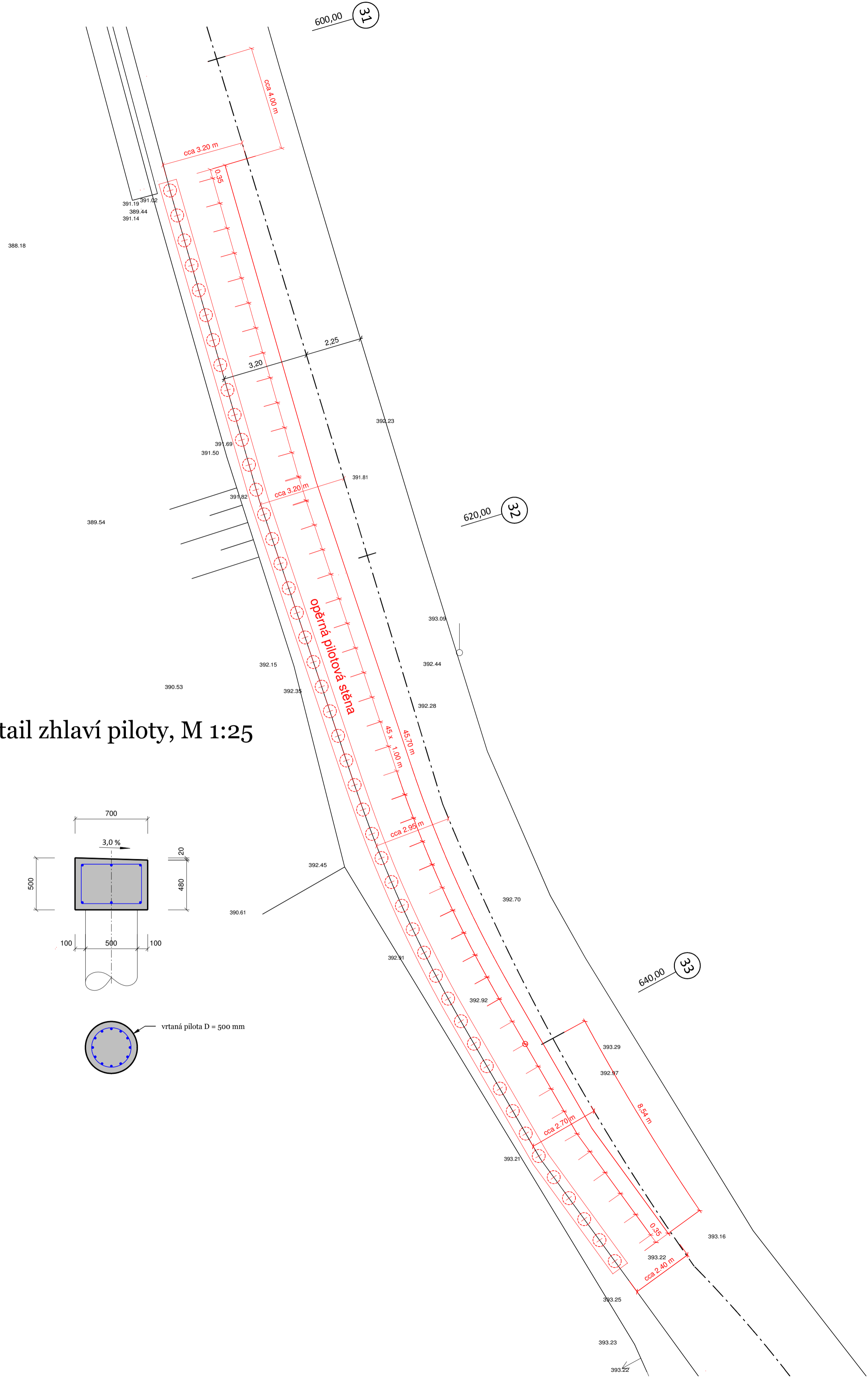
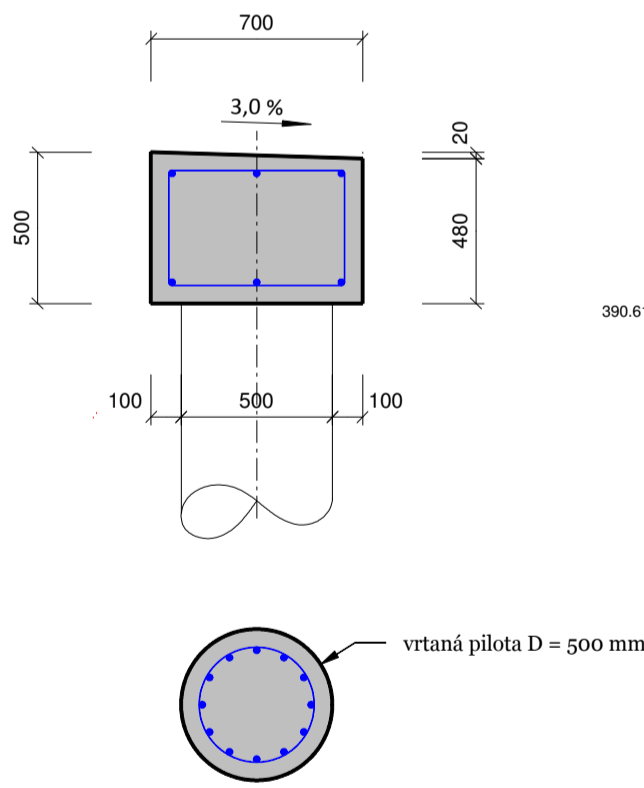


OZ4 - půdorys , M 1:100

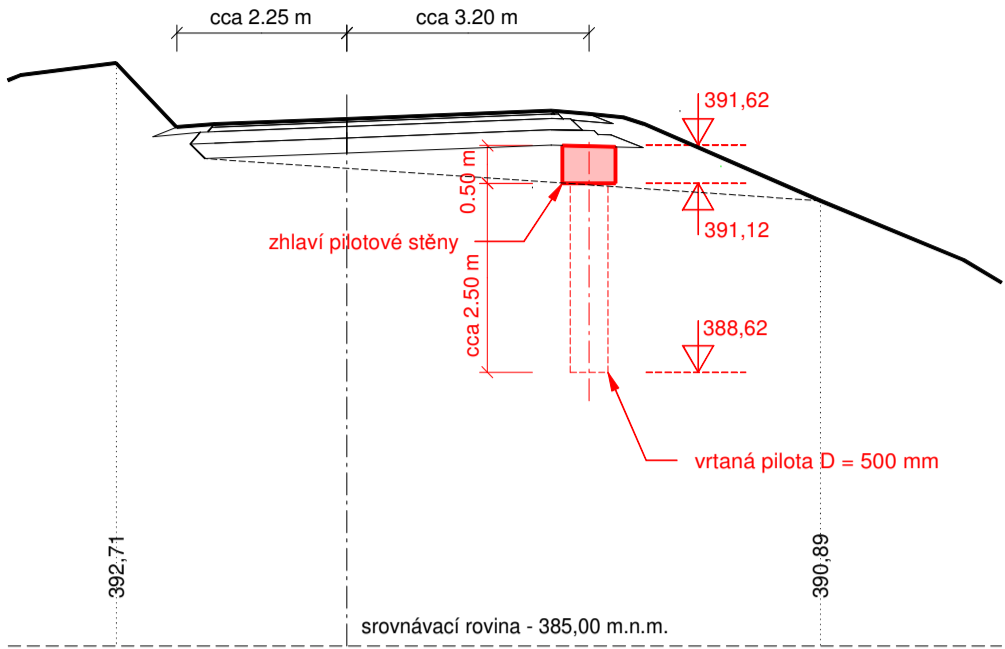


Detail zhlaví piloty, M 1:25



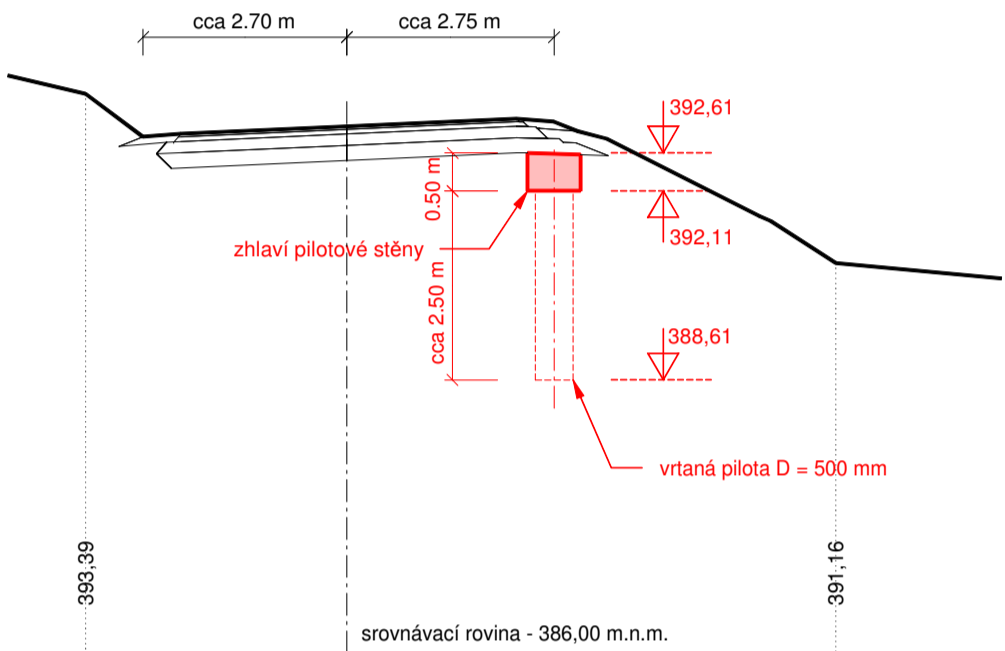
Příčný řez č.32, M 1:100

staničení : km 0,620 00



Příčný řez č.33, M 1:100

staničení : km 0,640 00



Zjednodušený výkaz materiálu :

konstrukční prvek	materiál	objem-hm. / ks	množství	celkem
vrtaná pilota D = 500mm, dl. cca 2,50m	bet.C30/37, XF4	0,491 mc	46 ks	22,6 mc
	ocel BSt 500 A	45,0 kg	46 ks	2070,0 kg
zhlaví pilotové stěny, dl. cca 45,70m	bet.C30/37, XF4	0,350 mc	45,7 m	16,0 mc
	ocel BSt 500 A	25,0 kg	45,7 m	1152,5 kg
Beton C30/37, XF4 celkem			38,6 mc	
Ocel BSt 500 A celkem			3225 kg	

Index změny:	Popis změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Kreslil:	Projektoval :	Zodp. projektant:	Konstrukční kancelář pro pozemní stavby	
Ing.Vlastimil Čegan	Ing.Vlastimil Čegan	Ing. Petr Král	Ing.Vlastimil Čegan	Ing.Jiří Král
St.ú.: Karlovy Vary			Autorský inženýrský ústav s právem zastupovat IČO: 710 21 740	Projektová kancelář pro pozemní stavby IČO: 710 21 740
Obec: Šemnice			vlastimil.egan@seznam.cz telefon : 602 212 700	jiří.král@seznam.cz telefon : 602 212 700
Investor: KSUS KK p.o., Chebská 282, Sokolov			Office: Americká 1, 350 02 Cheb	
Akce: Dubina, rekonstrukce silnice III/222 23			Stupeň:	DSP + PDSP
			Formát:	6x A4
			Měřítko:	1:100/25
			Datum:	10/14
Část: SO 201 Opěrné zdi - piloty			Č. zakázky:	1409-04
Obsah: OZ4 - půdorys, řez č.31 a 32, detail zhlaví piloty			Č. přílohy:	C.2.03