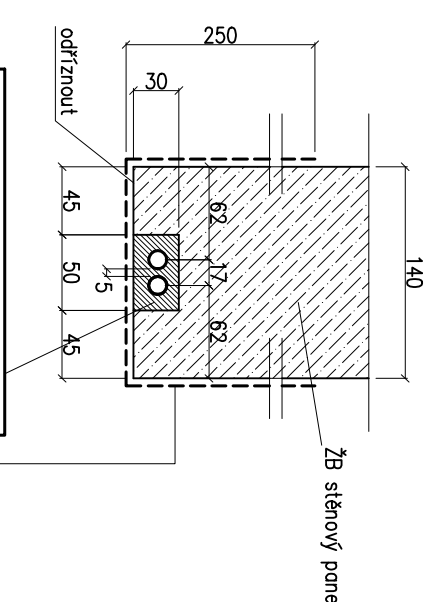
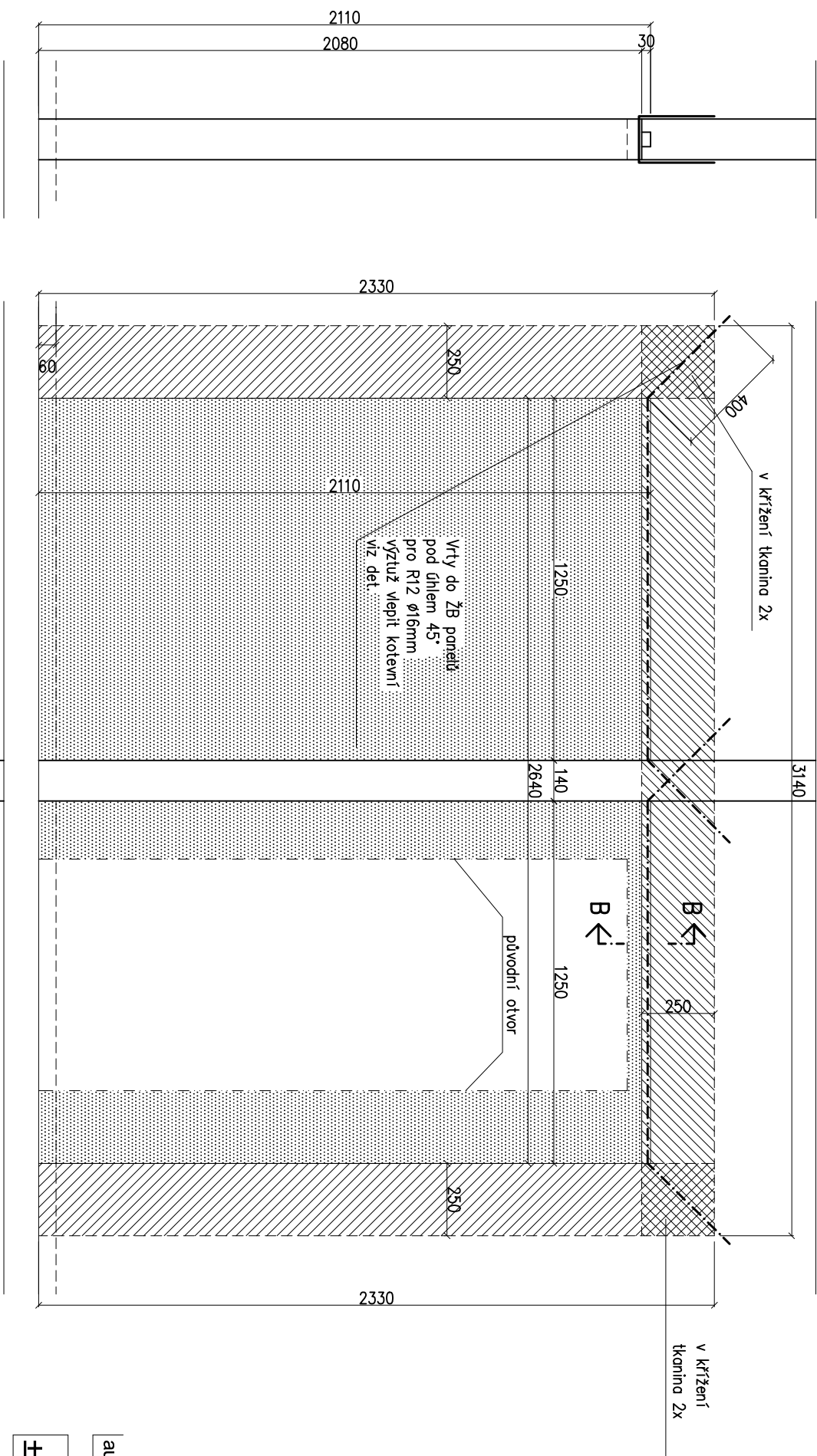






Výpis výztuže				
číslo	profil	počet	délka	délka celkem (m)
	Ø	ks	(m)	B500B
1	R12	4	1.55	R12 6.2
délka celkem (m)				6.2
hmotnost 1 bm (kg)				0.888
hmotnost celkem (kg)				5.51
hmotnost celkem (kg)				5.51

řez 1-1

řez 2-2



legendo

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| původní dřevní otvory   | vklepeno PCM maltou   | vyřiznout   | tkanina   |

výztuž vepří do vyfřezované drážky  
a do vrů  
kotvení mikroarmovaně  
polymercementová mola  
tixotropní, nesmřřivě  
pěmost v tlaku min. 45 MPa  
pěmost v tahu min. 8 MPa  
přilnavost k betonu min. 2MPa

---

obousměrná uhlíková tkanina  
min. 150+150 g/m2  
nděpit epoxidovou  
impregnaci pryskyřici  
pěmost v tahu min. 30 MPa

 $\pm 0,000 = 158,74 \text{ m.n.m}$ 

autorizační razítko	pare	revize

autorizovaná osoba		autor projektu	vypisovatel(a)
Ing. Václav Nevřiva		Ing. arch. Jan Šnašel	Ing. Filip Jantsch
investor		Město Břeclav, Náměstí T.G. Masaryka 42/3, 690 02 Břeclav [6135841; patc. č. 2581/44, 3361, 3724/1, 4108]	Ing. Václav Nevřiva
místo stavby	ul. Na Pěšině 2842/13, 690 03 Břeclav 3; k.ú. Břeclav [6135841; patc. č. 2581/44, 3361, 3724/1, 4108]		
název akce	<b>Domov seniorů Břeclav</b>		
stavební objekt	S002a		
část projektu	D.1.2 Stavební konstrukční řešení (statika)		
název výkresu	Úprava stěnového panelu S264		

pidorysné schéma vystřídání prutů

