



Stal: St3S	Zabezp. antykorozyjne: farba chlorokauczukowa	Elektrody: wg. zaleceń technologa ER146
-------------------	---	---



ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ								
POZ.	PROFIL	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ [szt.]			CIĘŻAR		
			W 1 EL.	ELE- MENTY	CAŁK.	JEDN. [kg/m]	1 SZTUKA [kg]	CAŁK. [kg]
1	rura 51/4	4,637	2	1	2	4,64	21,52	43,03
2	pret 22	0,465	10	1	10	2,98	1,39	13,88
3	blacha ryflowana 4x414	0,320	1	1	1	13,00	4,16	4,16
4	rura 51/4	0,174	4	1	4	4,64	0,81	3,23
5	pret 22	0,188	2	1	2	2,98	0,56	1,12
6	bl. 6x70	0,170	6	1	6	3,30	0,56	3,36
7	bl. 6x50	1,676	3	1	3	2,36	3,95	11,84
8	bl. 6x50	1,650	5	1	5	2,36	3,89	19,43
9	kotwa HILTI HST M12/50	-	12	1	12			
							Ciężar całkowity [kg]	100,05
							Dodatek na spoiny 1,8% [kg]	1,80
							Ogółem [kg]	101,85

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji:				
Rozbudowa oczyszczalni ścieków w m. Lubowidz				
Adres obiektu budowlanego:		Indeks	Data	Rys. Nr
m. Lubowidz		00	05.09.2024r.	AK52
jeden.ewid.143703_4 Lubowidz		Faza	Skala	
obr. 0001 Lubowidz, dz. 470/1		PT	1:5; 1:10 1:20	
Brano: architektoniczno budowlana				
Rysunek:	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
DRABINA NA ANTRESOLE	Projektant	inż. Stanisław Kutowski	180/EI/78	konstrukcyjno-bud.
	Sprawdzający	inż. Andrzej Łasiński	70/EI/76	konstrukcyjno-bud.