



NR	Ø	ILOŚĆ SZTUK	DŁUGOŚĆ [mm]	Długość całkowita [m]		
				Ø10	Ø50	Ø25
ZESTAWIENIE elementów ze stali nierdzewnej						
1	Ø50	2	5702		11.40	
2	Ø50	1	4180		4.18	
2.1	Ø50	1	3568		3.57	
3	Ø50	2	4499		9.00	
4	Ø50	5	4364		21.82	
5	Ø50	1	5272		5.27	
6	Ø50	1	5898		6.00	
6.1	Ø50	1	3650		3.65	
7	Ø50	151	1000		151	
8	Ø50	22	1000		22	
9	Ø50	2	7165		14.33	
10	Ø50	12	1600		19.20	
11	Ø50	10	6900		69.00	
12	Ø50	7	7421		51.94	
13	Ø50	16	7388		118.21	
14	Ø50	12	6456		77.47	
15	Ø50	12	2000		24.00	
16	Ø50	2	7169		14.34	
17	Ø50	1	2185		2.19	
18	Ø10	6	5345	32.07		
19	Ø10	3	3625	10.88		
20	Ø10	3	3883	11.65		
21	Ø10	6	3802	22.81		
22	Ø10	63	6989	440.31		
23	Ø10	36	1541	55.49		
24	Ø10	3	2201	6.60		
25	Ø20	228	350		79.80	
RAZEM DŁUGOŚĆ [m]				579.81	705.68	79.80
MASA [kg]				357.74	2 231.46	130.07

STAL: Ø50_pochwył rura ze stali nierdzewnej o gr. 3mm
 Ø25_mocowanie pochwytu do słupka _rura ze stali nierdzewnej o gr. 3mm
 Ø10_ pręty okrągłe wypełniające ze stali nierdzewnej przelotowe przez słupki
 *słuki betonowane wyposażone w talerzyki osłonowe zakrywające miejsce montażu
 *słuki nr 8 przykręcone do podłoża za pomocą marki stalowej 100x100x1

Pochwył nr 4,5,6,6.1 mocowany do słupków stalowych za pomocą rury Ø25 ze stali nierdzewnej o gr. 3mm

ELBI Pracownia Projektowa		PRACOWNIA PROJEKTOWA "ELBI" 1-GO MAJA 12/20 75-800 KOSZALIN	
<small>Biuro: Budowa tarasu widokowego z elementami małej architektury z infrastrukturą turystyczno-komunikacyjną oraz pełną infrastrukturą techniczną w m. Bobolice</small>			
Temat opracowania: Gmina Bobolice, ul. Ratuszowa 1 76-020 Bobolice			
Inwestor: Gmina Bobolice, ul. Ratuszowa 1 76-020 Bobolice			
Branża: Drogowa	Tytuł rysunku: Zestawienie stali nierdzewnej - balustrady		
Stanowisko: Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Skala: 1:50
Projektował: mgr inż. Angelika Elas-Bitczyk	ZAP/0056/POOD/06		Data: 05.2012
Opracował: mgr inż. Magdalena Kryńska			Nr rys. 5
Sprawił: mgr inż. Adam Bitczyk	ZAP/0055/POOD/06		
RYSUNEK NR 5		ARKUSZ NR 1/2	

widok z boku