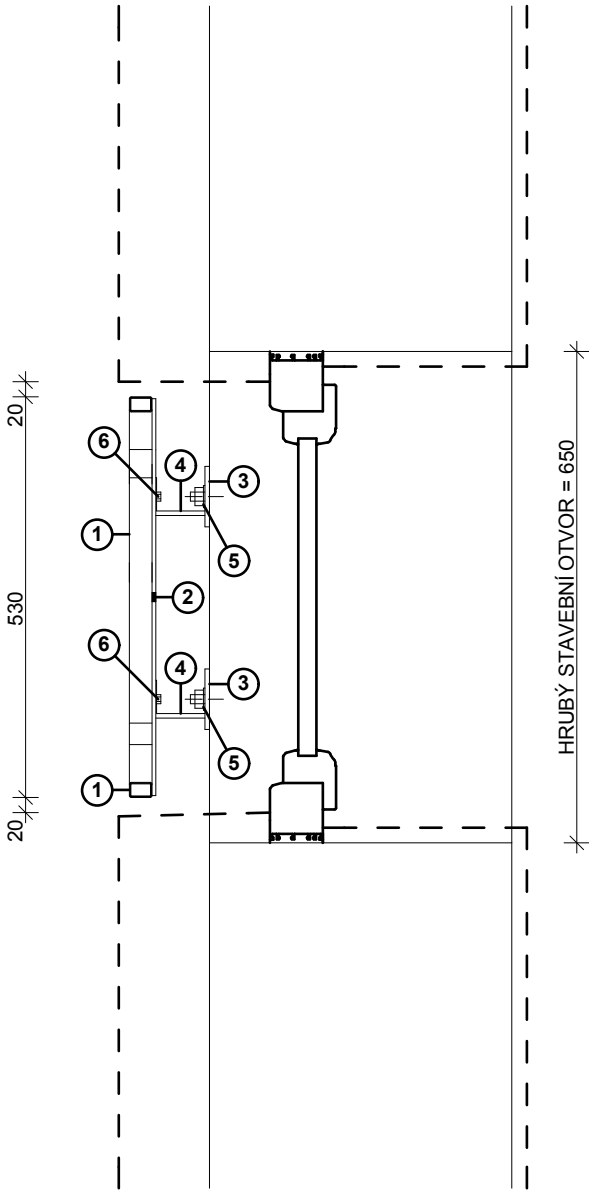
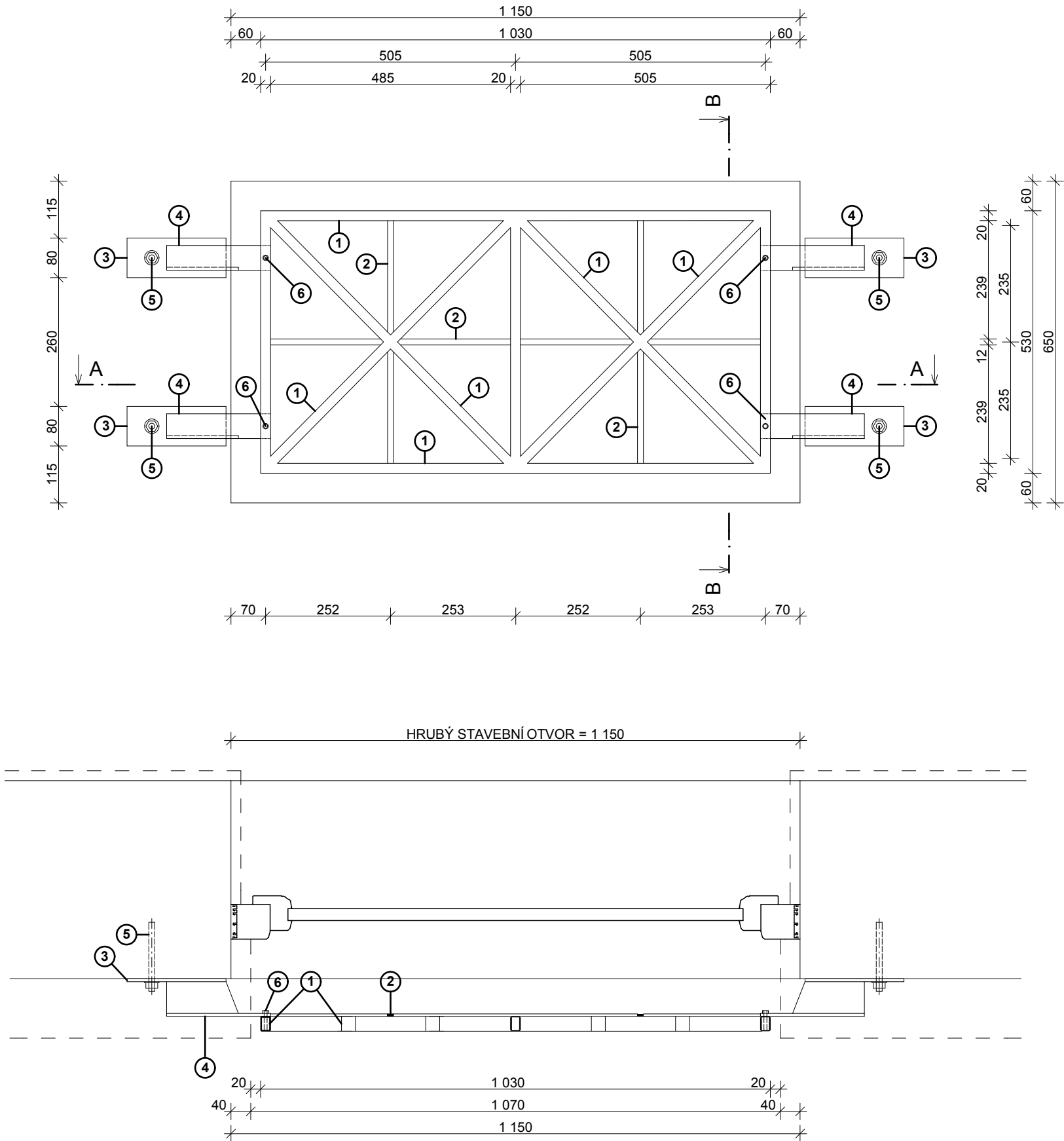


Z 103 - MŘÍŽ OCELOVÁ 1150 X 650 MM

1:10



VÝPIS OCELI (pro 1ks Z 103):

ozn.	průřez	m	ks	m	kg/m	kg
1	JÄCKL 20/30/2			6,29	1,32	8,3
2	12/5			2,09	0,47	0,98
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						17,36

- VÝPIS OCELI JE PROVEDEN PRO 1 ks MŘÍŽE Z 103

- CELKOVÝ POČET MŘÍŽÍ Z 103 JE 1 ks

CELKOVÁ HMOTNOST MŘÍŽÍ 17,36 kg

POZNÁMKA:

- PŘED VÝROBOU SE MUSÍ VŠECHNY ROZMĚRY OVĚŘIT
NA STAVBĚ

- VÝROBU MŘÍŽÍ KOORDINOVAT S MONTÁŽÍ KONTAKTNÍHO
ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU

- VŠECHNY OCELOVÉ PRVKY ŽÁROVĚ ZINKOVAT

 Inženýring a investing	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 103 - MŘÍŽ OCELOVÁ 1150 X 650 MM		část	č. výkresu
			D.1.1.	42