



A

70

2

9

6

55

a 2

3

10

1

4

1640

1016

70

2350

55

( 792.5 )

8

929

5

55

1750

45°

A

A - A

1750

1640

55

25

34

- Styky jednotlivých profilů konstrukce svařit tak, jak je naznačeno ve výkrese u jednoho ze styků.
- Plechy nabodovat do konstrukce (vzdálenost bodů cca 100mm).
- Rozměry skla jsou pouze orientační, finálně se určí až před montáží.

2	Sklo s bezpečnostní folií 1005x795			6,2	12,4		10
2	P1 - 797x235	ČSN 42 5310	S235	1,5	3,-		9
2	P1 - 919x797	ČSN 42 5310	S235	5,75	11,5		8
							7
1	Jekl speciální T55x34x2 - 245	EN 10305 - 3	S235		0,7		6
1	Jekl speciální T55x34x2 - 929	EN 10305 - 3	S235		2,4		5
1	Jekl speciální T55x34x2 - 1016	EN 10305 - 3	S235		2,6		4
2	Jekl speciální T55x34x2 - 1640	EN 10305 - 3	S235	4,2	8,4		3
2	Jekl speciální L70x34x2 - 1750	EN 10305 - 3	S235	5,1	10,2		2
2	Jekl speciální L70x34x2 - 2350	EN 10305 - 3	S235	7,-	14,-		1
Ks.	Název - Rozměr	Polotovar	Mat. kon.	Mat. vých.	č. hm.	hr. hm.	Číslo výkresu
VYPRACOVAL Ing. Jan Valach							PODPIS
KONTROLOVAL Ing. Jan Bouška							
MATERIÁL		DATUM VYHOVENÍ					
		9/2023					
TOLEROVÁNÍ DLE ISO 8015		Přesnost ISO 2760					
ROZMĚR, POLOTOVAR							

ZMĚNA							
VYPRACOVAL Ing. Jan Valach							
KONTROLOVAL Ing. Jan Bouška							
MATERIÁL		DATUM VYHOVENÍ					
		9/2023					
TOLEROVÁNÍ DLE ISO 8015		Přesnost ISO 2760					
ROZMĚR, POLOTOVAR							
Číslo snímku		CELKOVÁ ČISTÁ HMOTNOST (kg)	NÁZEV				
		66,-	Čelní stěna				
METODA ZOBRAZOVÁNÍ		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU				
		1:10	1628.9.2				
			POČET LISTŮ 1				
			LIST ČÍSLO				
			1				

SPOLEČNOST  
ADECO spol. s r.o.  
Česká Třebová

NÁZEV  
Čelní stěna

ČÍSLO VÝKRESU  
1628.9.2

POČET LISTŮ  
1

LIST ČÍSLO  
1