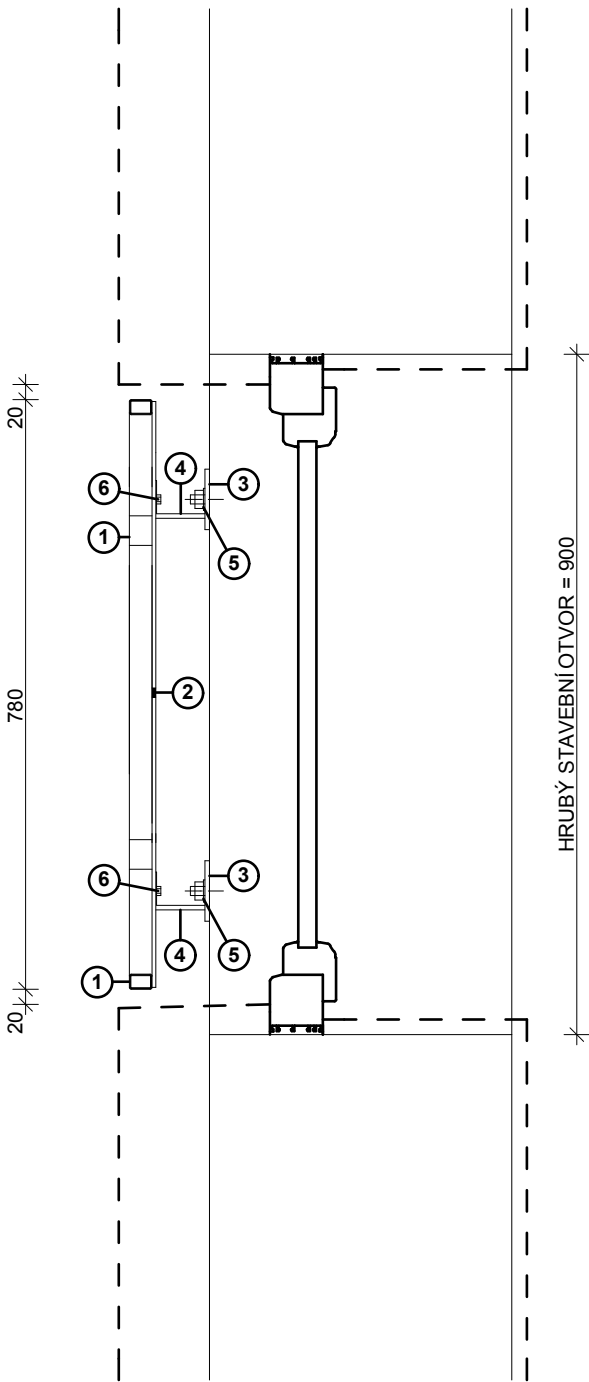
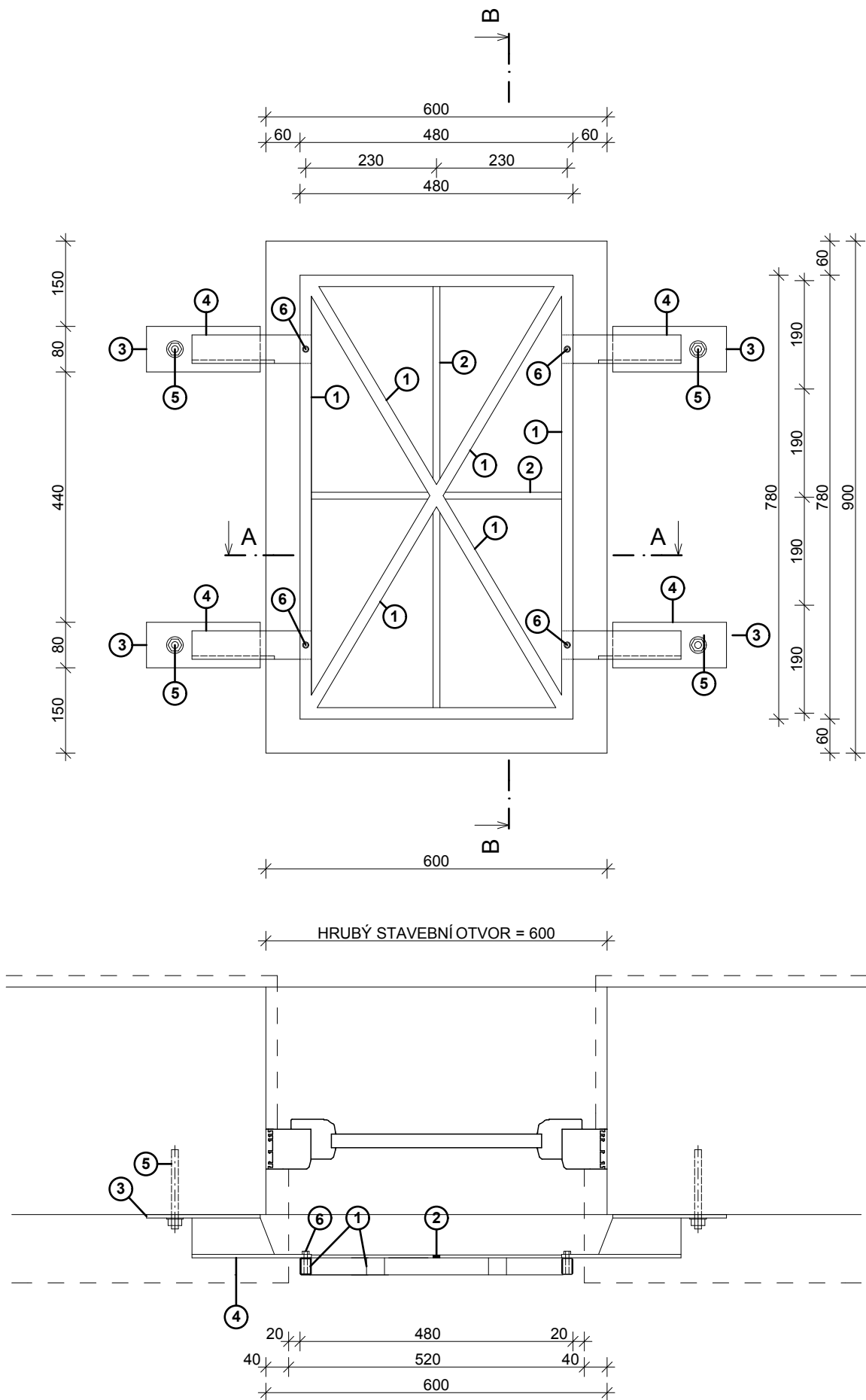


Z 109 - MŘÍŽ OCELOVÁ 600 X 900 MM

1:10



VÝPIS OCELI (pro 1ks Z 109):

ozn.	průřez	m	ks	m	kg/m	kg
1	JÄCKL 20/30/2			4,2	1,32	5,54
2	12/5			1,26	0,47	0,59
3	PL6 - 80x200 mm	0,016	4	0,064	47,1	3,01
4	L 70/50/6	0,210	4	0,84	5,41	4,54
5	LEPENÁ OK M12	0,150	4	0,60	0,89	0,53
6	ŠROUB M8 + ZÁVITOVÉ POUZDRO		4			
CELKEM						14,21

- VÝPIS OCELI JE PROVEDEN PRO 1 ks MŘÍŽE Z 109

- CELKOVÝ POČET MŘÍŽÍ Z 109 JE 1 ks

CELKOVÁ HMOTNOST MŘÍŽÍ 14,21 kg

POZNÁMKA:

- PŘED VÝROBOU SE MUSÍ VŠECHNY ROZMĚRY OVĚŘIT  
NA STAVBĚ

- VÝROBU MŘÍŽÍ KOORDINOVAT S MONTÁŽÍ KONTAKTNÍHO  
ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU

- VŠECHNY OCELOVÉ PRVKY ŽÁROVĚ ZINKOVAT

	vypracoval	Ing. V. Hromek, Vojtěch Janda	zak. č.	
	ověřil	Ing. Zdeněk Janda	stupeň	DPS
	stavebník	Pardubický kraj	datum	09. 2014
stavba	REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - SPORTOVNÍ GYMNÁZIUM, PARDUBICE  Dašická 268, Pardubice - Bílé Předměstí		formát	3A4
			měřítko	1:10
obsah	SO 01 Hlavní budova školy  Z 109 - MŘÍŽ OCELOVÁ 600 X 900 MM		část	č. výkresu
			D.1.1.	46