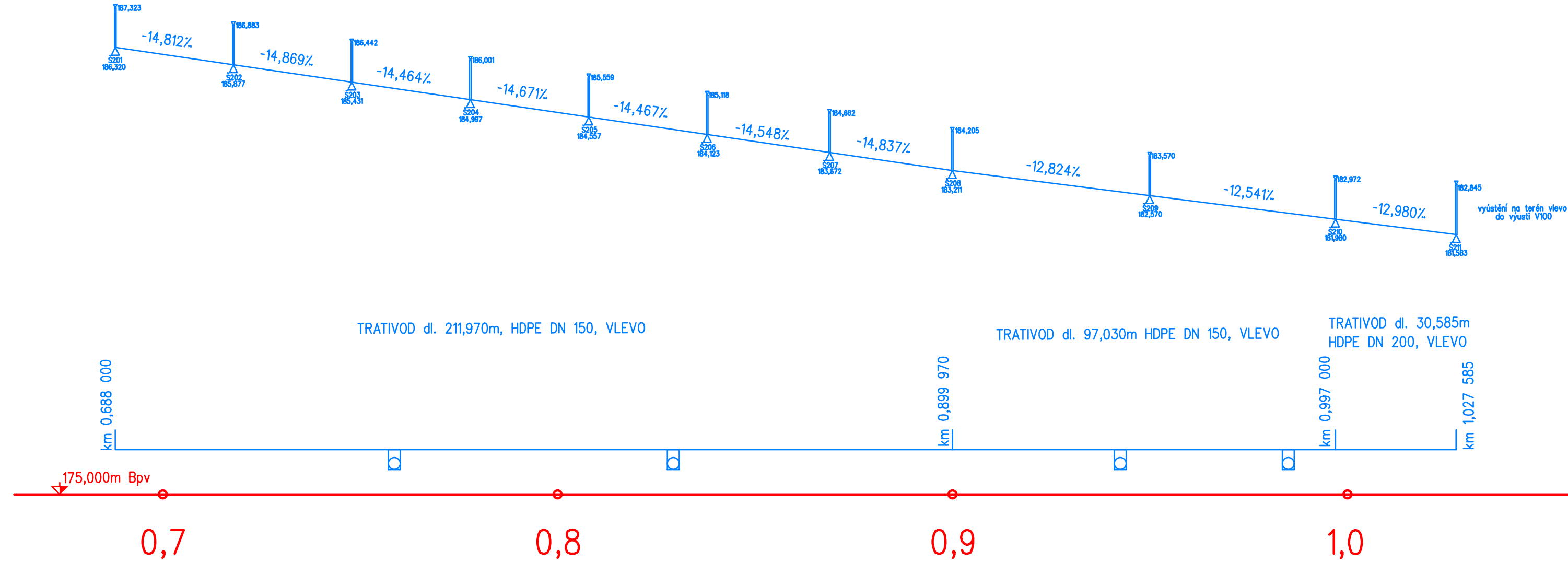
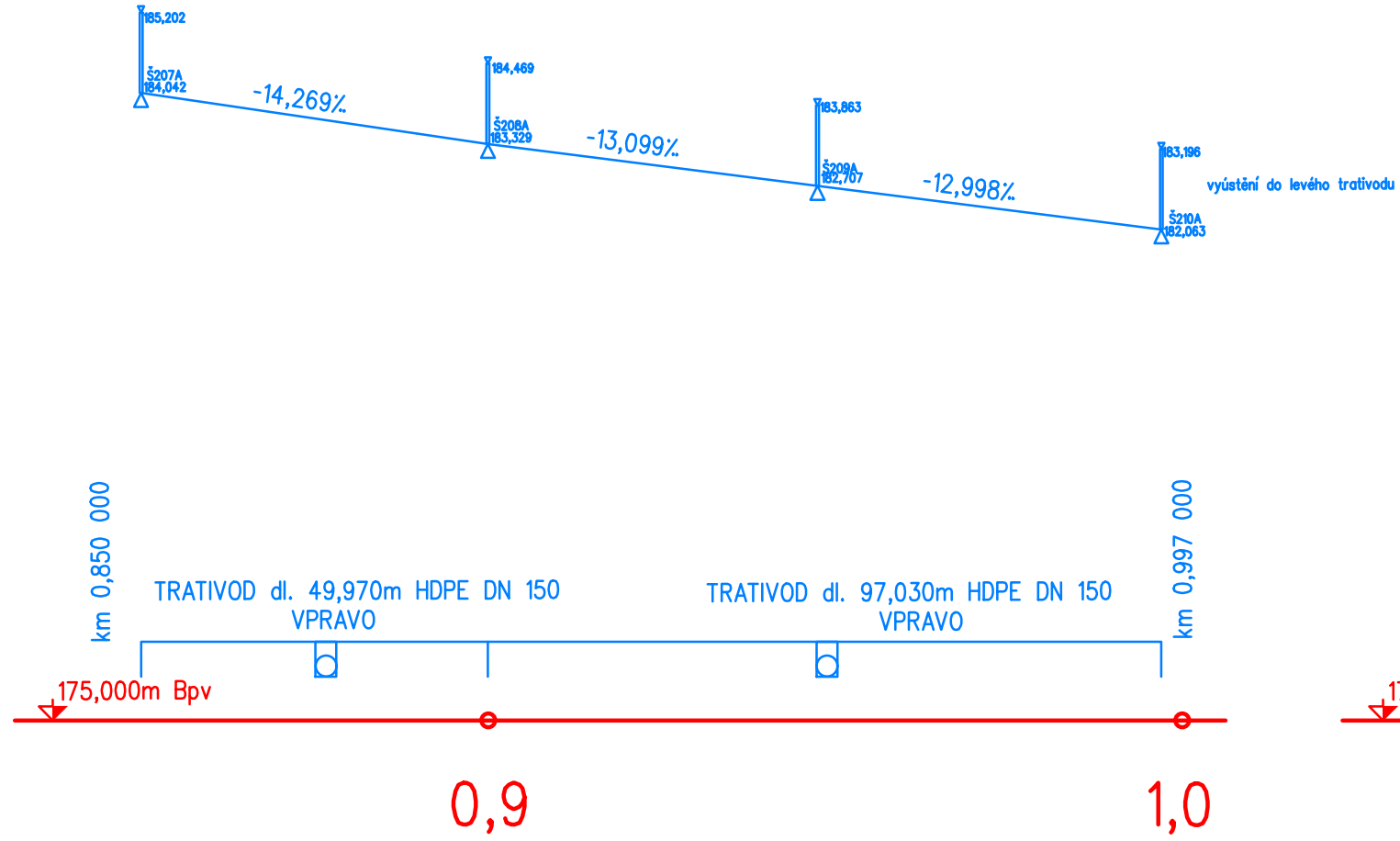


PODÉLNÝ TRATIVOD OD KM 0,688 DO KM 1,028  
VLEVO KOLEJE Č. 1



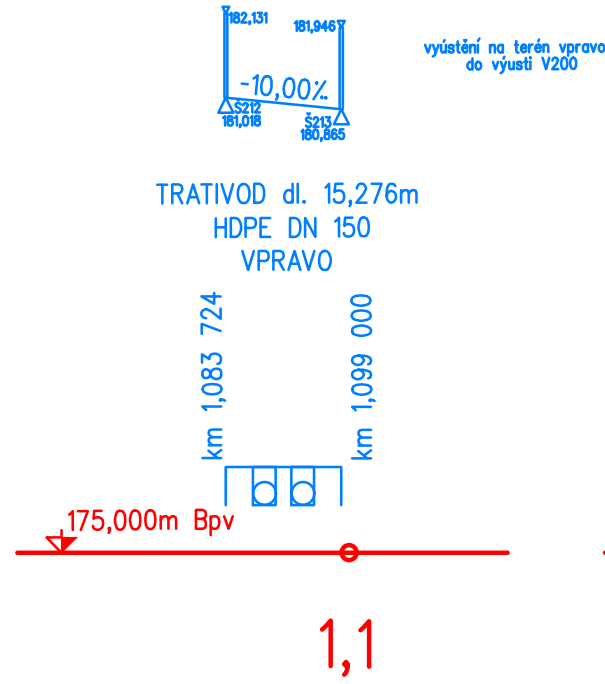
PODÉLNÝ TRATIVOD OD KM 0,850 DO KM 0,997  
VPRAVO KOLEJE Č. 1



207A	208A	209A	210A
0,850 000	km 0,899 970	km 0,947 454	0,997 000
DN 400	DN 400	DN 400	DN 400
0.00	49.97	97.45	147.00
-1179074,918	-1179076,791	-1179079,598	-1179082,552
-601031,500	-600981,654	-600934,270	-600884,812

49,970	47,484	49,546
-14,27%	-13,10%	-13,00%
DN 150	DN 150	DN 150
HDPE	HDPE	HDPE

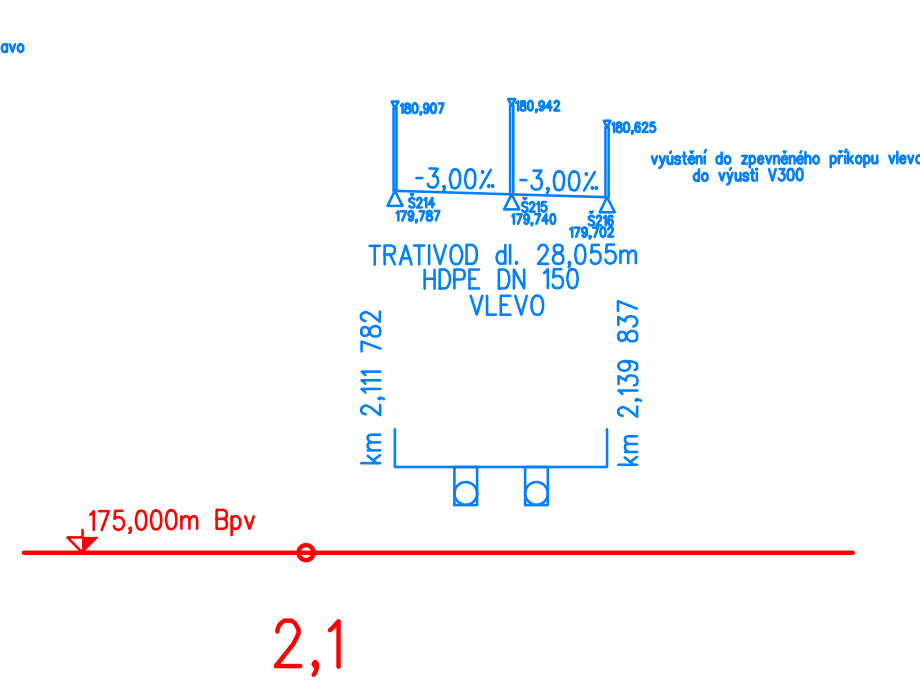
PODÉLNÝ TRATIVOD OD KM 1,084 DO KM 1,099  
VPRAVO KOLEJE Č. 1



212	213
1,083 724	1,099 000
DN 400	DN 400
0.00	15.28
-1179087,524	-1179088,435
-600798,230	-600782,981

15,276
-10,00%
DN 150
HDPE

PODÉLNÝ TRATIVOD OD KM 2,112 DO KM 2,140  
VLEVO KOLEJE Č. 1



214	215	216
2,111 782	2,127 217	2,139 837
DN 400	DN 400	DN 400
0.00	15.44	28.06
-1179112,259	-1179107,450	-1179103,465
-599774,383	-599759,810	-599747,905

15,435	12,620
-3,00%	-3,00%
DN 150	DN 150
HDPE	HDPE

NÁZEV ŠACHTY	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211
KM TRATI	0,688 000	0,717 908	0,747 903	0,777 908	0,807 900	0,837 899	0,868 900	0,899 970	0,949 954	0,997 000	1,027 585
PROFIL ŠACHTY	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 800
STANIČENÍ	0.00	29.91	59.90	89.91	119.90	149.90	180.90	211.97	261.95	309.00	339.59
SOURADNICE Y	-1179037,168	-1179050,676	-1179060,351	-1179065,956	-1179068,049	-1179068,827	-1179069,640	-1179070,999	-1179073,957	-1179076,762	-1179078,586
SOURADNICE X	-601186,228	-601160,036	-601132,109	-601103,082	-601073,417	-601043,457	-601012,441	-600981,341	-600931,428	-600884,466	-600853,935

VZDÁLENOST	29,908	29,995	30,005	29,992	29,999	31,001	31,070	49,984	47,046	30,585
SKLON	-14,81%	-14,87%	-14,46%	-14,67%	-14,47%	-14,55%	-14,84%	-12,82%	-12,54%	-12,98%
PROFIL POTRUBÍ	DN 150	DN 150	DN 150	DN 150	DN 150	DN 150	DN 150	DN 150	DN 150	DN 150
MATERIÁL POTRUBÍ	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE



Výšky nivety temene kolejnice  
Výškový systém: B.p.v.

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

 <b>SUDOP BRNO, spol. s r.o.</b> Kounicova 26 611 36 Brno		
OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Díláždění 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)	tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	11 KOLEJE Ing. Petr Rotschein	ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Radoslav Molák	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Dominika Vlachová	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Dominika Vlachová
KONTROLOVAL Ing. Petr Rotschein		
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: Židlochovice	STUPĚN: DSPS
Modernizace a elektrizace trati Hrušovany u Brna - Židlochovice SO 02-16-01 t.ú. Hrušovany u Brna- Židlochovice, železniční spodek SO 02-17-01 t.ú. Hrušovany u Brna- Židlochovice, železniční svršek		ZAK. ČÍSLO 20059-01-0820 ARCH. ČÍSLO 2020340003 MĚŘITKO 1:1000/100 POČET FORMÁTŮ 5x4 DATUM: 10/2020
Podélný profil tratí M 1:1000/100		ČÁST DOKUM. E.1.1.3+E.1.1.4 PŘÍLOHA 11.1