

katastrální území
parcelní č.
druh pozemku

Všenory
1511
Ostatní plocha

katastrální území
parcelní č.
druh pozemku

Všenory
4 1511
Ostatní plocha

katastrální území
parcelní č.
druh pozemku

Všenory
4 1511
Ostatní plocha

katastrální území
parcelní č.
druh pozemku

Všenory
1511
Ostatní plocha

katastrální území
parcelní č.
druh pozemku

Všenory
1511
Ostatní plocha

PR14

[1:100/100]

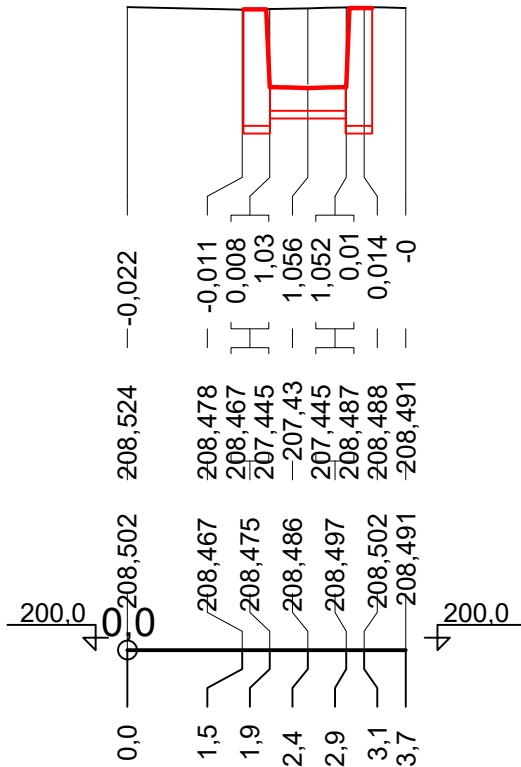
Hloubka dna

Kóta dna

Kóta původního terénu

Staničení [km]

Staničení [m]



PR15

[1:100/100]

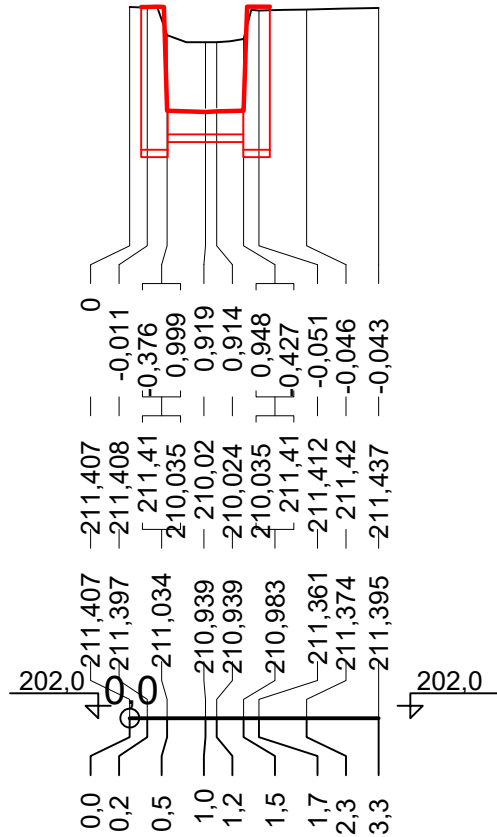
Hloubka dna

Kóta dna

Kóta původního terénu

Staničení [km]

Staničení [m]



PR16

[1:100/100]

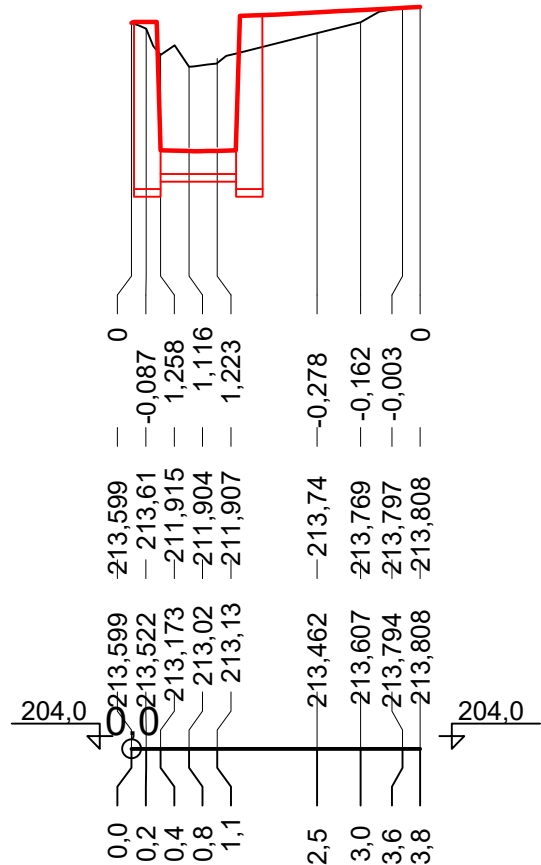
Hloubka dna

Kóta dna

Kóta původního terénu

Staničení [km]

Staničení [m]



PR17

[1:100/100]

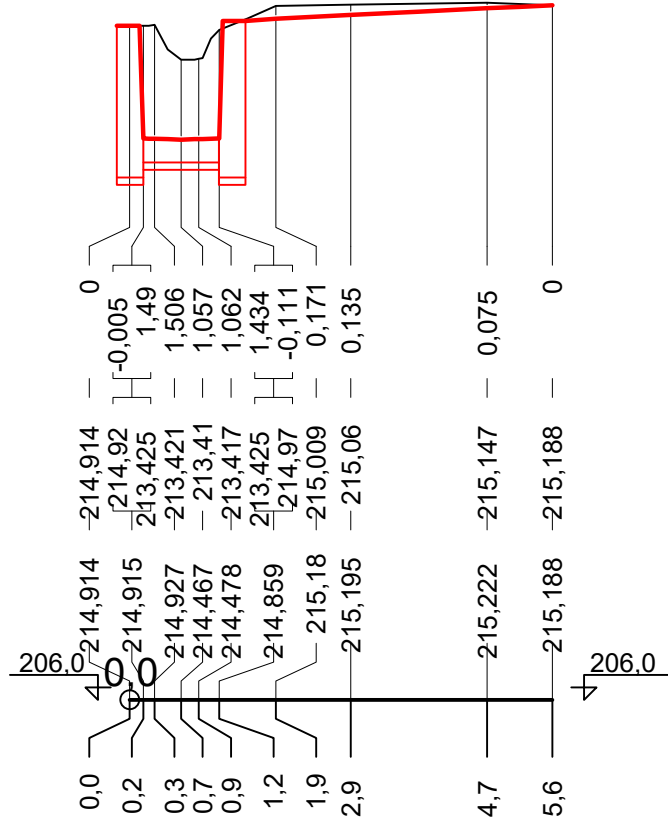
Hloubka dna

Kóta dna

Kóta původního terénu

Staničení [km]

Staničení [m]



PR18

[1:100/100]

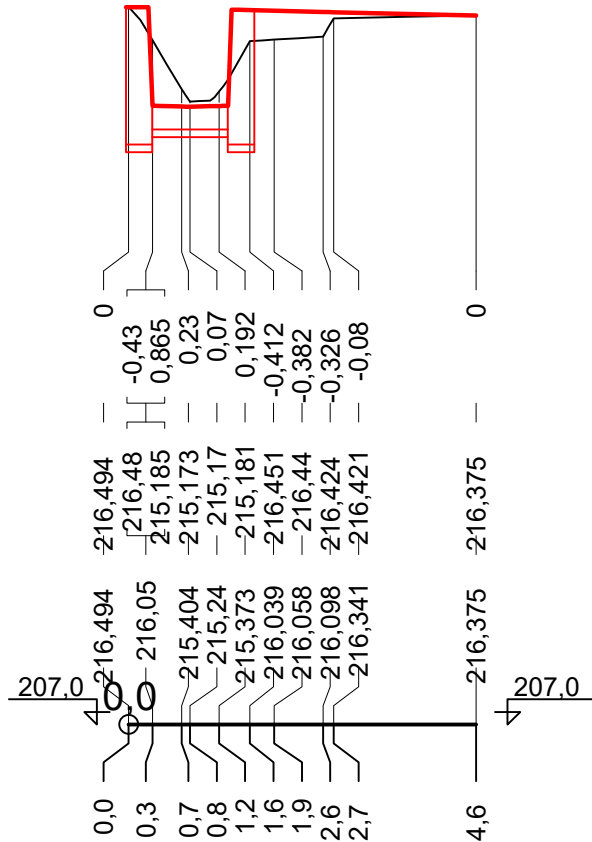
Hloubka dna

Kóta dna

Kóta původního terénu

Staničení [km]

Staničení [m]



ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		KONTROLOVAL		VÝPRACOVAL					
Ing. Lubomír Macek, CSc., MBA		Ing. Lubomír Macek		Ing. Martin Váňa					
KRAJ: Středočeský		PÚ:		SÚ:					
INVESTOR: Obec Všenory				OÚ: Všenory					
NÁZEV PROJEKTU Všenory, Mokropeský potok – zkapacitnění potoka									
						DATUM		03/2020	
						FORMÁT		4xA4	
						MĚŘÍTKO		1 : 100	
						STUPEŇ		DSP	
						ČÍS.ZAKÁZKY		SL4001800028	
NÁZEV VÝKRESU SO 02 – PŘÍČNÉ ŘEZY									
						ARCHIVNÍ.ČÍS		SL4001800028	
						Č. MAP. LISTU		ČÍS.VÝKRESU D.2.3	



Osadní 12a, 170 00 Praha 7,
T: 283 872 265, F: 283 872 266
E: info@aquion.cz, W: www.aquion.cz