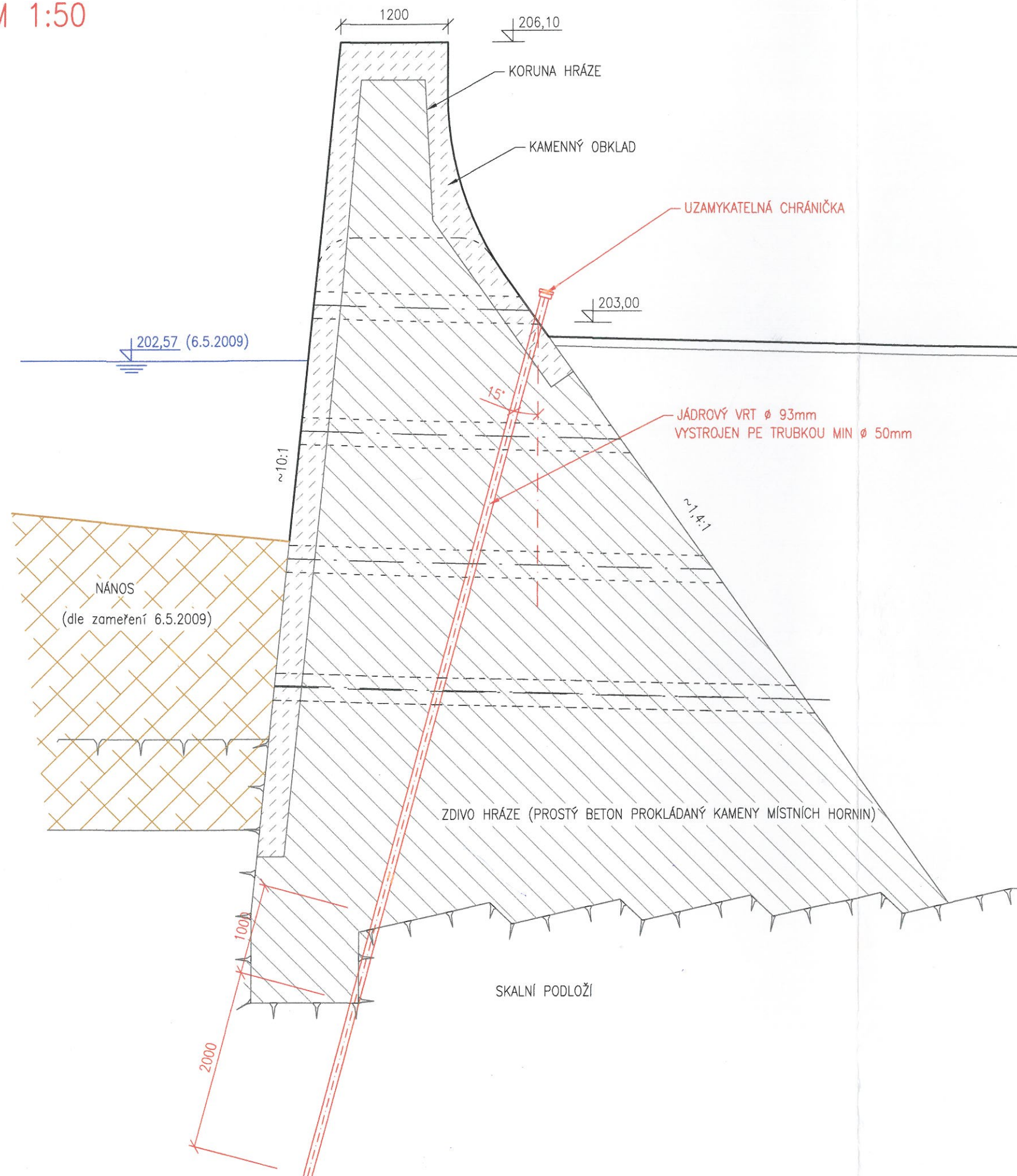


# SO 02 – VZTLAKOMĚRNÝ VRT VZOROVÝ VÝKRES

M 1:50



## POZNÁMKA :

Jímací etáž vrtů zbude zasahovat 1 m nad základovou spáru a 2 m pod základovou spáru, jímací etáž bude shora zatěsněna obturátorem, zbývající část bude zaplněna cementovou záplivkou. Zhlaví vrtu, vyvedené cca 0,5 m nad úroveň terénu, bude zajištěno proti poškození uzamykatelnou chráničkou a bude umožňovat měření hladiny vody v sondě Rangovou píšťalou.

		<b>HG partner s.r.o.</b> V Chobotě 1037, 282 01 Český Brod <a href="http://www.hgpartner.cz">www.hgpartner.cz</a>	Tel/fax: 246 082 015 777/ 161 198 e-mail: <a href="mailto:vrzak@hgpartner.cz">vrzak@hgpartner.cz</a>	Paré č.:	<b>3</b>
Objednatel: Povodí Ohře s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov				Počet A4:	2
Odpovědný projektant:	Ing. Jaroslav Vrzák			Datum:	05/2009
Vypracoval:	Ing. Michal Dvořák			Změna:	-
Akce:				Účel:	DSP
Rekonstrukce přelivu VD Martiněves, ř.km 6,150				Č. zakázky:	H 39-08
Název části:				Část:	<b>F</b>
DOKUMENTACE STAVBY					
Příloha:				Měřítko:	Č. přílohy:
SO 02 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ				1:50	<b>F.2.9</b>