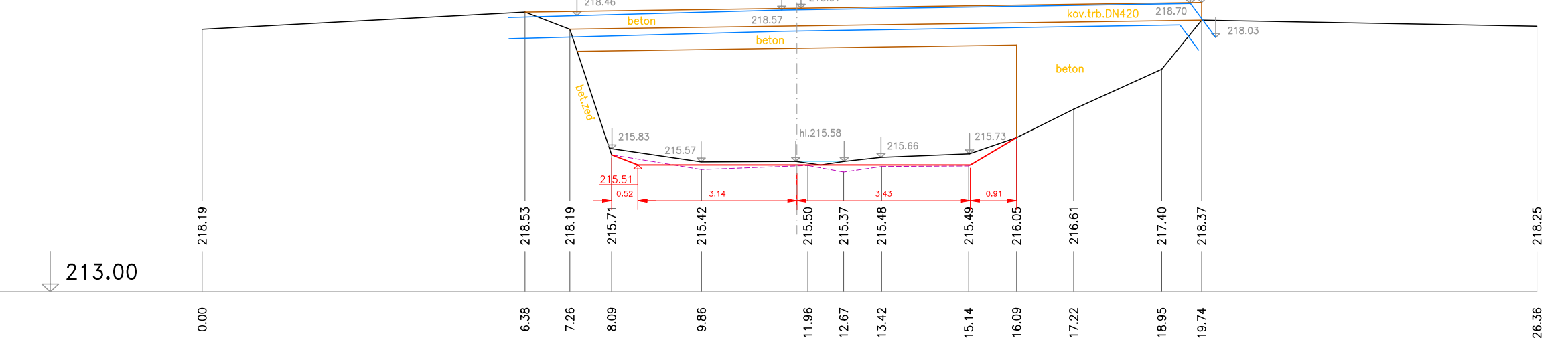
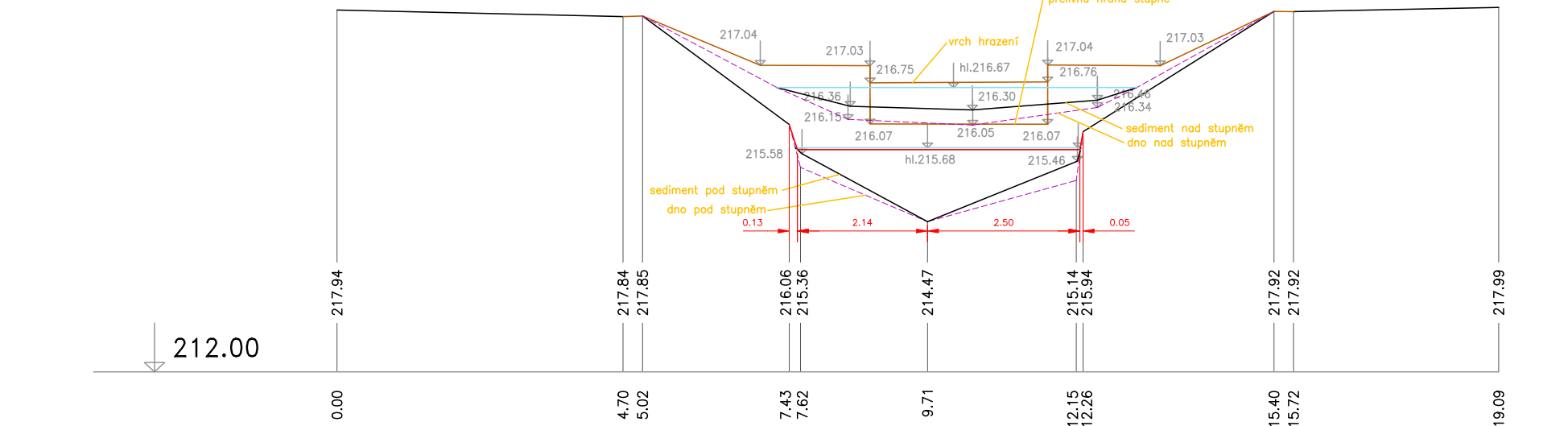


ÚSEK 1

O4 – železobetonový silniční most, ul. Tucharazská
šířka = 13,32 m, kolmá šířka=6,40 m
ř.km 16.539

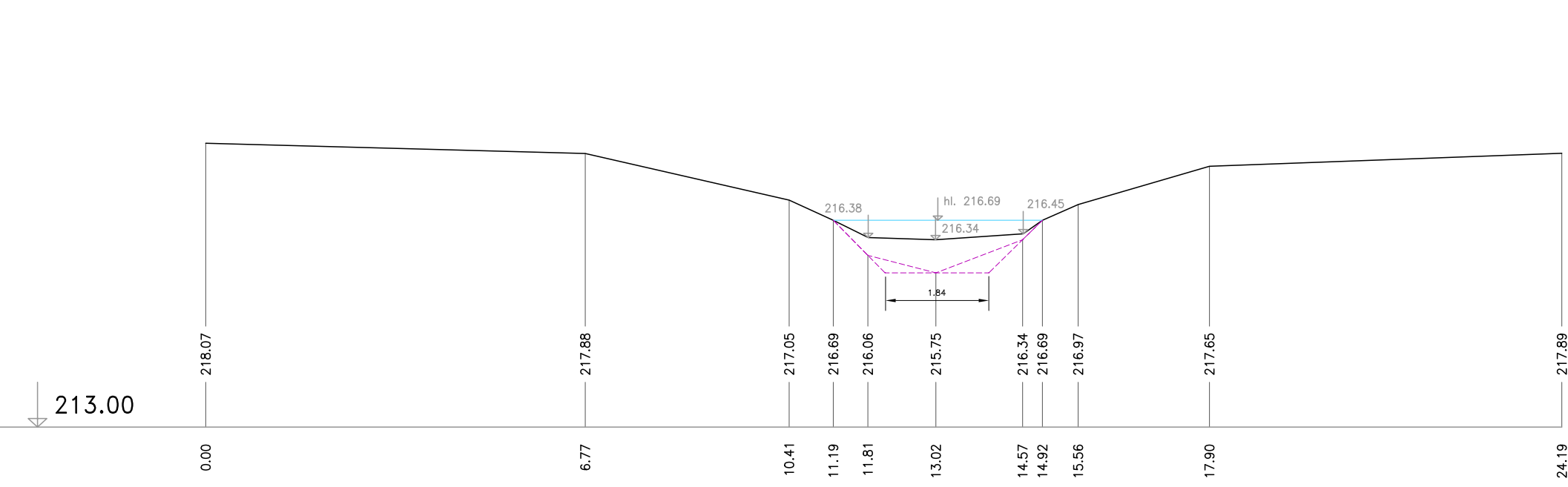


O5 hradicí objekt se stupněm



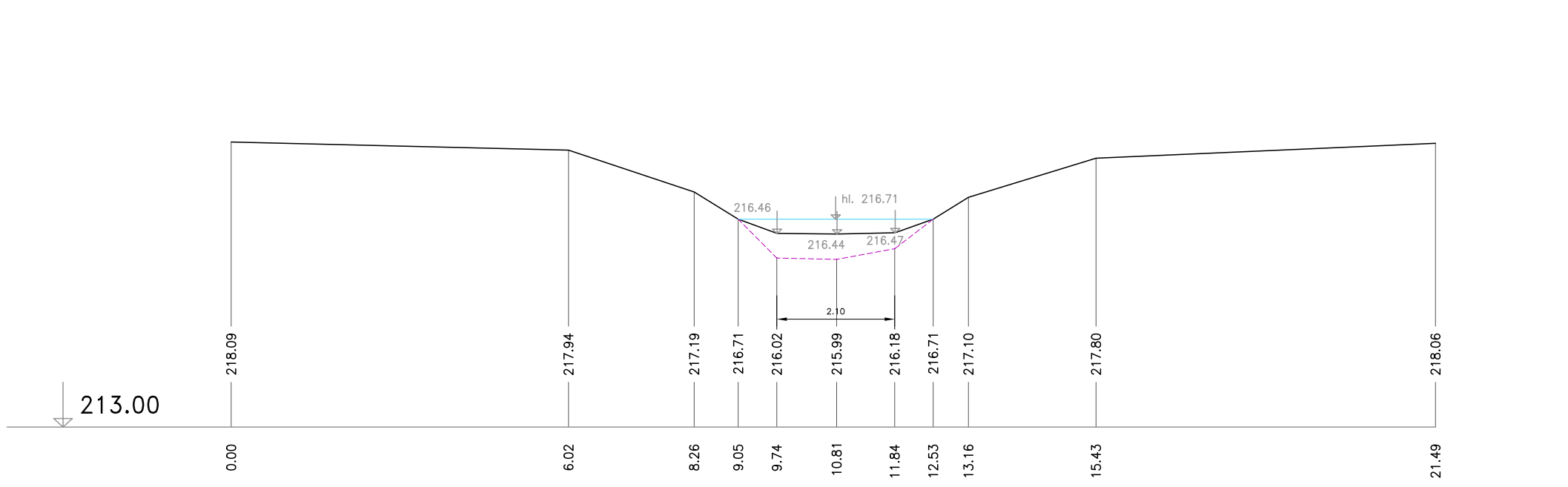
P14

ÚSEK NAD VZD OBJ.



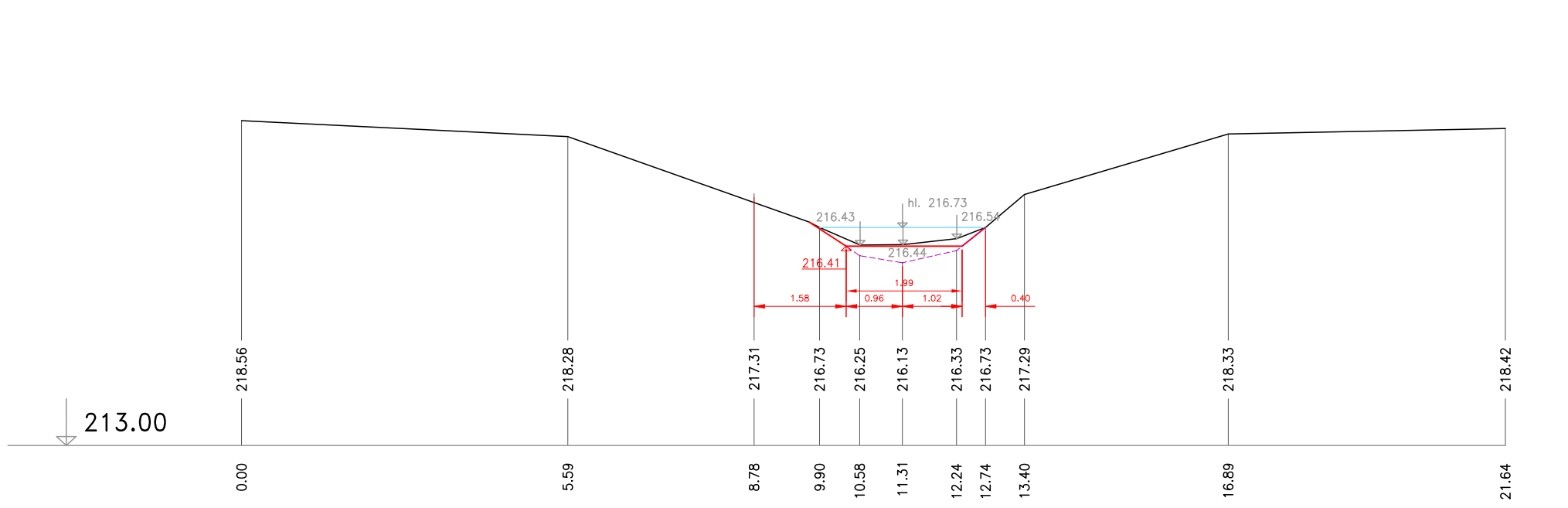
P16

ÚSEK NAD VZD OBJ.



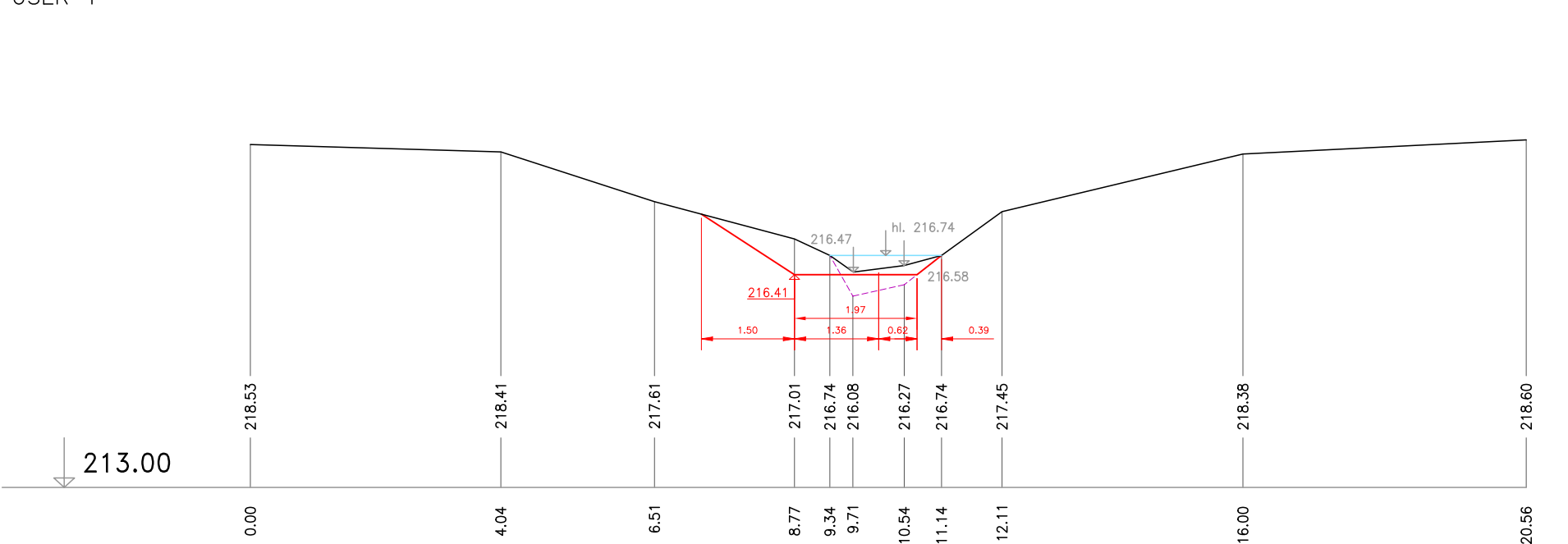
P18

ÚSEK 1



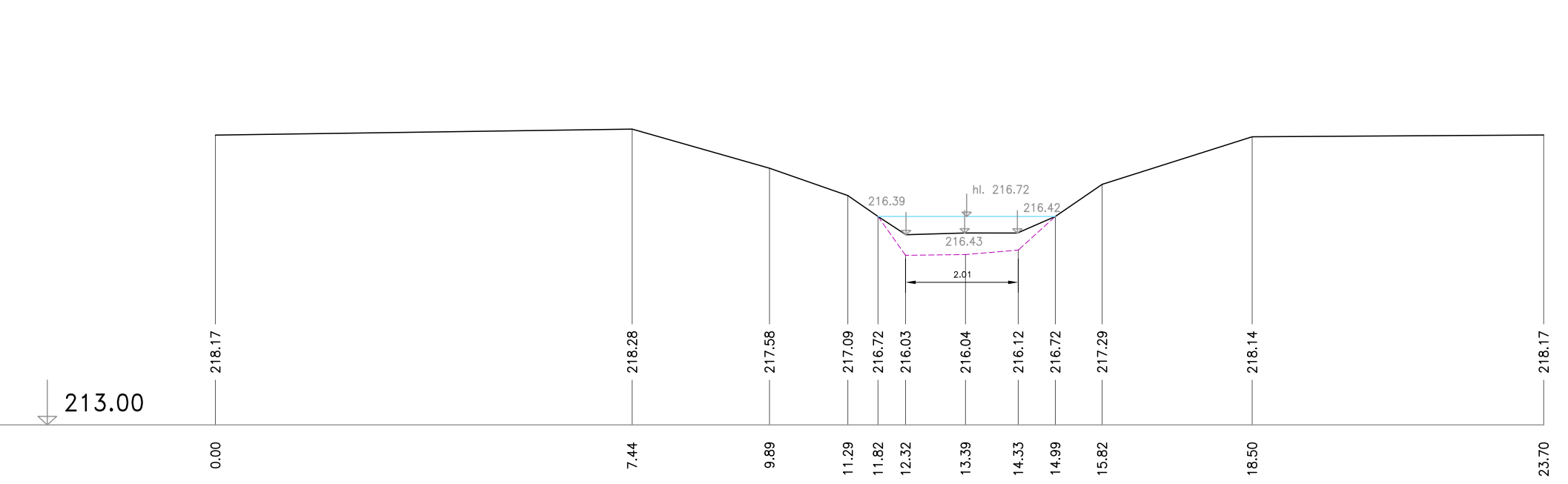
P19

ÚSEK 1



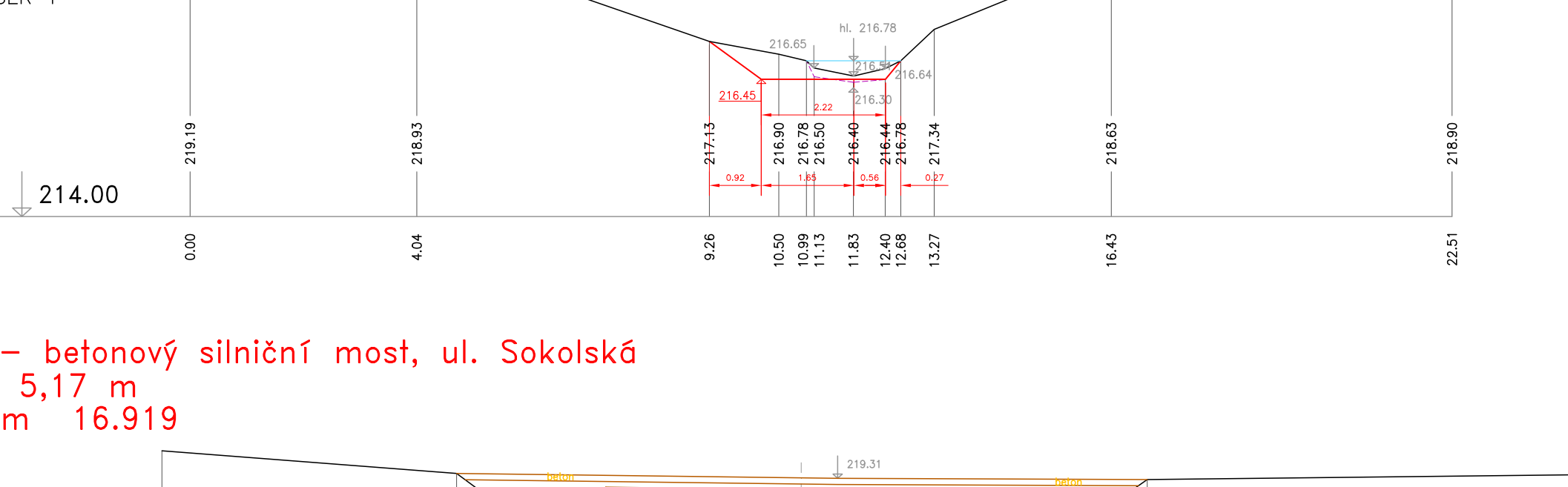
P17

ÚSEK NAD VZD OBJ.

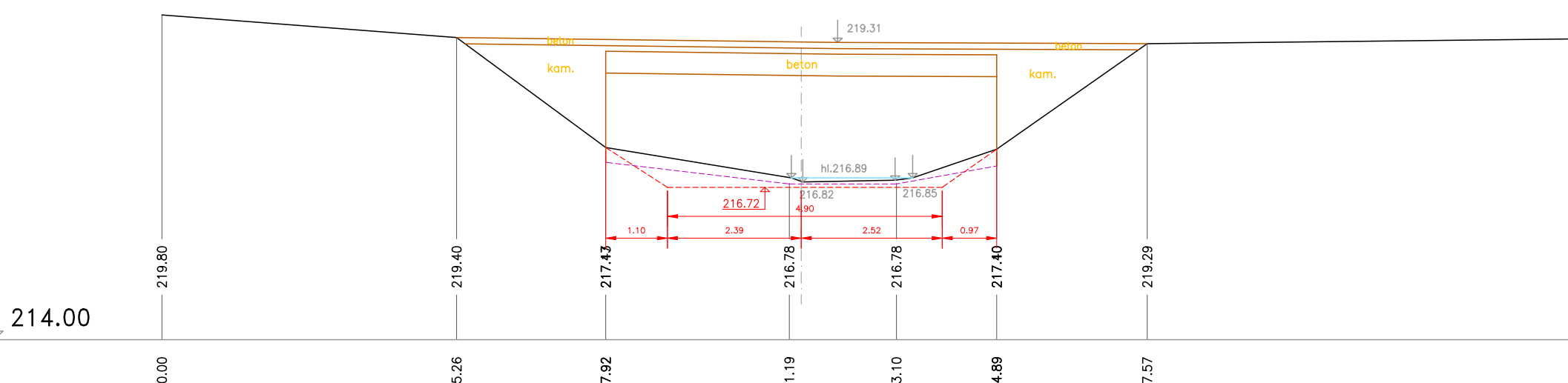


P20

ÚSEK 1



O6 – betonový silniční most, ul. Sokolská
š = 5,17 m
ř. km 16.919



ÚSEK 1 - výpis kubatur					
ř.km	označení řezu	vzd. [m]	plocha [m²]	výkop [m³]	
CEVŤ	projekt	O3			
16.524	568,14	O3	0,72		
16.539	583,49	O4d	15,35	0,95	12,82
16.553	596,95	O4		0,95	
16.600	643,78	OSD	46,83	0,65	37,46
16.600	644,24	O5	0,46	0,00	
16.646	690,14	P14	45,90	0,00	-
16.695	739,14	P15	49,00	0,00	-
16.735	779,14	P16	40,00	0,00	-
16.785	829,14	P17	50,00	0,00	-
16.824	868,14	P18	39,00	0,19	
16.863	907,14	P19	39,00	0,91	21,45
16.905	949,14	P20	42,00	0,80	35,91
16.919	963,14	KÚ	14,00	1,68	17,36
			381,54		125,00

LEGENDA TYPŮ ČAR:
--- ZAMĚŘENÝ TERÉN, STÁVAJÍCÍ STAV
--- ZAMĚŘENÉ PEVNÉ DNO
--- PRAVÝ BŘEH
--- LEVÝ BŘEH
--- NOVÝ STAV
--- HLADINA PŘI ZAMĚŘENÍ
--- SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY

Zodpovědný projektant	Ing. Pavel Romášek	Vypracoval	Ing. Šárka Vořbová	Technická kontrola	Ing. Lubor Dítě
Kraj:	Středočeský	Obec:	Český Brod		
Investor:	Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové				
Šembera, Český brod, odstranění nánosů v intravilánu, ř. km 15,940 – 16,920					
Příčné profily – úsek 1					
Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové					

multi
aQua

MULTIAQUA s.r.o.
VEVĚRKOVA 1343
500 02 HRADEC KRÁLOVÉ
IČO: 60113111 TEL: +420 498 500 359
DIČ: CZ60113111 WWW.MULTIAQUA.CZ

Stupeň	DSJ
Datum	12/2020
Zakázkové číslo	M20/059
Formát	8x44 (297x1580)
Měřítko:	Číslo přílohy: 1: 100 D.3.1