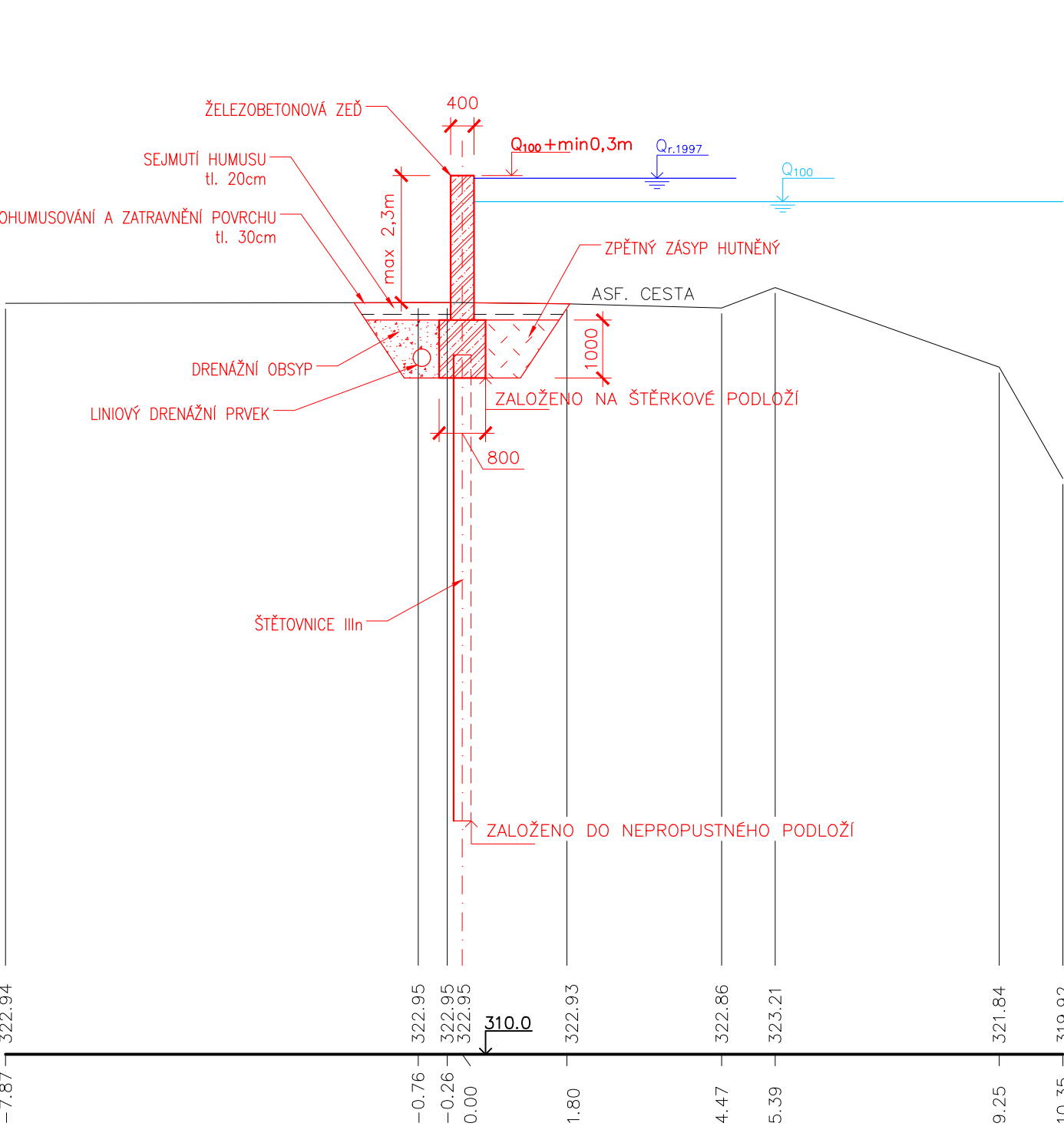
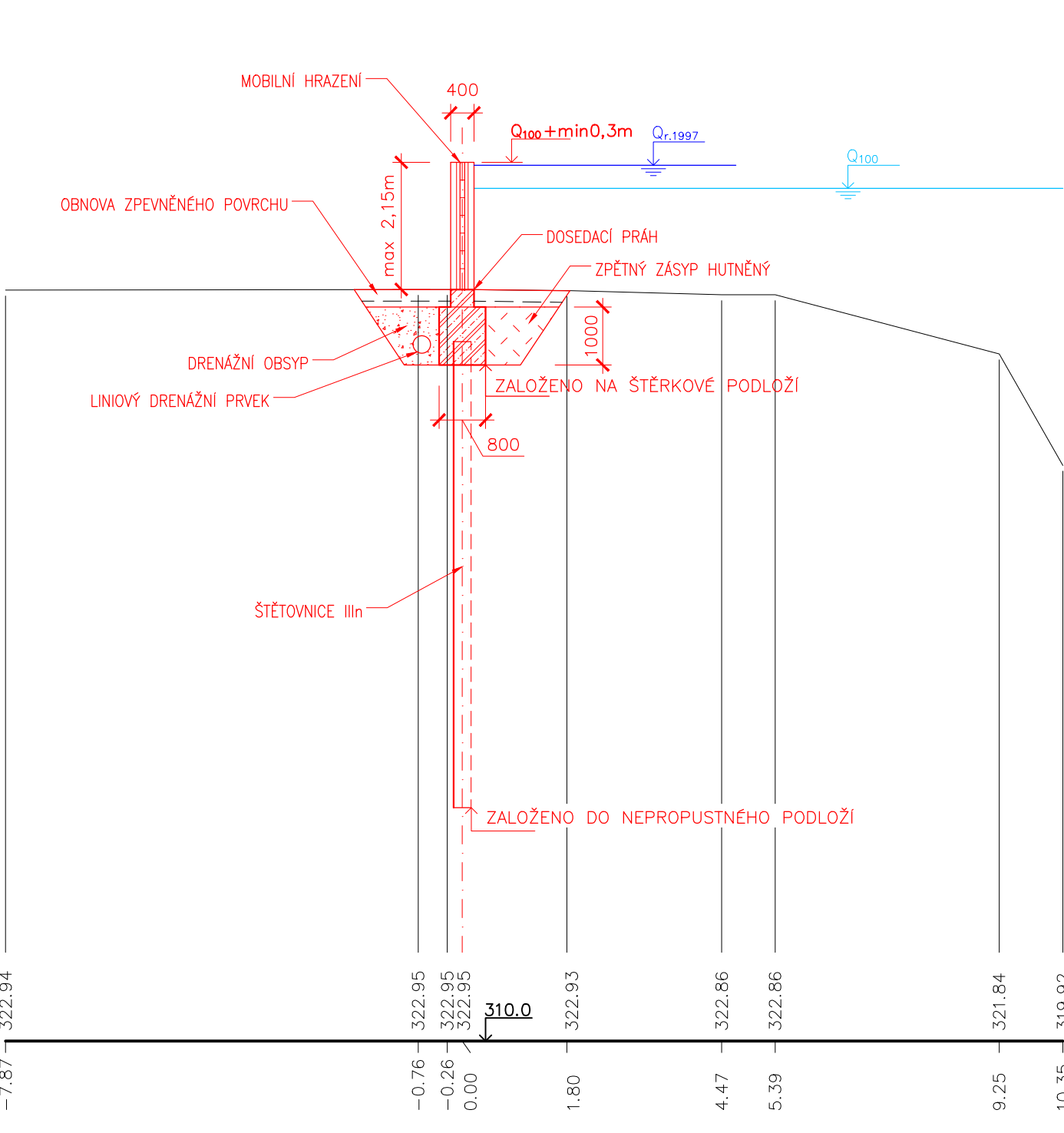


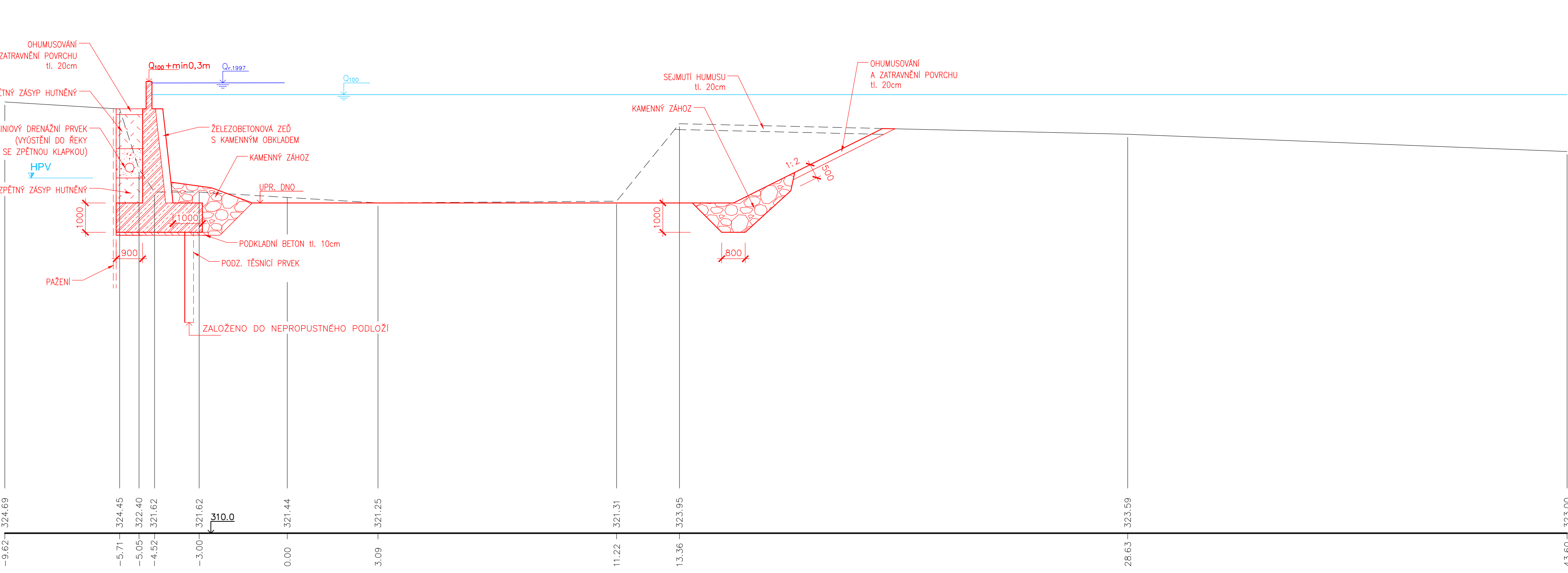
VZOROVÝ REZ 1
ÚSEK Ř. KM CCA 48,385 - 48,824 A 49,098 - 49,170 (MIMO PROSTUPY MOBILNÍHO HRAZENÍ)
PROTIPOVODNOVÁ ZĚď, VČ. PODZ. TĚSŇICHO PRVKU



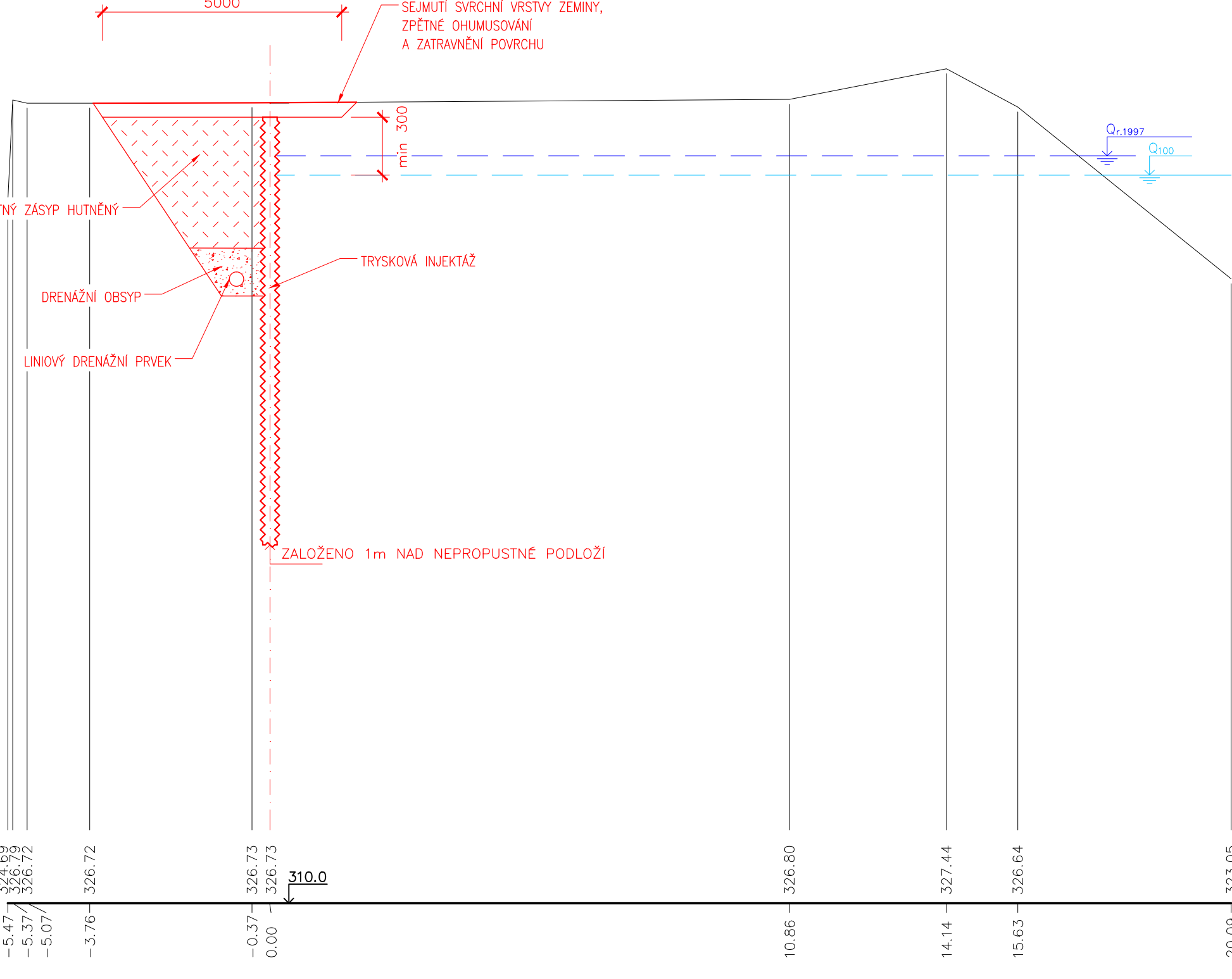
VZOROVÝ REZ 2
ÚSEK Ř. KM CCA 48,603 - 48,609 A 48,730 - 48,742 A 49,128 - 49,134
MOBILNÍ HRAZENÍ PROSTUPU PP ZDI, VČ. PODZ. TĚSŇICHO PRVKU
(V ÚSEKU Ř. KM CCA 48,745 - 48,820 JE NAVRŽENO MOBILNÍ HRAZENÍ VÝŠKY 0,7 m NA PP ZDI VÝŠKY 1,1 m)



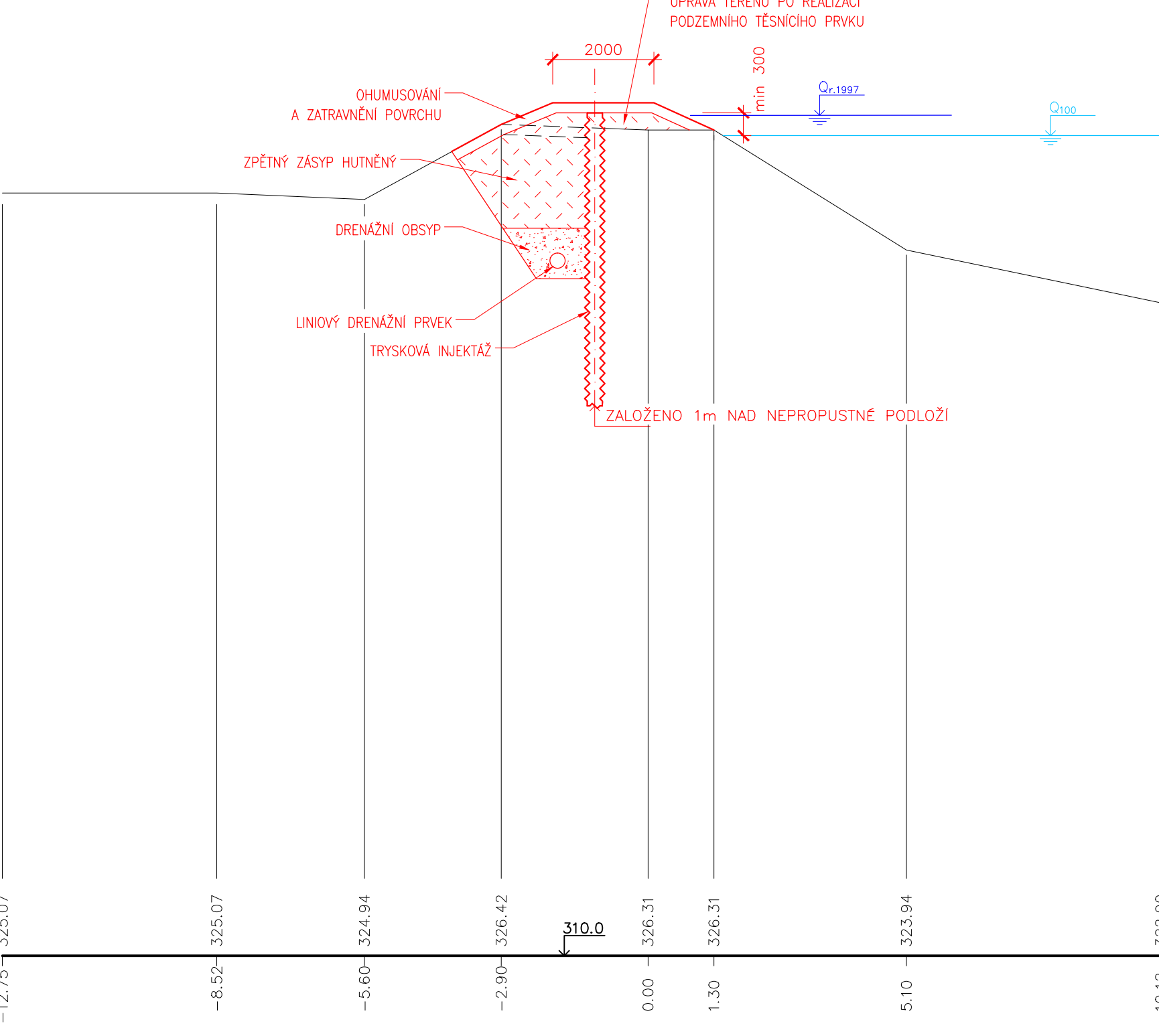
VZOROVÝ REZ 3
ÚSEK Ř. KM CCA 48,824 - 49,098
NABŘEŽNÍ ZĚď S PROTIPOVODNOVOU FUNKCÍ, VČ. PODZ. TĚSŇICHO PRVKU A ROZŠÍŘENÍ KORYTA DO PRAVÉHO BŘEHU



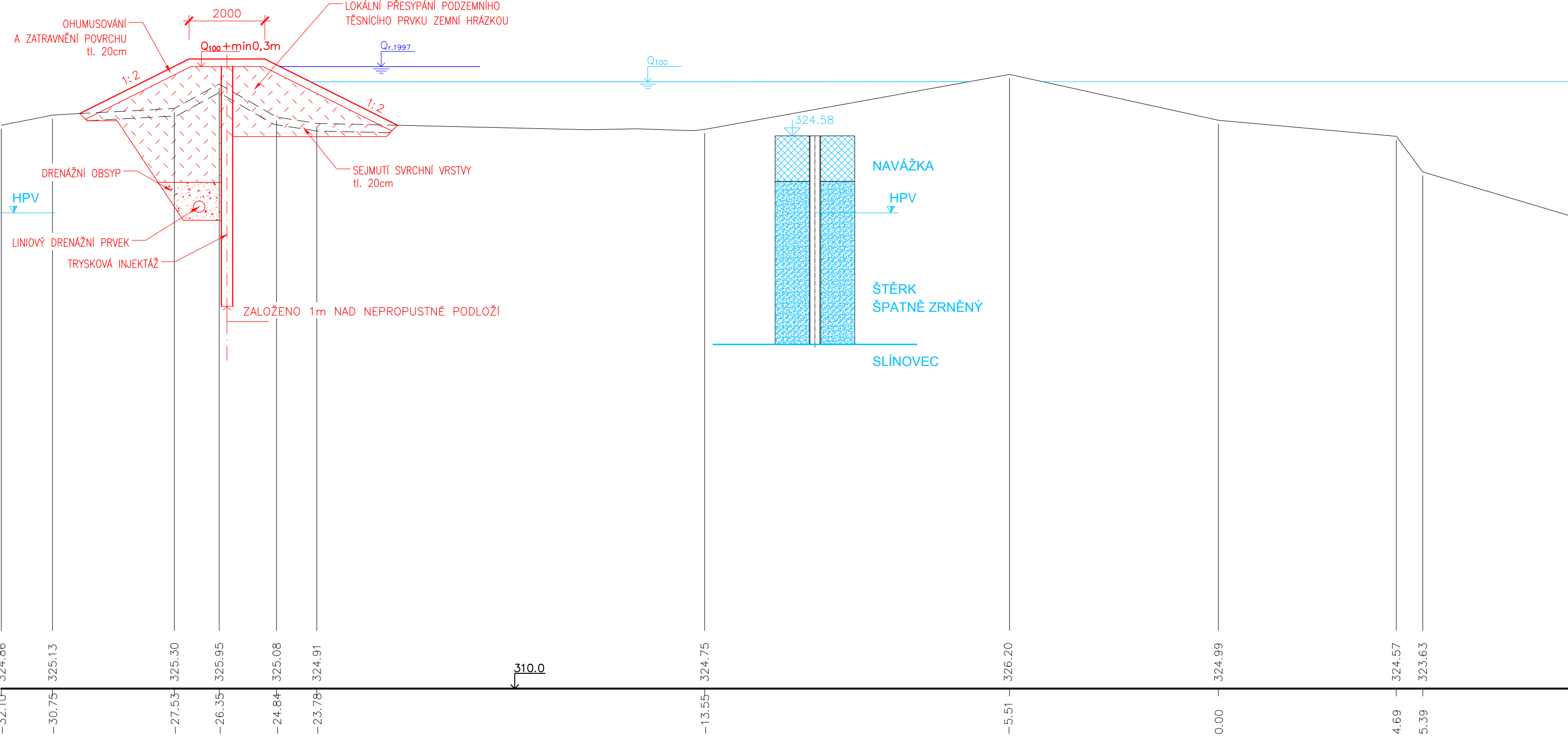
VZOROVÝ REZ 4
ÚSEK Ř. KM CCA 49,170 - 49,378
PODZEMNÍ TĚSŇICÍ PRVEK



VZOROVÝ REZ 6
ÚSEK Ř. KM CCA 49,489 - 49,907
PODZEMNÍ TĚSŇICÍ PRVEK, VČ. PŘÍPADNÉ OBNOVY STAV. ZEMNÍ HRÁZKY



VZOROVÝ REZ 5
ÚSEK Ř. KM CCA 49,378 - 49,489 A 49,907 - 49,923
PODZEMNÍ TĚSŇICÍ PRVEK, VČ. REALIZACE ZEMNÍ HRÁZKY



Výškový systém Balt p.v.		Souřadný systém S-JTSK																																									
6																																											
5																																											
4																																											
3																																											
2																																											
1																																											
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL																																								
<table><tr><td colspan="2">Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz</td><td colspan="2">SWECO</td></tr><tr><td>VYPRACOVAL</td><td>Ing. Sychra</td><td>HIP</td><td>Ing. Veselý</td></tr><tr><td>PROJEKTANT</td><td>Ing. Sychra</td><td>ŘEDITEL DIVIZE</td><td>Ing. Pavel</td></tr><tr><td>OBJEDNATEL</td><td colspan="3">Povodí Labe, státní podnik</td></tr><tr><td rowspan="5">AKCE:</td><td colspan="3" rowspan="5">Tichá Orlice, Ústí nad Orlicí, zvýšení ochrany města hrázemi, rekonstrukcí koryta a jezů aktualizace DUR</td></tr><tr></tr><tr></tr><tr></tr><tr></tr><tr><td>ČÁST STAVBY</td><td colspan="3">PPO Ústí nad Orlicí</td></tr><tr><td rowspan="2">PŘÍLOHA:</td><td colspan="3" rowspan="2">Vzorové řezy</td></tr><tr></tr><tr><td colspan="2">ČÍSLO PŘÍLOHY</td><td colspan="2">D.2</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">d</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">1</td></tr></table>				Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz		SWECO		VYPRACOVAL	Ing. Sychra	HIP	Ing. Veselý	PROJEKTANT	Ing. Sychra	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Pavel	OBJEDNATEL	Povodí Labe, státní podnik			AKCE:	Tichá Orlice, Ústí nad Orlicí, zvýšení ochrany města hrázemi, rekonstrukcí koryta a jezů aktualizace DUR			ČÁST STAVBY	PPO Ústí nad Orlicí			PŘÍLOHA:	Vzorové řezy			ČÍSLO PŘÍLOHY		D.2				d				1	
Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz		SWECO																																									
VYPRACOVAL	Ing. Sychra	HIP	Ing. Veselý																																								
PROJEKTANT	Ing. Sychra	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Pavel																																								
OBJEDNATEL	Povodí Labe, státní podnik																																										
AKCE:	Tichá Orlice, Ústí nad Orlicí, zvýšení ochrany města hrázemi, rekonstrukcí koryta a jezů aktualizace DUR																																										
ČÁST STAVBY	PPO Ústí nad Orlicí																																										
PŘÍLOHA:	Vzorové řezy																																										
ČÍSLO PŘÍLOHY		D.2																																									
		d																																									
		1																																									

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelům) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatelů oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zhlásit jiným osobám.
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výškovému listu číslo 01 nebo originálu přílohy (matrice).