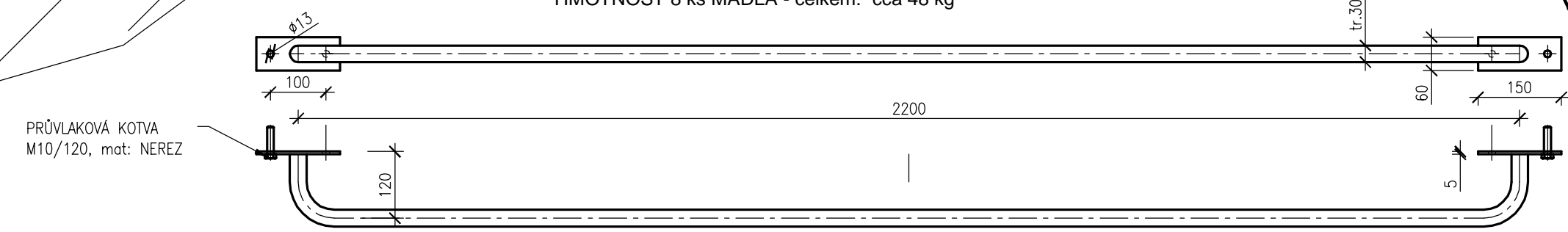


HMOTNOST 1 ks MADLA: cca 6 kg
HMOTNOST 8 ks MADLA - celkem: cca 48 kg



POLOŽKY ks V ZÁVORKÁCH PLATÍ PRO HORNÍ DELŠÍ DÍL

ROZPIS PRO 1 KUS (1DÍL)					HMOTNOST			
	POL.	ks	NÁZEV	ROZMĚR (mm)	kg/m	kg/ks	celkem kg	
VÝPIS MAT.	a	6 (7)	SCHODNICE PLECH LÍSTKOVÝ EN10363	6x600-290 (S235)		7,4	44,5 (52)	
	b	2	BOČNICE TYČ PLOCHÁ EN 10058	60x10x2100 (2480)-mat: S235		10 (11,8)	20 (23,6)	
	c	12 (4)	PATKA TYČ PLOCHÁ EN 10058	60x10x100 (S235)		0,6	7,2 (2,4)	
	d	12 (4)	OCELOVÁ KOTVA (CHEMICKÁ KOTVA) M16-140 ... POZINK, (NEBO NEREZ).					
	HMOTNOST 1 (kratšího) DÍLU: 72 kg					6ks x 72kg=	432kg	
HMOTNOST 1 (delšího horního) DÍLU: 78 kg					2ks x 78kg=	156kg		
HMOTNOST SCHŮDKY - CELKEM PRO OBĚ KOMORY:					590 kg			

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT PO VYROVNÁNÍ
 KÓTOVÁNO v [mm]

