


UWAGI:

- Profile ze stali kwasoodpornej dobrano z katalogów dostawcy - ITALINOX.
- Wszystkie połączenia spawane elementów ze stali kwasoodpornej wykonać przy użyciu odpowiednich elektrod.
- Wymiary liniowe podano w mm.

STAL PROFILOWA: 1.4301 (OH18N9)

BALUSTRADA BA3 1:20/1:10

NR	PROFIL	SZT	DŁUG.	MASA	kg	GAT.	UWAGI
			mm	jednostk.		STALI	
	BALUSTRADA BA3	Szt.1					
1	R.ST.42,4x3,0	3	1 360	2,96	4,03	12,1	1.4301 (OH18N9)
2	R.ST.42,4x3,0	1	2 900	2,96	8,58	8,6	
3	R.ST.25,0x3,0	2	2 900	1,41	4,09	8,2	
4	BŁ.06x100	3	140	4,71	0,66	2,0	
				SUMA		30,9	
				SPOINY		0,5	
				RAZEM		31,4	1

 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;		Balustrada BA3			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.			1:20/1:10
					Nr rys.: Nr str.:
					K-03_21 74