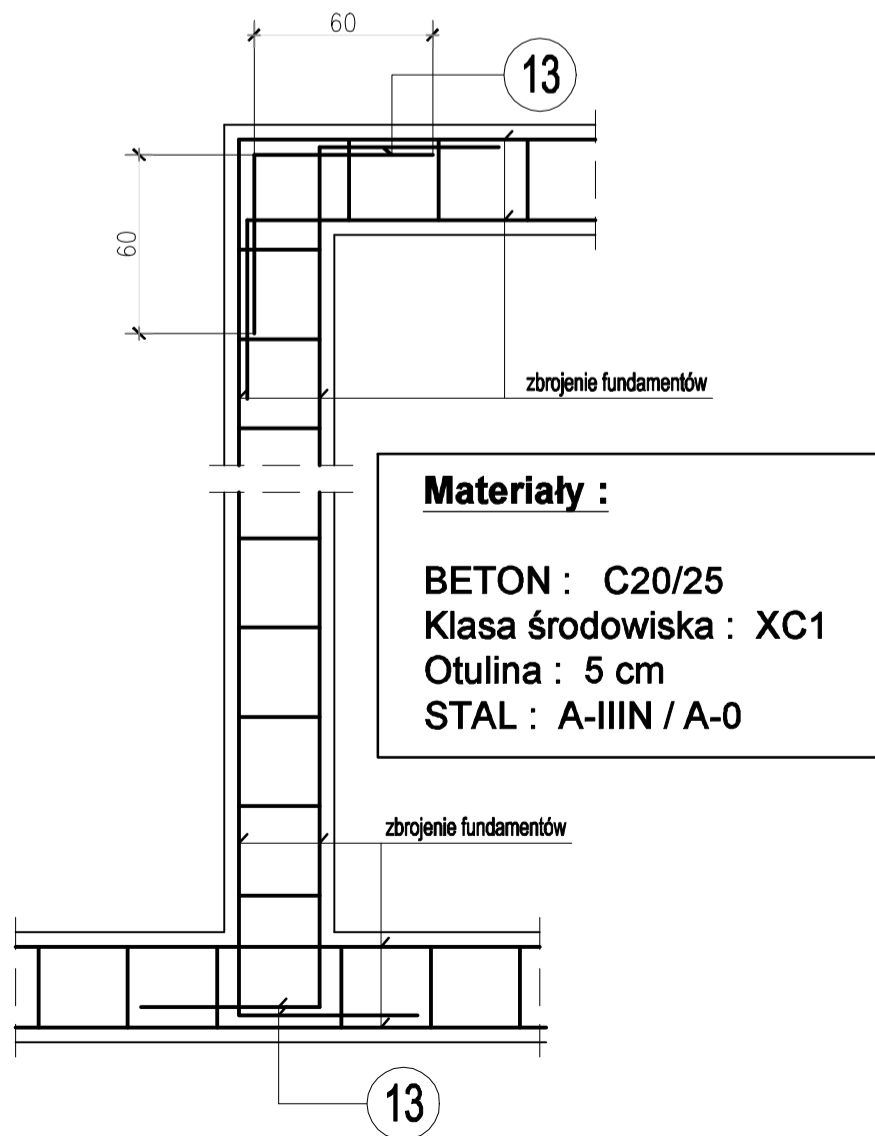
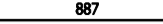
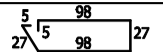

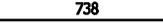
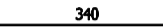
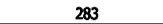
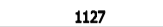
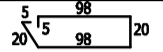

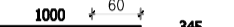
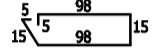
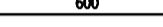
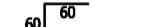
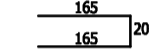


ZBROJENIE ELEMENTÓW PROSOTPADŁYCH

UWAGA
Szczegół dotyczy wszystkich elem. fundamentów tj. ław, ścian, podwalin.



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ					
Poz.	Schemat Średnica	Ilość (szt.)	Długość jednostk. (cm)	Długość całkowita (mb)	
				Ø 6	Ø 12
1	Ø 12 	70	887		496,72
2	Ø 6 	180	260	468,00	
3	Ø 6 	180	50	90,00	
4	Ø 12 	40	738		295,20
5	Ø 12 	28	340		95,20
6	Ø 12 	28	283		79,24
7	Ø 12 	14	1127		157,78
8	Ø 6 	63	246	154,98	
9	Ø 6 	63	60	36,00	
10	Ø 12 	12	1345		161,40
11	Ø 6 	78	236	184,08	
12	Ø 12 	12	600		72,00
13	Ø 12 	250	120		300,00
14	Ø 12 	46	350		161,00
Długość łącznie (mb)				933,06	1818,54
Ciężar 1 mb (kg)				0,222	0,888
Ciężar stali (kg)				207,14	1614,86
Ogółem				1822,00	
Klasa stali				A - 0	A - IIIN

- UWAGI**
- Poziom ± 0,00 - zgodnie z projektem architektury.
 - Należy zachować ciągłość zbrojenia w narożach i skrzyżowaniach fundamentów, poprzez ułożenie wkładek narożnych poz. 13 lub odcięcie prętów podłużnych na dł. 40Ø.

INWESTOR				
Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowany przez				
GDDKiA Generalną Dyrekcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie al. Bohaterów Warszawy 33, 70-340 Szczecin				
WYKONAWCA				
BUDIMEX S.A. ul. Sławków 40 01-040 Warszawa				
JEDNOSTKA PROJEKTOWA				
TRAKT 40-159 Katowice, ul. Jesionowa 5a tel. (032) 284-12-76, fax (032) 284-12-44				
ZAMIERZENIE INWESTYCYJNE				
Projekt i budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo-Miękowo				
ZADANIE				
Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz rozbudowa drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo-Miękowo				
TOM				
TOM IX.II - PROJEKT WYKONAWCZY MOP Przybiernów wschód. Toaleta i elementy małej architektury. TOM IX.II/2 - Budynek WC oraz elementy małej architektury - część konstrukcyjna				
TYTUŁ RYSUNKU				
FUNDAMENTY - KONSTRUKCJA				
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA/NUMER UPRAWNIENI	PODPIS	
PROJEKTANT	mgr inż. Adam Wleczorek	SLK/7061/PBKd/17		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Andrzej Trocha	489/81		
NR UMOWY	SKALA	DATA	STADIUM	BRANŻA
42/2019/20254/42027 (PR-727/17)	1:50	SIERPIEŃ 2019	PW	KONSTRUKCJE
NR RYS.				1.1/PAR-1-1-PW-02