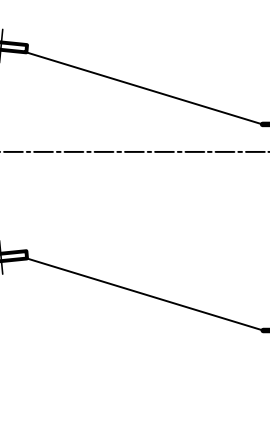
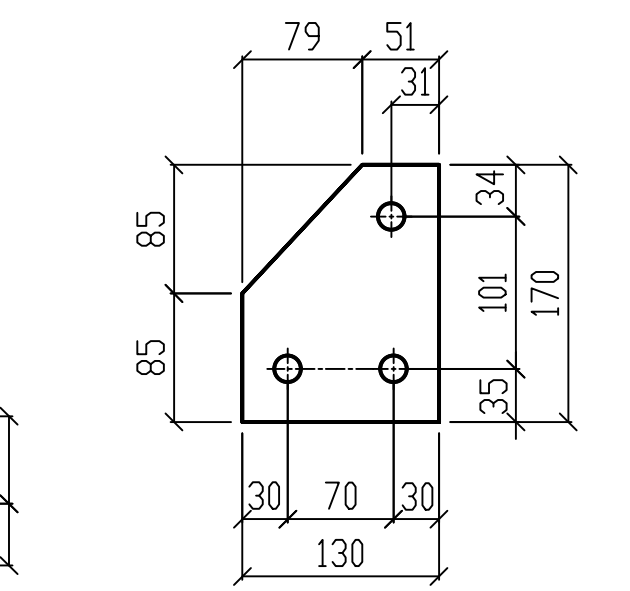


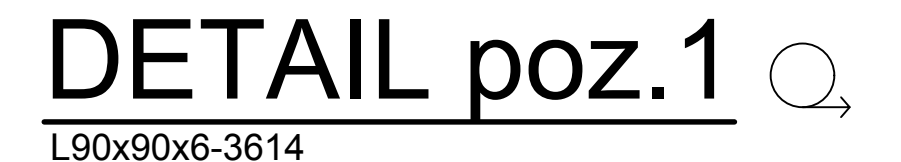
ŘEZ B-B



DETAIL poz.18



DETAIL poz.5
L50/5-2037



DETAIL poz.1
L90x90x6-3614



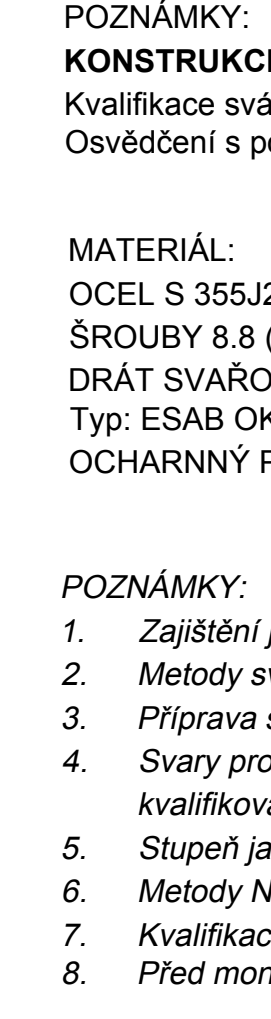
DETAIL poz.2 



DETAIL poz.3



DETAIL poz.4



OCEL S 355J2
ŠROUBY 8.8
DRÁT SVAŘO
Typ: ESAB OK
OCHARNNÝ P

POZNAMKY:

1. Zajištění
2. Metody s
3. Příprava s
4. Svazky pro

5. Stupeň jazykové
6. Metody N
7. Kvalifikac
8. Před mon

--	--

Počet kusů	Název - Vyrobení	Skříňka	Materiál	Norma	Hmotnost (kg)	Náhr. Pl. (m)	Číslo výkresu	Poz.
	Celkem:				170,0			
1	L 90x60x60	3514	S355J2		22,9	1,3		1
1	L 90x60x60	3514	S355J2		22,9	1,3		2
1	L 90x60x60	3512	S355J2		24,9	0,8		3
1	L 90x60x60	3512	S355J2		24,9	0,8		4
1	L 90x60x60	3537	S355J2		15,1	0,1		5
2	G 50x60x60	671	S355J2		4,1	0,3		6
1	L 50x60x60	1262	S355J2		4,4	0,2		7
1	L 50x60x60	1166	S355J2		4,4	0,2		8
1	L 50x60x60	1049	S355J2		4,0	0,2		9
1	L 50x60x60	842	S355J2		3,2	0,2		10
1	L 50x60x60	828	S355J2		2,5	0,2		11
1	L 50x60x60	831	S355J2		1,9	0,1		12
1	L 50x60x60	835	S355J2		1,3	0,1		13
1	L 60x60x60	282	S355J2		1,5	0,1		14
2	PLECH #8	116x60x3	S355J2		1,1	0,0		15
2	PLECH #60	120x60x3	S355J2		0,1	1,5		16
2	PLECH #10	90x43x1	S355J2		0,8	0,2		17
2	PLECH #18	130x70x3	S355J2		2,8	0,1		18
4	ŠROUB M2x35		8,8 DIN 7990		0,2	0,0		19
2	ŠROUB M2x40		8,8 DIN 7990		0,1	0,0		20
18	ŠROUB M16x40		8,8 DIN 7990		1,0	0,0		21
10	ŠROUB M16x45		8,8 DIN 7990		1,6	0,0		22
6	MATICE M12		EN ISO 4032		0,1	0,0		23
34	MATICE M16		EN ISO 4032		1,1	0,0		24
6	PODLOŽKA 14		DIN 7990		0,6	0,0		25
34	PODLOŽKA 16		DIN 7990		0,4	0,0		26

Materiál S355J2

Spol. materiál 8,8

Hmotnost 170,0

Náhr. plocha 6,8

Provozn. g 90x60x60

1:10
1:5

Stavba Optimalizacestrobového GSK

Optimalizacestrobového GSK

KRÍŽOVATKY NOSNÝ STOLŽAK N=21

DL x = KONZOLA = 4,0m

14220 W KONZOLA 1949 – SL.2,21

Objednatel MONTAGETECH s.r.o.

Ing. Josef Vrána (1960)

1970, Paň. 2, 5, 6, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26

Číslo výkresu 0

ET 20

12

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26