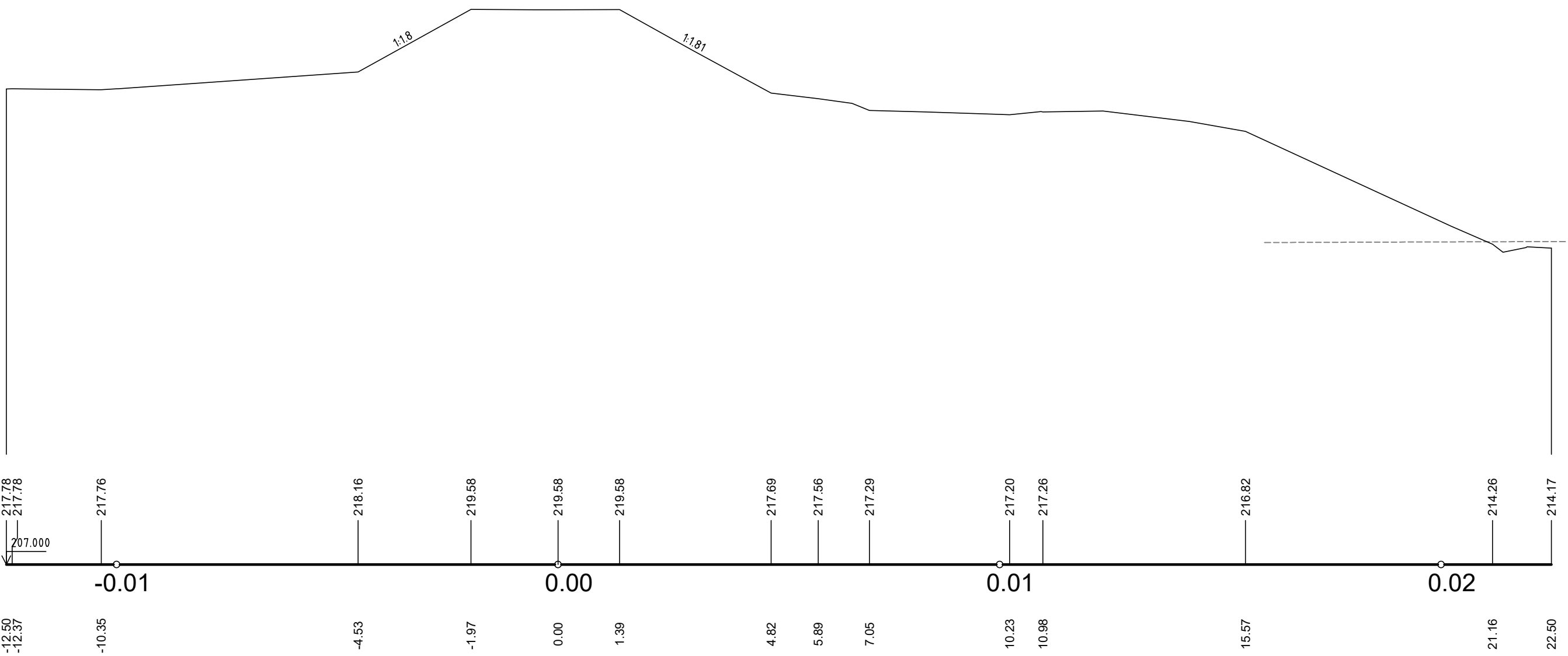
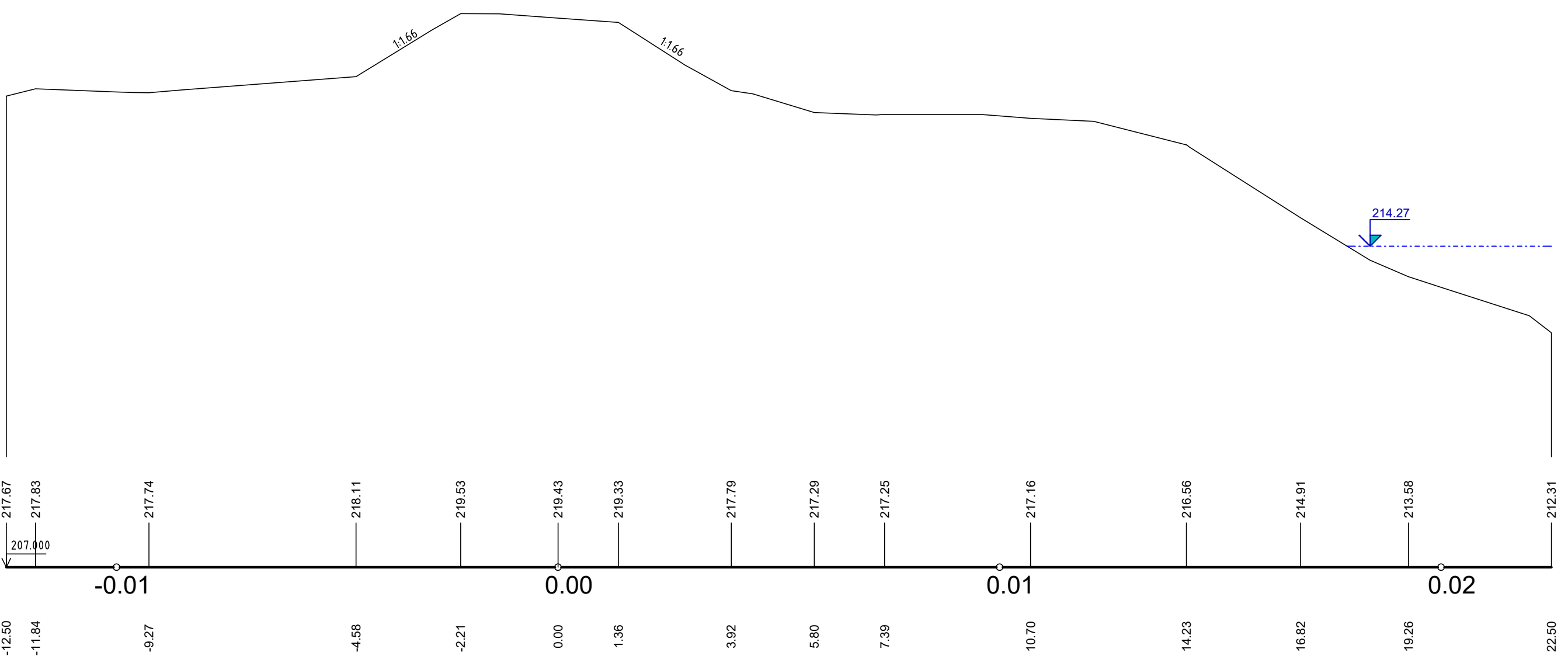


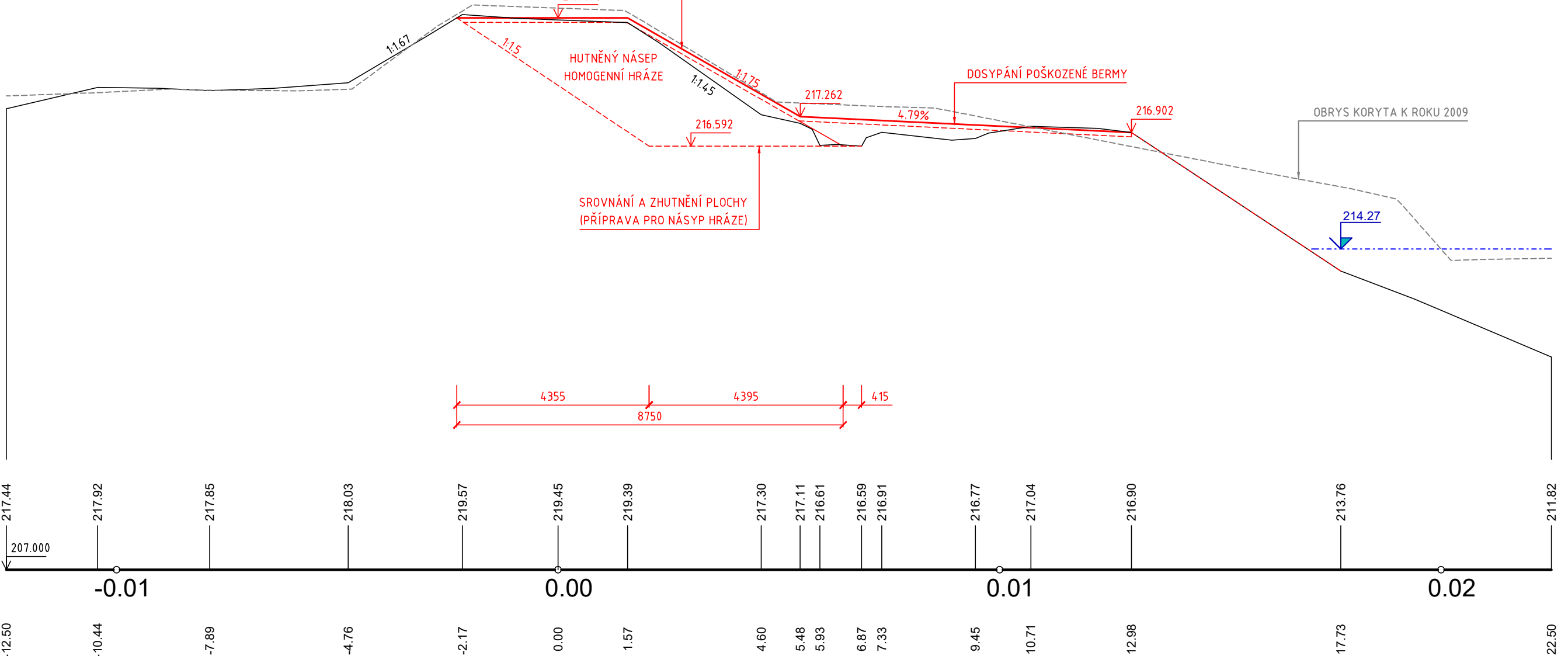
PF 1 KM 0.0020



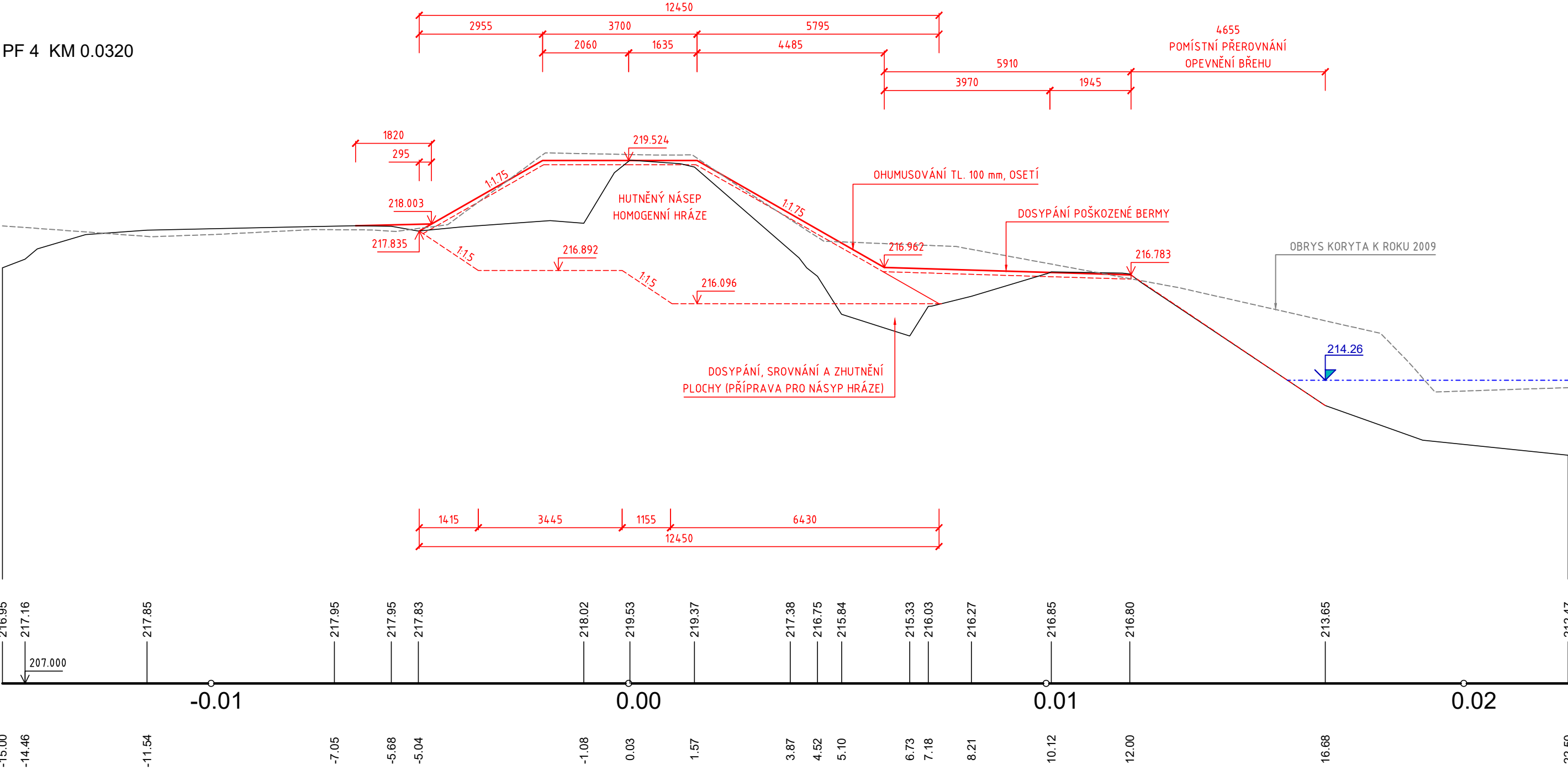
PF 2 KM 0.0120



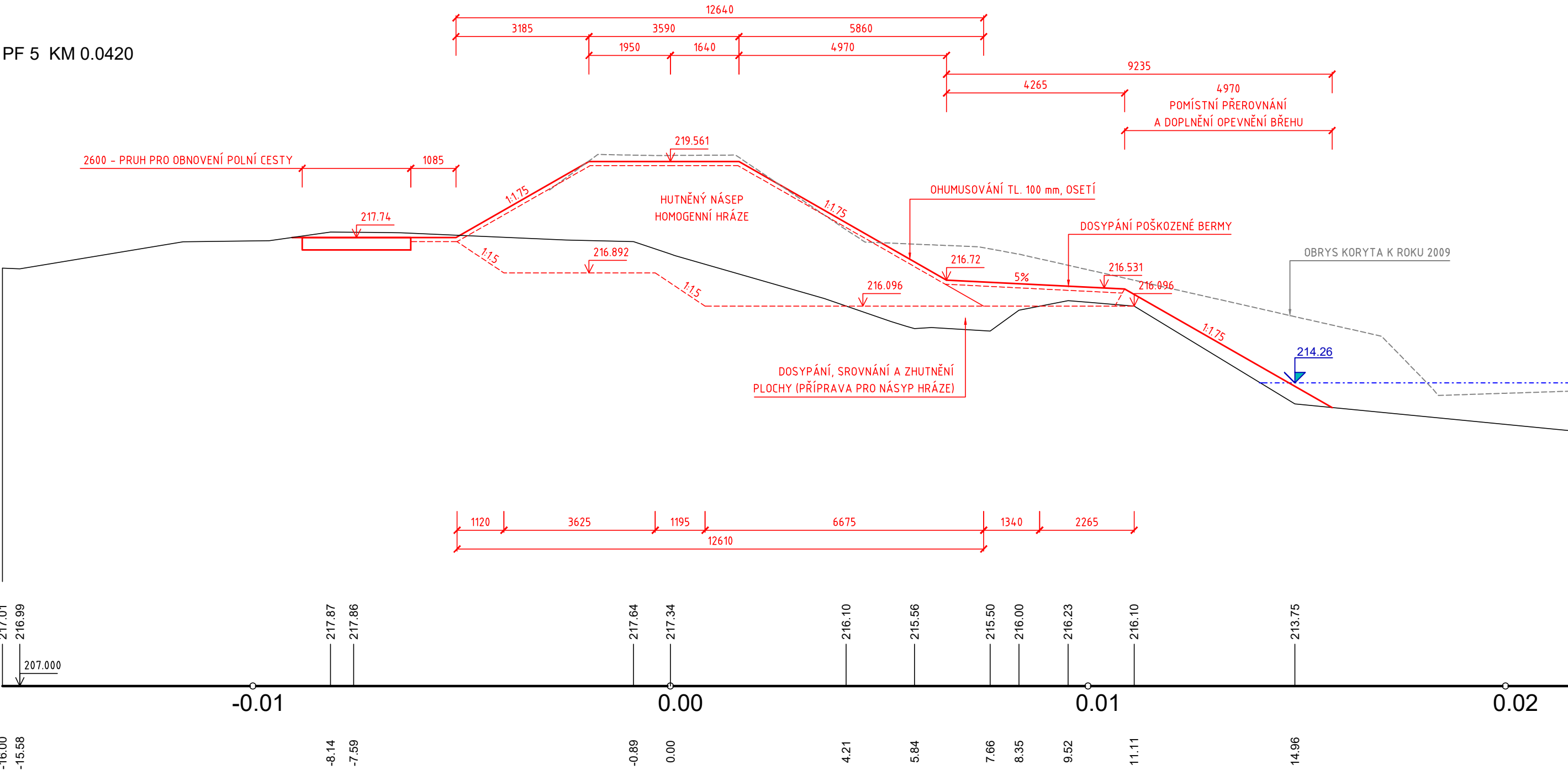
PF 3 KM 0.0220



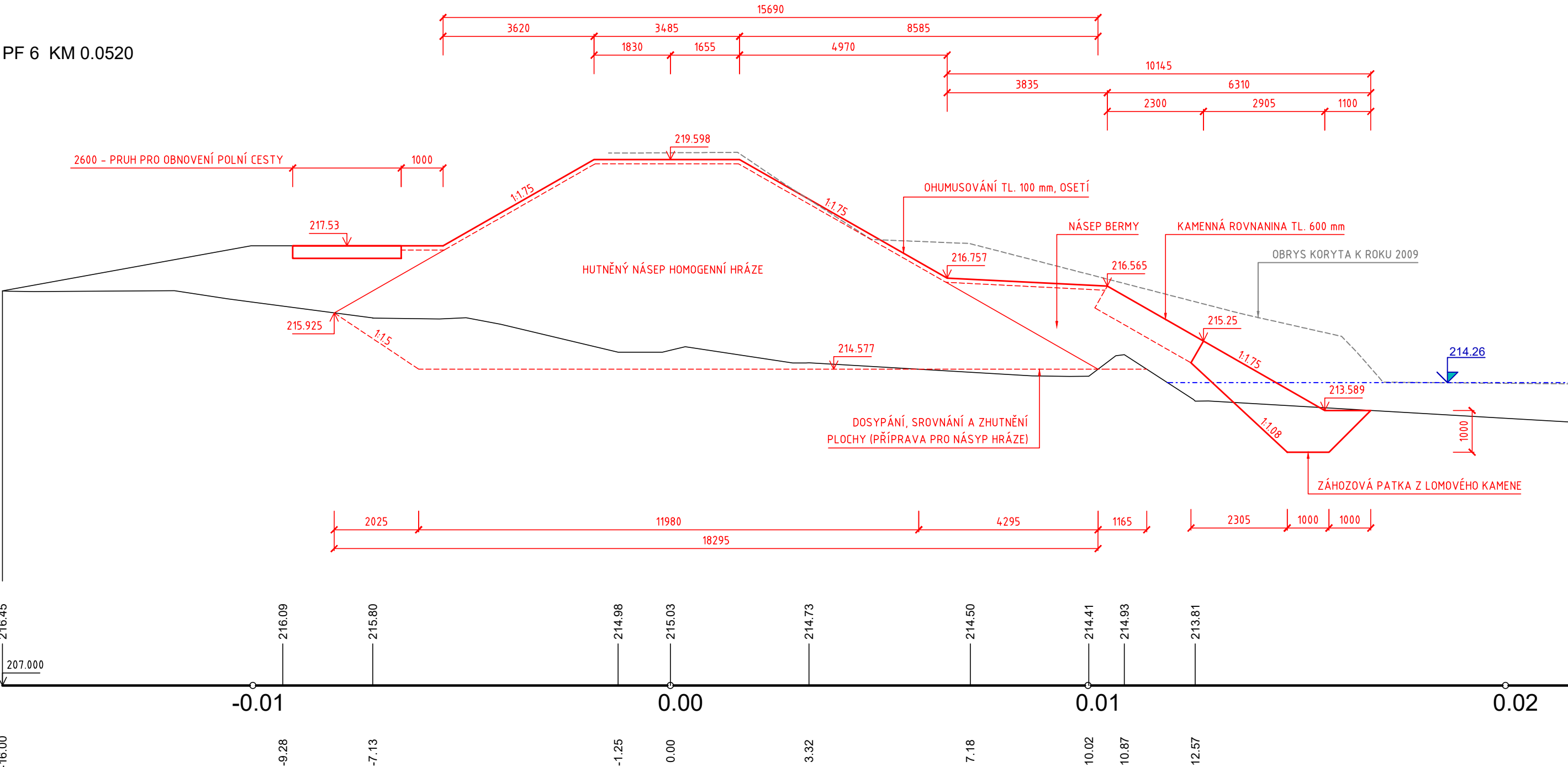
PF 4 KM 0.0320



PF 5 KM 0.0420



PF 6 KM 0.0520



KALKULACE ZEMNÍCH PRACÍ		
PF 1	km	0.0020
ODHUMUSOVÁNÍ	[m]	0
VÝKOP INAD/POD VODOU	[m2]	0
NÁS. HRÁZE INAD/POD VODOU	[m2]	0
NÁS. BEREM INAD/POD VODOU	[m2]	0
ÚP. PLÁNĚ NÁSPY/ZÁŘEŽ	[m]	0
SVAHOVÁNÍ NÁSPY/ZÁŘEŽ	[m]	0
HUMUSOVÁNÍ ROVNÝ/SVAH	[m]	0
OPEVNĚNÍ ROVNÝ/PATKA	[m/m2]	0

KALKULACE ZEMNÍCH PRACÍ		
PF 4	km	0.0320
ODHUMUSOVÁNÍ	[m]	0
VÝKOP INAD/POD VODOU	[m2]	17.05
NÁS. HRÁZE INAD/POD VODOU	[m2]	24.19
NÁS. BEREM INAD/POD VODOU	[m2]	2.47
ÚP. PLÁNĚ NÁSPY/ZÁŘEŽ	[m]	8.14
SVAHOVÁNÍ NÁSPY/ZÁŘEŽ	[m]	10.83
HUMUSOVÁNÍ ROVNÝ/SVAH	[m]	11.43
OPEVNĚNÍ ROVNÝ/PATKA	[m/m2]	0

KALKULACE ZEMNÍCH PRACÍ		
PF 2	km	0.0120
ODHUMUSOVÁNÍ	[m]	0
VÝKOP INAD/POD VODOU	[m2]	0
NÁS. HRÁZE INAD/POD VODOU	[m2]	0
NÁS. BEREM INAD/POD VODOU	[m2]	0
ÚP. PLÁNĚ NÁSPY/ZÁŘEŽ	[m]	0
SVAHOVÁNÍ NÁSPY/ZÁŘEŽ	[m]	0
HUMUSOVÁNÍ ROVNÝ/SVAH	[m]	0
OPEVNĚNÍ ROVNÝ/PATKA	[m/m2]	0

KALKULACE ZEMNÍCH PRACÍ		
PF 5	km	0.0420
ODHUMUSOVÁNÍ	[m]	6.69
VÝKOP INAD/POD VODOU	[m2]	24.69
NÁS. HRÁZE INAD/POD VODOU	[m2]	3.19
ÚP. PLÁNĚ NÁSPY/ZÁŘEŽ	[m]	13.02
SVAHOVÁNÍ NÁSPY/ZÁŘEŽ	[m]	11.06
HUMUSOVÁNÍ ROVNÝ/SVAH	[m]	8.46
OPEVNĚNÍ ROVNÝ/PATKA	[m/m2]	0

KALKULACE ZEMNÍCH PRACÍ		
PF 3	km	0.0220
ODHUMUSOVÁNÍ	[m]	11.25
VÝKOP INAD/POD VODOU	[m2]	11.34
NÁS. HRÁZE INAD/POD VODOU	[m2]	1.13
NÁS. BEREM INAD/POD VODOU	[m2]	0
ÚP. PLÁNĚ NÁSPY/ZÁŘEŽ	[m]	4.63
SVAHOVÁNÍ NÁSPY/ZÁŘEŽ	[m]	5.65
HUMUSOVÁNÍ ROVNÝ/SVAH	[m]	11.38
OPEVNĚNÍ ROVNÝ/PATKA	[m/m2]	0

KALKULACE ZEMNÍCH PRACÍ		
PF 6	km	0.0520
ODHUMUSOVÁNÍ	[m]	7.65
VÝKOP INAD/POD VODOU	[m2]	56.31
NÁS. HRÁZE INAD/POD VODOU	[m2]	14.42
NÁS. BEREM INAD/POD VODOU	[m2]	0.69
ÚP. PLÁNĚ NÁSPY/ZÁŘEŽ	[m]	11.54
SVAHOVÁNÍ NÁSPY/ZÁŘEŽ	[m]	21.76
HUMUSOVÁNÍ ROVNÝ/SVAH	[m]	8.33
OPEVNĚNÍ ROVNÝ/PATKA	[m/m2]	2.65

REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	ČÍSLO SOUPRAVY:

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV  
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : STARÉ MĚSTO U KARVINĚ

LINEPLAN s.r.o.

28. října 2863/150, 702 00, Ostrava-Moravská Ostrava

tel.: +420 597 578 448  
fax: +420 597 579 047  
GSM: +420 603 534 547  
e-mail: marek.bohac@lineplan.cz

OBJEDNATEL	Povodí Odry, státní podnik		
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ. PS	ING. MAREK BOHÁČ	NAVŘHL. VYPRACOVAL	ING. MAREK BOHÁČ
KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ : Mag. města KARVINĚ		OBEC : KARVINÁ
AKCE	STUPEN PD	DATUM	PROJEKT
SANACE LB HRÁZE NA VT OLŠE V Ř. KM cca 18.720	ARCH. ČÍSLO	20/24/03 - A - 04	
	POČ. FORMÁTŮ	9.5 x A4	
	MĚŘITKO	1 : 100	
NÁZEV PŘÍLOHY			Č. PŘÍLOHY
HRÁZ - PŘÍČNÉ ŘEZY PF 1 - PF 6			C.2.1