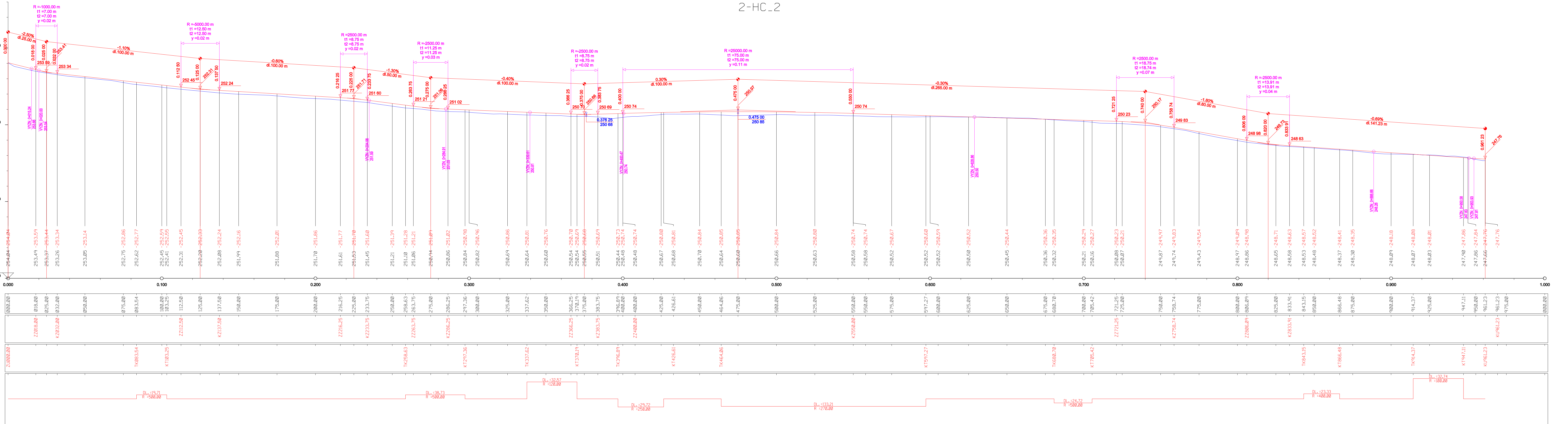


2-HC_2



KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

SOVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ A NÁZEV PROFILU:	0+00,00 - 0+10,00 - 0+20,00 - 0+30,00 - 0+40,00 - 0+50,00 - 0+60,00 - 0+70,00 - 0+80,00 - 0+90,00 - 0+100,00 - 0+110,00 - 0+120,00 - 0+130,00 - 0+140,00 - 0+150,00 - 0+160,00 - 0+170,00 - 0+180,00 - 0+190,00 - 0+200,00 - 0+210,25 - 0+220,00 - 0+230,75 - 0+240,00 - 0+250,00 - 0+260,63 - 0+263,75 - 0+275,00 - 0+286,25 - 0+297,35 - 0+300,00 - 0+325,00 - 0+337,62 - 0+350,00 - 0+366,25 - 0+370,15 - 0+375,00 - 0+383,75 - 0+396,89 - 0+400,00 - 0+400,00 - 0+425,00 - 0+426,61 - 0+450,00 - 0+464,06 - 0+475,00 - 0+500,00 - 0+525,00 - 0+550,00 - 0+550,00 - 0+575,00 - 0+597,27 - 0+600,00 - 0+625,00 - 0+650,00 - 0+675,00 - 0+680,70 - 0+700,00 - 0+705,42 - 0+721,25 - 0+725,00 - 0+750,00 - 0+758,74 - 0+775,00 - 0+800,00 - 0+806,09 - 0+825,00 - 0+833,91 - 0+843,15 - 0+850,00 - 0+866,48 - 0+875,00 - 0+900,00 - 0+914,37 - 0+925,00 - 0+941,11 - 0+950,00 - 0+961,23 - 0+961,23 - 0+975,00 - 0+1000,00
DŮLEŽITÉ BODY VÝSKOVÉHO ŘEŠENÍ:	Z2018,00 K2032,00 Z2112,50 K2137,50 Z2216,25 K2233,75 K2263,75 K2383,75 K2396,89 Z2400,00 K2426,61 K2464,06 K2597,27 K2680,70 K2705,42 Z2721,25 K2758,74 Z2806,09 K2833,91 K2843,15 K2866,48 K2914,37 K2972,11 K2961,23
DŮLEŽITÉ BODY SMĚROVÉHO ŘEŠENÍ:	Z1000,00 TK003,54 K103,25 Z112,50 TK256,63 K1297,35 TK337,62 K1370,15 TK396,89 K1426,61 TK464,06 K1597,27 TK680,70 K1705,42 Z1721,25 K1758,74 Z1806,09 K1833,91 K1843,15 K1866,48 TK914,37 K1972,11 K1961,23
SMĚROVÉ POMĚRY:	DL = 19,71 R = 500,00 DL = 38,73 R = 500,00 DL = 32,57 R = 120,00 DL = 24,72 R = 500,00 DL = 133,21 R = 270,00 DL = 23,33 R = 400,00 DL = 32,24 R = 100,00

objednatel:	Česká republika - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj, Pobočka Mělník	vypracoval:	
generální projektant stavby:	ARTECH spol. s r.o. Dušnická 112/16, 110 00 Praha 1, IČ: 26024671 Adresa pro doručování: Žitkova 162, 438 01 Litvínov E-mail: artech@artech.cz, tel. 478 111 782	zpracoval část projektu:	
vypracoval (projektant):	Ing. Roman Ernest	autorizoval (vedoucí projektant):	Ing. Jan Havanič
stavebník:	Česká republika - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj, Pobočka Mělník	řídil projekt (vedoucí projektant):	Ing. Ladislav Slaviček
kraj:	Středočeský	st. úřad:	Mělník
obec:	Byšice	obec:	Byšice
etapa PD	DSP, DPS	datum	09/2016
formát	... x A4	zdroj	1 : 1 000/100
zdroj	1848	část (zav.)	04.
zdroj		část (zav.)	