


Č. pol.	D [mm]	Délka [m]	Počet ks.	Délka B500B	
				8	12
				1	8
2	8	1.420	50	71.000	
3	8	1.640	17	27.880	
4	8	2.390	17	40.630	
5	8	2.370	17	40.290	
6	8	1.820	17	30.940	
7	12	1.820	2		3.640
8	12	2.420	8		19.360
9	8	1.600	12	19.200	
10	12	7.350	5		36.750
11	12	1.650	7		11.550
12	8	0.930	15	13.950	
Celková délka				293.530	71.300
Specifická hmotnost				0.395	0.888
Hmotnost [kg]				115.944	63.314
Hmotnost celkem				179.259	

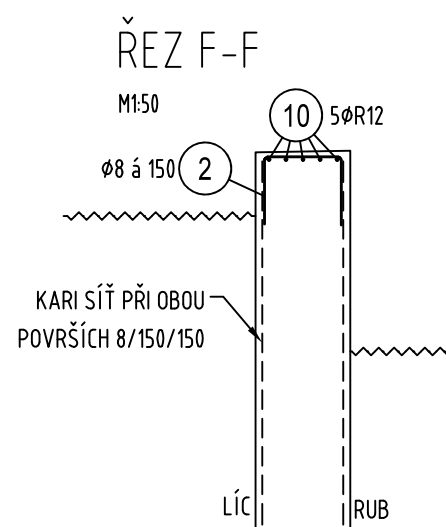
ROZMĚR:	8/150/150
MOŽNÉ TYPY:	Q335A; KY14; KY86
POTŘEBNÁ PLOCHA:	41,196 m <sup>2</sup>
PROŘEZ:	20%
PLOCHA x PROŘEZ:	49,436 m <sup>2</sup>
HMOTNOST CELKEM:	266,0 kg

1. ROZMĚRY VÝZTUŽE VŽDY K VNĚJŠÍM OBRYŠŮM!!!
2. KOTEVNÍ DÉLKY VIZ ČSN EN
3. HODNOTY PRO KRYTÍ PLATÍ PRO VEŠKEROU VÝZTUŽ (VČETNĚ TŘMÍKŮ)
4. VÝZTUŽ PŘECHNÁVJÍCÍ Z BEDNĚNÍ A V OTVORECH KRÁTIT NA MÍSTĚ
5. STYKOVACÍ DÉLKA PRŮTŮ JE MIN. 70 x PROFIL VÝZTUŽE
6. VODOROVNÁ VÝZTUŽ = VNĚJŠÍ
7. SVISLÁ VÝZTUŽ = VNITŘNÍ

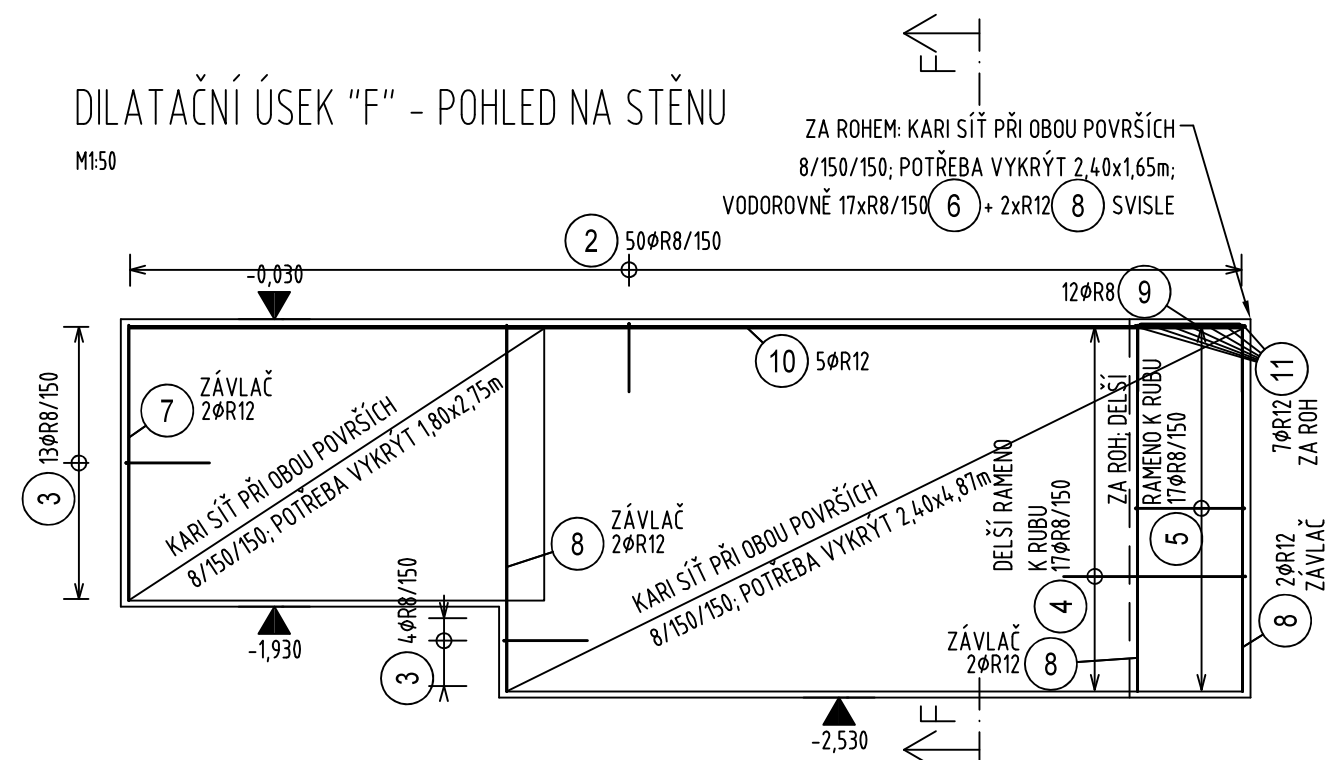
- POLOŽKA č. **1** SLOUŽÍ JAKO SPONA PRO STĚNY TL.600mm
- POLOŽKA č. **12** SLOUŽÍ JAKO SPONA PRO STĚNY TL.800mm



OHNOUT NA STAVBĚ



## M1:50



BETON	C 30/37 XC4 XF2 XD1 XA1 D <sub>max</sub> 22 Cl 0,40 S4
OCEL	B500B

	STĚNA							
	MIN C	NOM C						
HORNÍ / LÍČ	30	40						
DOLNÍ/RUB	30	40						

**OHYBY**

$NOM\ C > \frac{5CM}{3D_s}$      $D = 15D_{br}$   
 $NOM\ C \leq \frac{5CM}{3D_s}$      $D = 20D_{br}$

**HÁKY**




$D_s \leq 16mm$      $D_{br} = 4D_s$   
 $D_s > 16mm$      $D_{br} = 7D_s$

**TŘMÍNKY**

$$\pm 0,000 = +238,900 \text{ m}$$

## Střední průmyslová škola

Havlíčkova 456  
293 01, Mladá Boleslav

	Vypracoval	Ing. Martin Patrman		Zak. číslo	2208
	Zodp. projektant	Ing. Martin Patrman		Datum	07/2022
	Tech. kontrola	Ing. Tomáš Štejfa		Stupeň	DSP + DVZ
	<div style="text-align: center;"> <b>REPLIKA OPĚRNÉ ZÍDKY</b>  <b>K ULICI JASELSKÁ A HAVLÍČKOVA</b> </div>			Počet formátů	2xA4
				Měřítko	1:50
				Č. přílohy	Paré
<b>Zhotovitel:</b> Ing. Martin Patrman V. Nezvala 4498/7a 466 02 Jablonec nad Nisou	<b>Příloha</b>  <div style="text-align: center;"> <b>VÝZTUŽ DILATAČNÍHO ÚSEKU "F"</b> </div>			D.1.2.2.b.	
				<div style="text-align: center;"> <b>06</b> </div>	