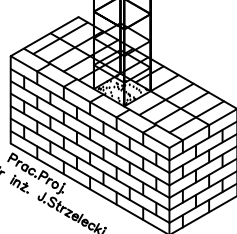




WYKAZ STALI									
NR	fi	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	A - IIN					
				DŁUGOŚĆ OGÓLNA					
				fi 6	fi 8	fi 10	fi 12	fi 16	fi 20
	mm	m	szt	m					
1	8	4,56	6		27,36				
2	8	4,68	5		23,40				
3	8	1,60	113		180,80				
4	20	5,18	30						155,40
5	16	3,46	16					55,36	
6	8	1,60	84		134,40				
7	16	7,10	8					56,80	
8	16	7,12	8					56,96	
9	16	3,63	16					58,08	
10	8	3,60	40		144,00				
11	20	7,22	7						50,54
12	20	7,35	7						51,45
13	20	7,23	7						50,61
14	20	7,26	7						50,82
15	20	2,34	14						32,76
16	8	1,84	34		62,56				
długość całkowita			mb	0,00	572,52	0,00	0,00	227,20	391,58
masa 1 mb			kg	0,222	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47
masa całkowita			kg	0,00	226,15	0,00	0,00	358,98	967,20
razem			kg			1552,32			



BETON C20/25 (B25)  
STAL A IIIN

		<h1 style="text-align: center;">Pracownia Projektowa</h1> <h2 style="text-align: center;">dr inż. Józef Strzelecki</h2> <p style="text-align: center;">Nowa Wieś k/Wrocławka ul. Diamentowa 9</p> <p style="text-align: center;">tel./fax (054) 252-83-82      jstrzelecki@pro.onet.pl</p>	
OBIEKT:	Uzupełnienie projektu budowlanego dla obiektu: <b>Wieża ciśnień</b>		
INWESTOR:	<b>Urząd Miasta SW</b> ul. <b>Wrocławska</b>		
FAZA PROJEKTU:	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA:	KONSTRUKCJA
TYTUŁ RYSUNKU:	KLATKA SCHODOWA KL2		
PROJEKTANT:	inż. <b>Strzelecki Józef</b>	SKALA:	1:20
OPRACOWAŁ:	inż. <b>Strzelecki Józef</b>	DATA:	31.05.2018
SPRAWDZIŁ:	inż. <b>Strzelecki Józef</b>	NR RYS.:	K-16