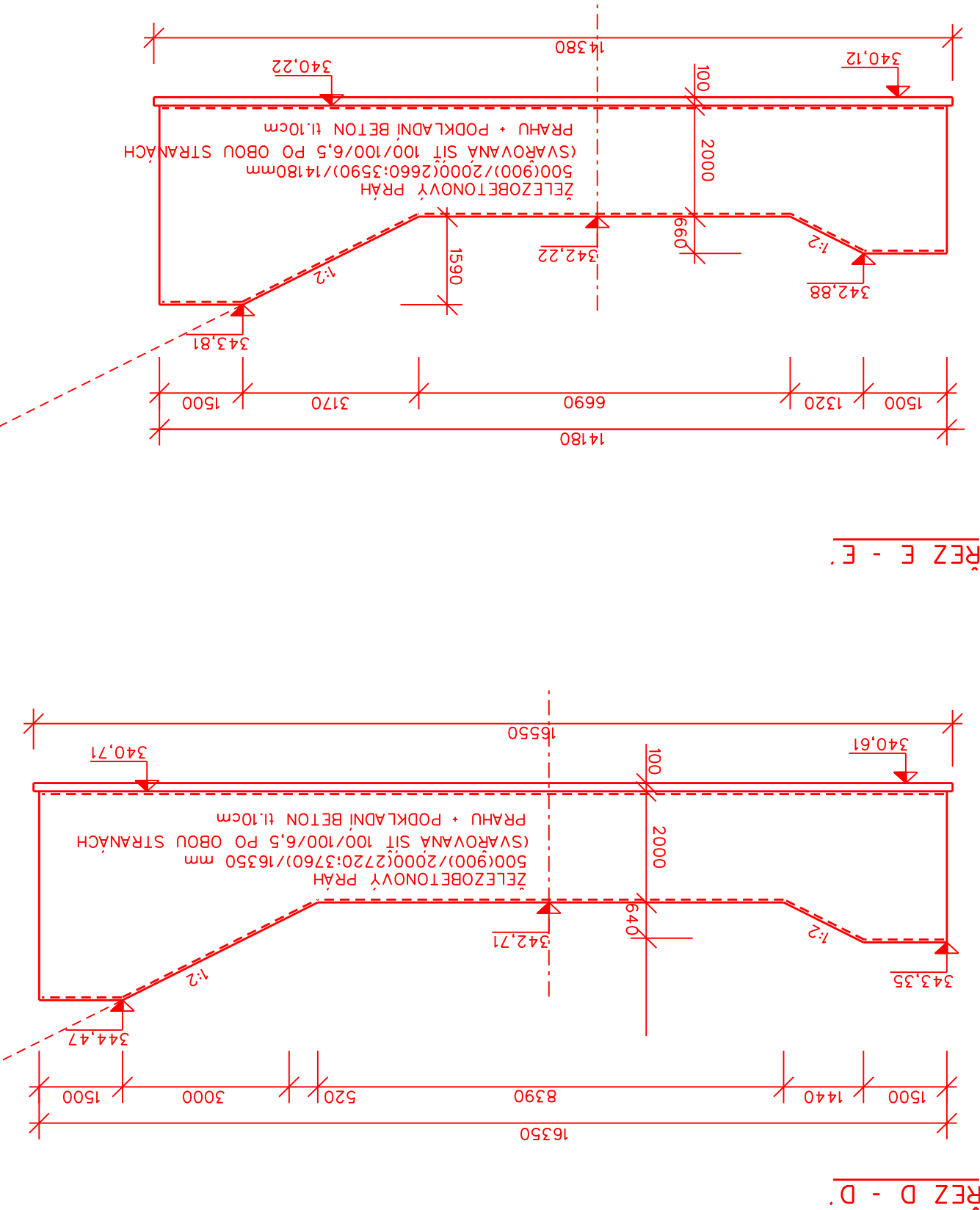
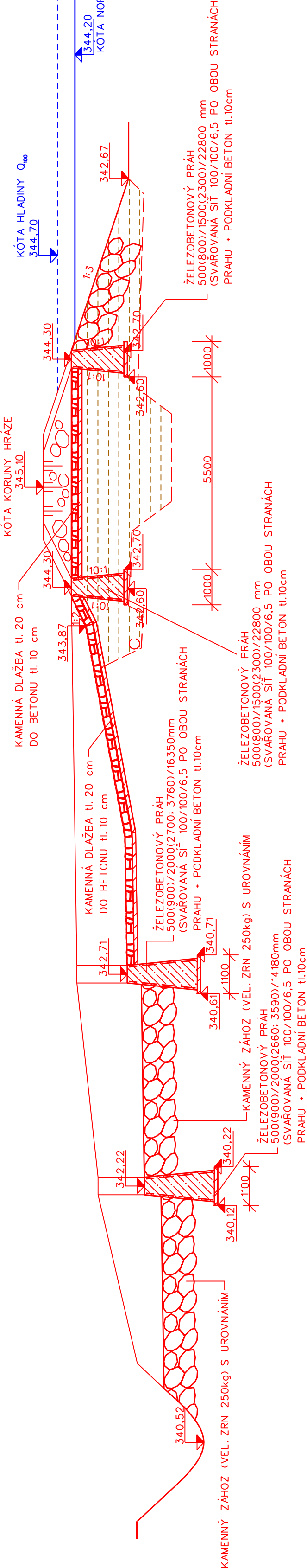
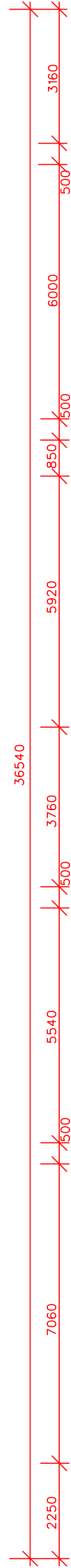
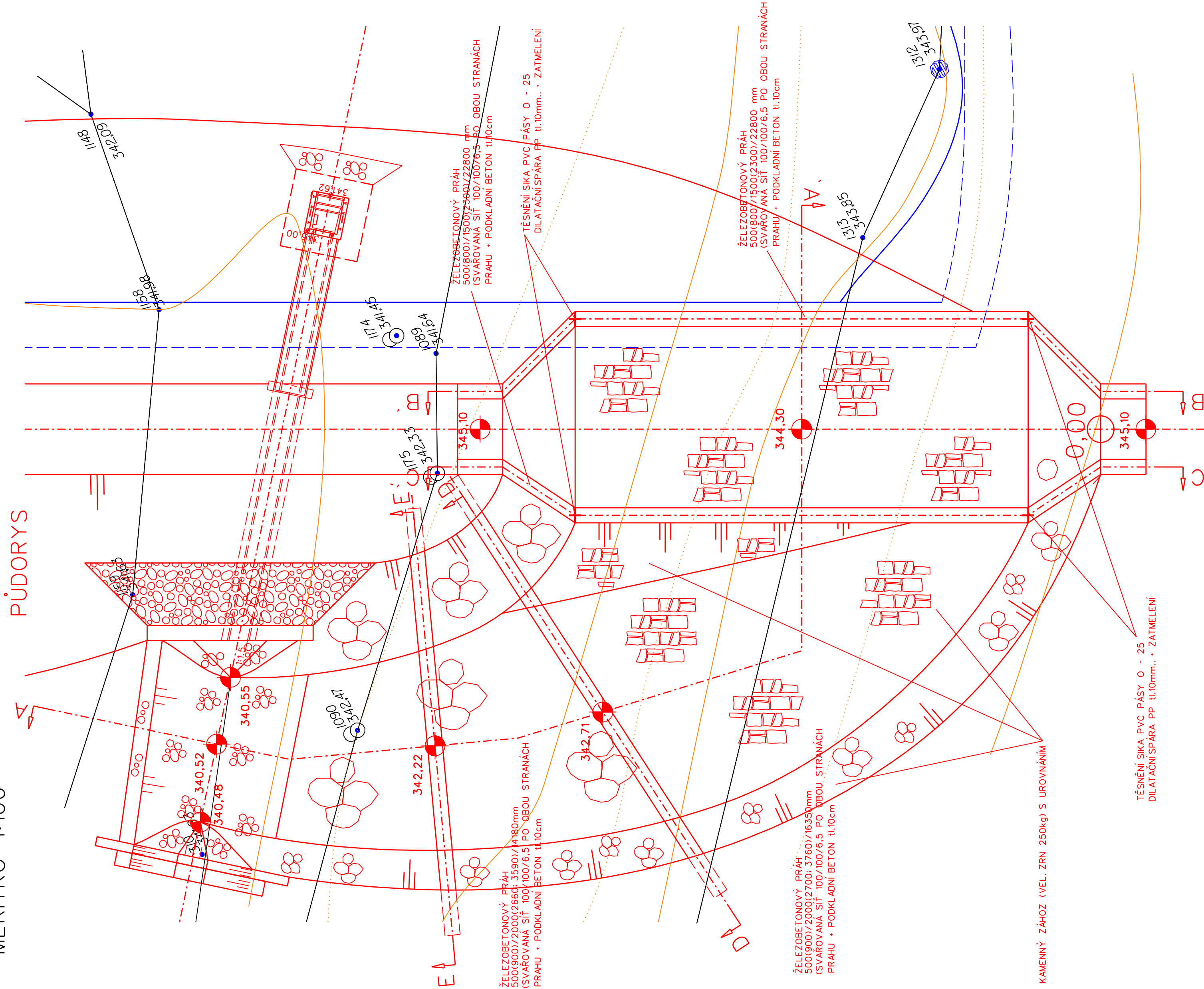
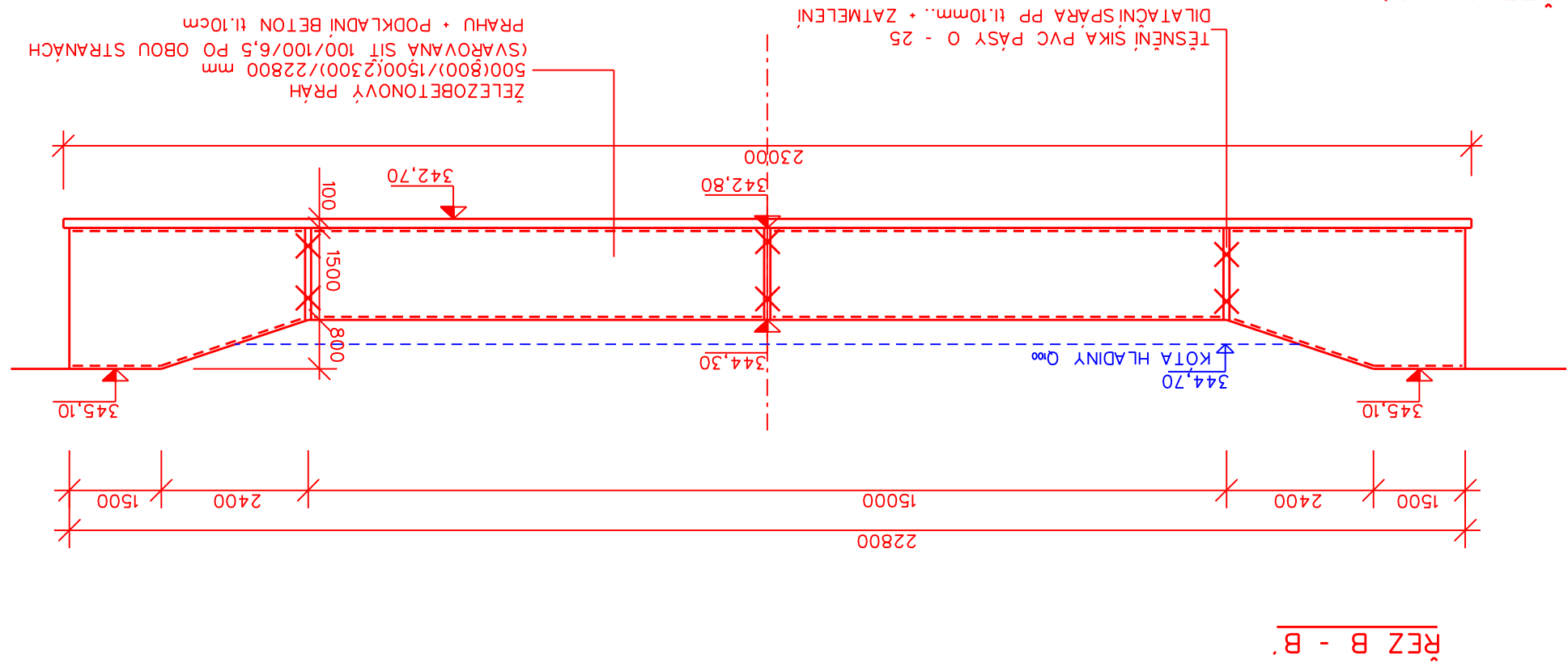
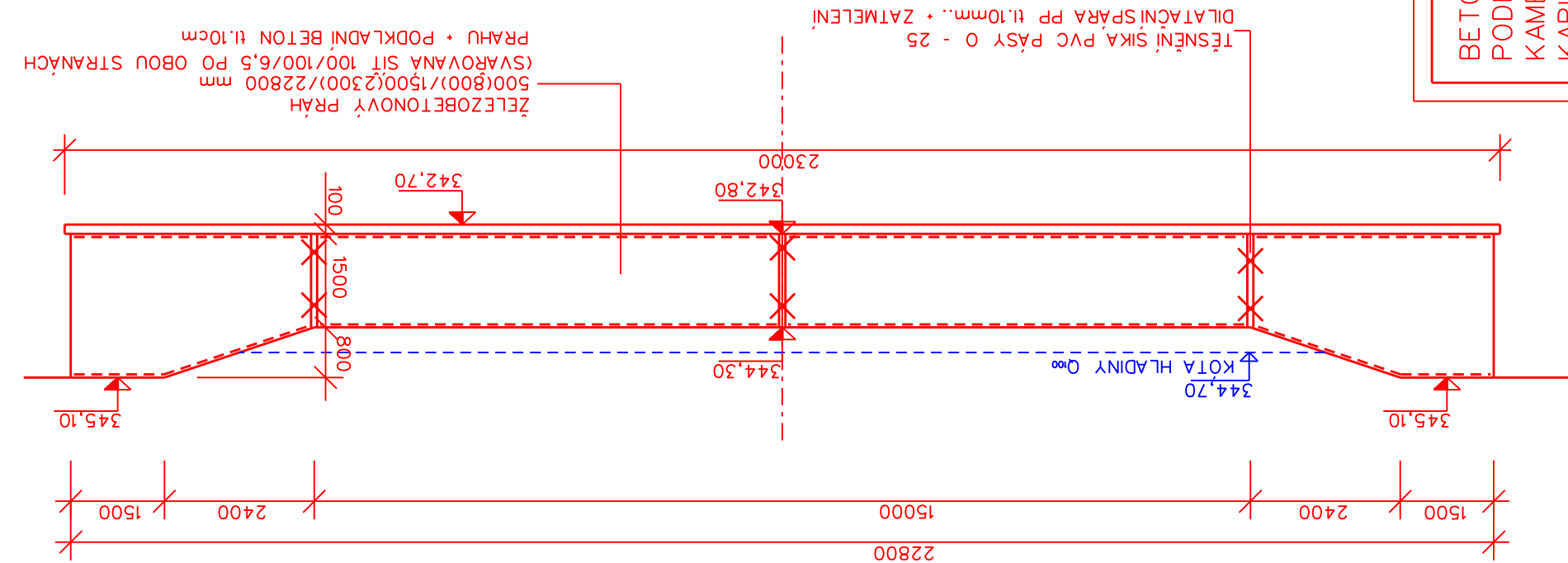


# BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV

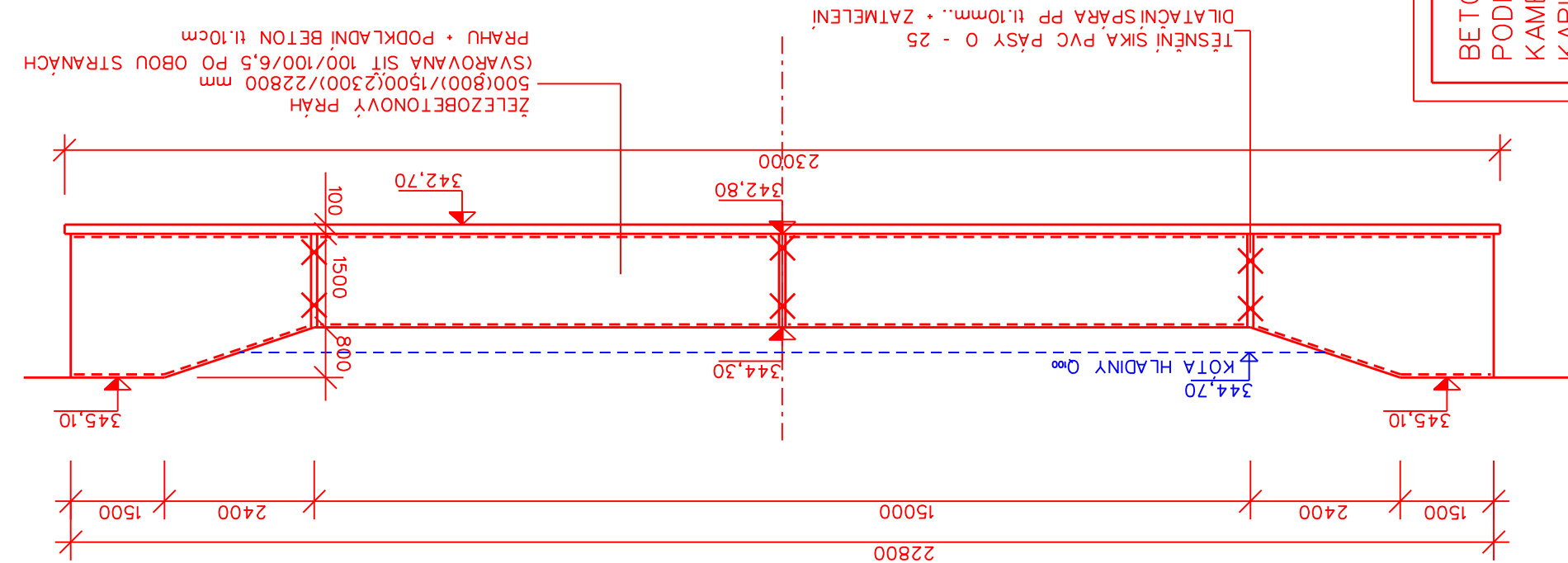
MĚŘÍTKO 1:100



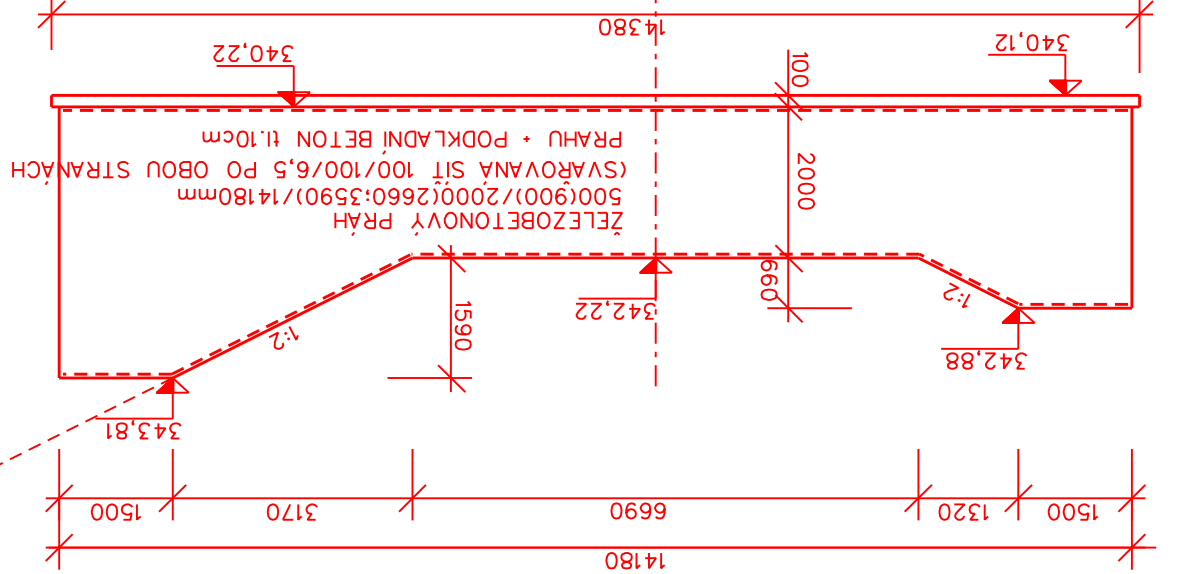
REZ D - D.


$$\overline{B - B'}$$


REZ C - C'



REZ E - E.



## VÝKAZ PRVKŮ BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU


103,0m <sup>3</sup>	13,0m <sup>3</sup>	70,0m <sup>3</sup>	407,0m <sup>2</sup>
KLADNÍ BETON	ENNY ZÁHOZ	ZRNA 250kg	SITĚ 100x100x6,5

PODKLADNÍ BETON  
BETONOVÉ PRAHY  
C8/10-XC1, XA2  
C30/37-XC4, XF1, XA2

# POLOHA SVÁŘOVANÝCH SÍTÍ ZAJIŠTĚNA DISTANČNÍKY

VEŠKERÉ ZÁSADY BUdou PROVEDENY PROSETOU , PŘEBRANOU

ZEMINOU - PÍŠČITOPRACHOVÉ HLÍNY CL - CI - CS

	<p>ROKÝTČANOVA 114/IV VÍŠKOVSKÝ 156/01 841 465 432 691-2 E-mail: <a href="mailto:ingprokeš@ingprokeš.cz">ingprokeš@ingprokeš.cz</a></p>			<p>Stupeň : DŠP Datum : 03.2018 Formát : A 4 Zak.číslo : 036 30/17 Měřítko : 1:100 Příloha : <b>D.2.11.</b></p>	
	<p>Kraj : Liberecký OU : Heřmanice u Frýdlantu Investor : ČS-SPÚ, KRÚ pro Liberecký kraj, U Nisy 745/6a, Liberec, 460 07</p>	<p>Zodpovědný Projektant</p>	<p>Zodpovědný Zástupce</p>	<p>Kontrola</p>	<p>"2 vodní nádrže v k.ú. Heřmanice u Frýdlantu"</p>
<p><b>Obsah :</b> Bezpečnostní pletiv č. 1</p>					