

tab. 10 -wymiar pręta nr 10x						
Nr pręta	Średnica	wymiar [a]	wymiar [b]	Długość	Liczba prętów	Długość pręta
						STAL BSt500S
						#12
	[mm]	[m]	[m]	[m]	[szt]	[m]
10.1	12	0,07	1,20	2,07	1	2,07
10.2	12	0,12	1,20	2,12	1	2,12
10.3	12	0,18	1,20	2,18	1	2,18
10.4	12	0,24	1,21	2,25	1	2,25
10.5	12	0,30	1,21	2,31	1	2,31
10.6	12	0,38	1,22	2,40	1	2,40
10.7	12	0,43	1,22	2,45	1	2,45
10.8	12	0,49	1,23	2,52	1	2,52
10.9	12	0,56	1,23	2,59	1	2,59
10.10	12	0,63	1,25	2,68	1	2,68
10.11	12	0,71	1,26	2,77	1	2,77
10.12	12	0,79	1,27	2,86	1	2,86
10.13	12	0,88	1,29	2,97	1	2,97
10.14	12	0,98	1,31	3,09	1	3,09
10.15	12	1,08	1,33	3,21	1	3,21
10.16	12	1,18	1,35	3,33	1	3,33
10.17	12	1,30	1,38	3,48	1	3,48
10.18	12	1,38	1,41	3,59	1	3,59
10.19	12	1,55	1,43	3,78	1	3,78
10.20	12	1,68	1,48	3,96	1	3,96
Razem [m]						56,61

tab. 9-wymiar pręta nr 9x							
Nr pręta	Średnica	wymiar [a]		wymiar [b]	Długość	Liczba prętów	Długość pręta
							STAL BSt500S
							#12
	[mm]	[m]		[m]	[m]	[szt]	[m]
9.1	12	0,72	0,52	0,61	2,57	44	113,08
9.2	12	0,81	0,61	0,66	2,71	1	2,71
9.3	12	0,82	0,62	0,67	2,73	1	2,73
9.4	12	0,84	0,64	0,69	2,77	1	2,77
9.5	12	0,87	0,67	0,70	2,81	1	2,81
9.6	12	0,89	0,69	0,72	2,85	1	2,85
9.7	12	0,92	0,72	0,74	2,90	1	2,90
9.8	12	0,95	0,75	0,76	2,95	1	2,95
9.9	12	0,98	0,78	0,78	3,00	1	3,00
9.10	12	1,01	0,81	0,81	3,06	1	3,06
9.11	12	1,05	0,85	0,83	3,12	1	3,12
9.12	12	1,09	0,89	0,86	3,19	1	3,19
9.13	12	1,13	0,93	0,90	3,27	1	3,27
9.14	12	1,17	0,97	0,93	3,34	1	3,34
9.15	12	1,21	1,01	0,97	3,42	1	3,42
9.16	12	1,26	1,06	1,01	3,51	1	3,51
9.17	12	1,31	1,11	1,05	3,60	1	3,60
9.18	12	1,36	1,16	1,09	3,69	1	3,69
9.19	12	1,41	1,21	1,14	3,79	1	3,79
Razem [m]							169,79

tab. 25 -wymiar pręta nr 25x								
Nr pręta	Średnica	wymiar [l1]	wymiar [R1]	wymiar [l2]	wymiar [R2]	Długość	Liczba prętów	Długość pręta
								STAL BSt500S
								#12
	[mm]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[szt]	[m]
25.1	12	3,00	73,10	6,60	286,10	17,03	1	17,03
25.2	12	3,01	31,10	6,60	129,40	19,47	1	19,47
25.3	12	3,03	20,30	6,60	83,02	19,51	1	19,51
25.4	12	3,06	15,50	6,61	61,80	19,59	1	19,59
25.5	12	3,10	12,70	6,61	48,90	19,67	1	19,67
25.6	12	3,14	11,00	6,62	41,20	19,77	1	19,77
25.7	12	3,19	9,90	6,63	35,50	19,89	1	19,89
25.8	12	3,25	9,10	6,64	31,10	20,03	1	20,03
25.9	12	3,31	8,60	6,66	27,80	20,19	1	20,19
25.10	12	3,38	8,20	6,67	25,20	20,35	1	20,35
25.11	12	3,45	7,90	6,69	23,00	20,53	1	20,53
25.12	12	3,60	7,65	6,73	19,50	20,91	2	41,82
Razem [m]								257,85

		<b>FIRMA HANDLOWO-USŁUGOWA</b>		ul. Dworska 23 38-480 Rymanów		
Inwestor: <b>GMINA RYMANÓW UL. MITKOWSKIEGO 14A 38-480 RYMANÓW</b>		Przedsięwzięcie budowlane: <b>REMONT KŁADKI PIESZO-JEZDNEJ PRZEZ RZ. TABOR W KM 17+251 JEJ BIEGU NR DZIAŁKI EWID. 1507/3 POMIĘDZY UL. JASNĄ I UL. GOSPODARSKĄ W M. RYMANÓW NR. DZ. EWID. 1577, 1506, 1515/1, 1515/2.</b>				
Faza opracowania: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>		Część: <b>DROGOWO - MOSTOWA</b>				
Funkcja	Tytuł, imię, nazwisko		Nr uprawn., specjalność	Data	Podpis	Skala:
Projektant	mgr inż. Henryk Kalisz		ANB -7342-259/94	04.2016		-
Opracował	mgr inż. Tomasz Tomaszewicz		-	04.2016		
Opracował	mgr inż. Grzegorz Stróż		-	04.2016		
Tytuł rysunku: <b>RYSUNEK ZBROJENIA PŁYTY</b>						Nr rysunku: <b>11.6</b>