

RUDA ŚLĄSKA-NOWY BYTOM
ul. HALLERA

PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU FONTANNY



mgr inż. Jacek Oleksak
nr upr. 240/81
ŚOIIB nr SLK/BO/2608/01

[illegible]

wykazy materiałów:

stal profilowa do rys PW-K-02	1szt
stal zbrojeniowa do rysunku PW-K-02	1szt
stal zbrojeniowa do rysunku PW-K-03	1szt

		WYKAZ MATERIAŁÓW - K1				Nr rys. PW-K-02		Nr archiw.	
		do proj. nr 001.2018						Wykaz od do	
Dotyczy : Remont fontanny Ruda Śląska -Nowy Bytom								Data 02-18	
Kolumna fontanny								Nazwisko J. Oleksak	
Poz.	Ilość elem.	Wyszczególnienie	Długość elem.	Ciężar jedn.	Ciężar elem.	Ciężar razem	Material	Uwagi	
	szt.	(przedmiot)	mm	kg / m	kg	kg			
Rura stalowa instalacyjna					0,0	0,0	ST3SX	wykonać 3x	
4	1	rura ϕ 76,1 / 5,0	11500	8,77	100,9	100,9			
		razem	100,9						
					0,0	0,0			
stołek podporowy kolumny					0,0	0,0			
1	1	bl. 30x200	260	47,10	12,2	12,2			
2	1	bl. 30x200	260	47,10	12,2	12,2			
3	1	rura ϕ 114,3 / 12,5	1140	31,40	35,8	35,8			
		razem	60,3						
					0,0	0,0			
					0,0	0,0			
					0,0	0,0			
					0,0	0,0			
					0,0	0,0			
*					0,0	0,0			

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ DO RYSUNKU NR PW-K-02 wykonać 3x							
NR	Φ	SZT	DŁ.	A0		AIIIN	
				Φ8	Φ12	Φ20	Φ16
1	2	3	4	7	8	12	13
	Φ6						
	Φ6						
3	Φ8	153	1067	163251			
4	Φ8	153	775	118575			
5	Φ8	51	923	47073			
6	Φ8	153	215	32895			
	Φ12				0		
	Φ12				0		
1	Φ20	6	7200			43200	
2	Φ20	15	11800			177000	
	Φ20					0	
	Φ20					0	
	Φ20					0	
	Φ16						0
	Φ16						0
DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA (m)				361,794	0	220,2	0
CIĘŻAR JEDNOSTKOWY (daN)				0,395	0,888	2,47	1,58
CIĘŻAR RAZEM (daN)				142,91	0,00	543,89	0,00
CIĘŻAR ŁĄCZNY (daN)				142,91		543,89	
OGÓŁEM (daN)						686,80	

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ DO RYSUNKU NR PW-K-03 wykonać 1x								
NR	Φ	SZT	DŁ.	A0		AIIIN		Uwagi
				Φ8	Φ12	Φ10	Φ16	
1	2	3	4	7	8	12	13	14
	Φ6							
	Φ6							
	Φ8			0				
	Φ8			0				
	Φ8			0				
	Φ8			0				
	Φ12				0			
	Φ12				0			
1	Φ10	40	5100			204000		
2	Φ10	24	3270			78480		
3	Φ10	248	3385			839480		dł średnia
4	Φ10	208	3600			748800		
5	Φ10	200	2800			560000		
6	Φ10	48	1400			67200		
7	Φ10	87	2960			257520		dł średnia
8	Φ10	1	13950			13950		dł łączna
	Φ10					0		
	Φ10					0		
	Φ16						0	
	Φ16						0	
DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA (m)				0	0	2769,43	0	
CIĘŻAR JEDNOSTKOWY (daN)				0,395	0,888	0,617	1,58	
CIĘŻAR RAZEM (daN)				0,00	0,00	1708,74	0,00	
CIĘŻAR ŁĄCZNY (daN)				0,00		1708,74		
OGÓŁEM (daN)						1708,74		