

**POZNÁMKA:**  
-aktivní zóna je navržena, pro případ, že na pláni nebude možné dosáhnout předepsaného modulu přetvárnosti. O jejím zřízení bude rozhodnuto na základě zkoušek hutnitelnosti pláně a souhlasu TDI.

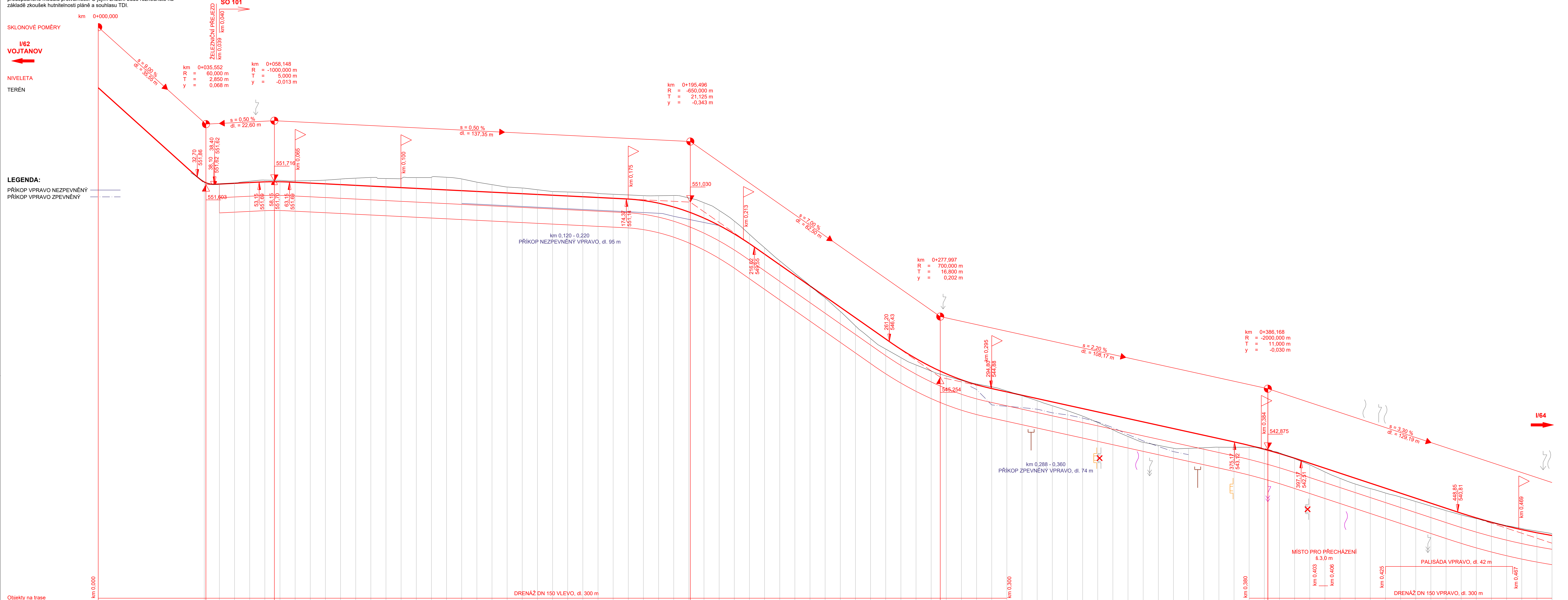
I/62  
VOJTANOV

NIVELETA

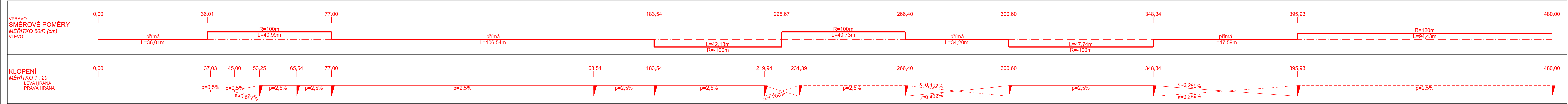
TERE

**LEGENDA:**

PŘÍKOP VPRAVO NEZPEVNĚNÝ  
PŘÍKOP VPRAVO ZPEVNĚNÝ



KÓTY NIVELYTY	554.80	554.35	553.90	553.45	552.55	552.10	551.70	551.67	551.63	551.61	551.58	551.56	551.53	551.51	551.48	551.46	551.43	551.41	551.38	551.36	551.33	551.31	551.28	551.26	551.23	551.21	551.18	551.16	551.13	551.11	551.08	551.06	551.03	551.01	550.98	550.96	550.93	550.91	550.88	550.86	550.83	550.81	550.78	550.76	550.73	550.71	550.68	550.66	550.63	550.61	550.58	550.56	550.53	550.51	550.48	550.46	550.43	550.41	550.38	550.36	550.33	550.31	550.28	550.26	550.23	550.21	550.18	550.16	550.13	550.11	550.08	550.06	550.03	550.01																							
KÓTY TERÉNY	554.80	554.35	553.90	553.45	552.55	552.10	551.70	551.67	551.63	551.61	551.58	551.56	551.53	551.51	551.48	551.46	551.43	551.41	551.38	551.36	551.33	551.31	551.28	551.26	551.23	551.21	551.18	551.16	551.13	551.11	551.08	551.06	551.03	551.01	550.98	550.96	550.93	550.91	550.88	550.86	550.83	550.81	550.78	550.76	550.73	550.71	550.68	550.66	550.63	550.61	550.58	550.56	550.53	550.51	550.48	550.46	550.43	550.41	550.38	550.36	550.33	550.31	550.28	550.26	550.23	550.21	550.18	550.16	550.13	550.11	550.08	550.06	550.03	550.01																							
STANIČENÍ	0,00	5,00	10,00	15,00	20,00	25,00	30,00	35,00	40,00	45,00	50,00	55,00	60,00	65,00	70,00	75,00	80,00	85,00	90,00	95,00	100,00	105,00	110,00	115,00	120,00	125,00	130,00	135,00	140,00	145,00	150,00	155,00	160,00	165,00	170,00	175,00	180,00	185,00	190,00	195,00	200,00	205,00	210,00	215,00	220,00	225,00	230,00	235,00	240,00	245,00	250,00	255,00	260,00	265,00	270,00	275,00	280,00	285,00	290,00	295,00	300,00	305,00	310,00	315,00	320,00	325,00	330,00	335,00	340,00	345,00	350,00	355,00	360,00	365,00	370,00	375,00	380,00	385,00	390,00	395,00	400,00	405,00	410,00	415,00	420,00	425,00	430,00	435,00	440,00	445,00	450,00	455,00	460,00	465,00	470,00	475,00	480,00



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

SO 101 Modernizace silnice II/213

Objednatel:

**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC  
KARLOVARSKÉHO KRAJE**

Chebská 282, 356 01 Sokolov

 Krajská správa a údržba silnic  
Karlovarského kraje, p.o.

Zhotoviteľ DUSP/PDPS: <div></div>	<b>Valbek, spol. s r.o.</b> Váňurova 505/17 460 01 Liberec		HIP:  ING. B. FIŠER
<div></div>	Vypracoval Zodp. projektant Tech. kontrola Akce	BC. V. BÍLEK ING. J. STRNAD	Zak. číslo Datum Stupeň Počet formátů Měřítko Č. přílohy
	III/213 MODERNIZACE SILNICE HAZLOV		21-UL11-005 08/2022 DUSP/PDPS 12 x A4 1:300/50 Pare
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., IČ: 0461 n. L. Zastoupen: 771021 403 03 Usti nad Labem	Píliha  PODÉLNÝ PROFIL KM 0,000 - 0,480	3.1	