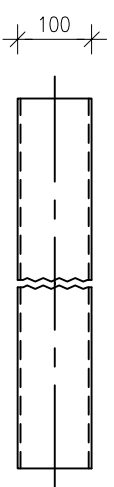
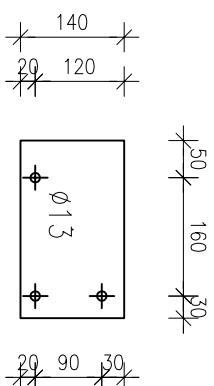


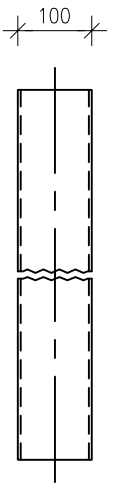
RYGIEL ŚCIENNY ELEMENTY 1:10



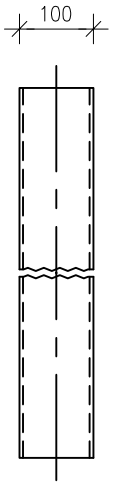
Poz. 76 Widok z przodu (S1:10)
RKB 100x100x4 (10 x)



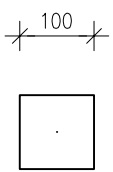
Poz.	82	S1:10
Bl.	240x140x12	(2 x)



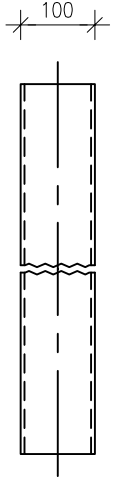
Poz. 77 Widok z przodu (S1:10)
RKB 100x100x4 (4 x)



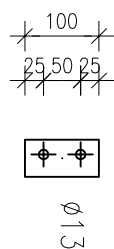
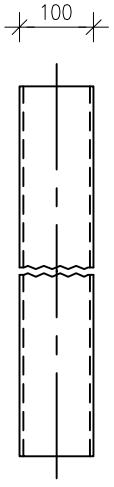
Poz. 78 Widok z przodu (S1:10)
RPB 180x100x5 (18 x)



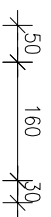
Poz.	84	S1:10
Bl.	100x100x12	(28 x)



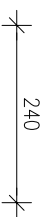
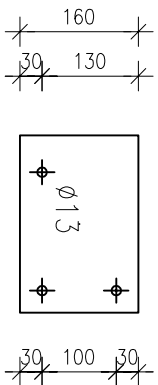
Poz. 79 Widok z przodu (S1:10)
RPB 180x100x5 (6 x)



Poz. 80 Widok z przodu (S1:10)
RPPB 180x100x5 (2 x)




Poz.	85	S1:10
Bl.	100x50x12	(108 x)



Poz. 81 S1:10
Bl. 240x160x12 (6 x)

ILIOŚĆ	NR. POZ.	NAZWA	DLUGOŚĆ	MASA	MAT.
10	76	RKB 100x100x4	1455.96	17.15	S355
4	77	RKB 100x100x4	1355.96	15.97	S355
18	78	RPB 180x100x5	4532.00	96.24	S355
6	79	RPB 180x100x5	4416.00	93.78	S355
2	80	RPB 180x100x5	2016.00	42.81	S355
6	81	BI. 240x160x12	240.00	3.62	S355
2	82	BI. 240x140x12	240.00	3.17	S355
44	83	BI. 180x100x12	180.00	1.70	S355
28	84	BI. 100x100x12	100.00	0.94	S355
108	85	BI. 100x50x12	50.00	0.47	S355
208		M12 x 55 PN 82101	55.00	0.00	8.8
MASA CAŁKOWITA ELEMENTÓW: 2796 Kg					

<div><div><div>DBS projekt</div></div><div><div>DBS projekt Konrad Szlegiel</div><div>ul. Miejska 76 m. 11</div><div>15-352 Białystok</div></div><div><div>konradszlegiel@gmail.com</div><div>+48 608 614 183</div></div></div>			
FAZA		PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKTU	BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO STACJI NAPRAW POŁAZÓW CIĘŻAROWYCH		
NAZWA	WRAZ Z DOZRIEMĄ I WENIETRZĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ		
PROJEKTU	Dz. nr ewid. 253, Łapy, gmina Łapy		
ADRES			
INWESTYCJI			
IMIE I NAZWISKO		NR UP.	NR EW.
AUTOR		PD/L/0003/ POOK/08	IZBY
WSPÓŁPRACA		mgr inż. K. Szlegiel	PD/L/BOJ/ 0117/08
mgr inż. A. Gers			
TYTUŁ RYSUNKU		RYGIEL ŚCIENNY ELEMENTY	
skala	branża	data	nr rys.
1:10	KONSTRUKCYJNA	27.05.2024	S10