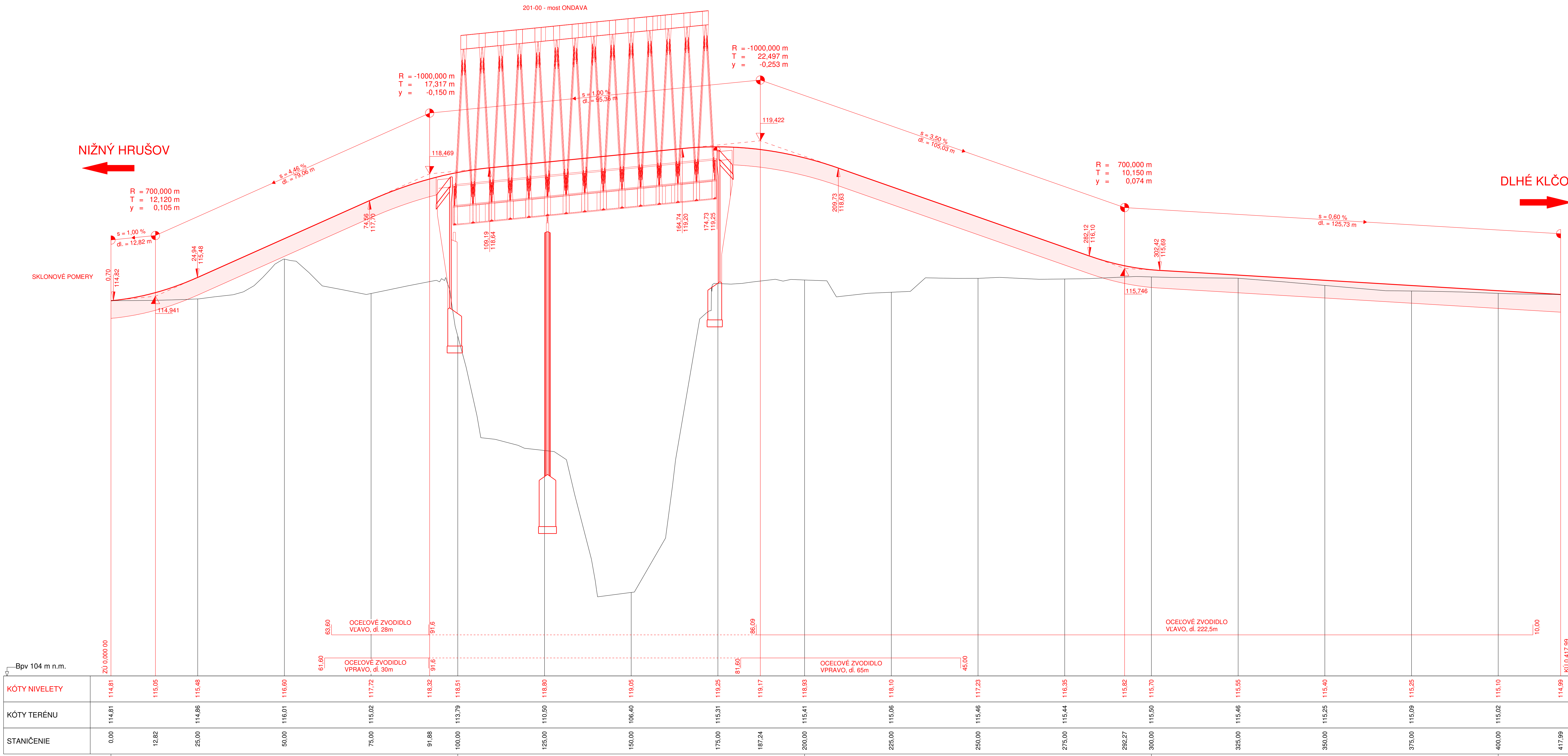


**POZDĹŽNY PROFIL
M 1:500/50**


KATASTRÁLNE ÚZEMIE DRUH POVRCHU ÚZEMIA	NÍŽNY HRUŠOV EXISTUJÚCA KOMUNIKÁCIA	POLNÁ CESTA	DLHÉ KLČOVO RIEKA ONDAVA	ORNÁ PÓDA
OKRES: KRAJ:	VRANOV NAD TOPLOU PREŠOVSKÝ			





KÓTY NIVELETY	114,81	115,05	115,48	116,60	117,72	118,32	118,51	118,80	119,25	119,17	118,93	118,10	117,23	116,35	115,62	115,70	115,55	115,40	115,25	115,10	114,99		
KÓTY TERÉNU	114,81		114,86	116,01	115,02	113,79	110,50	106,40	115,31	119,24	115,41	115,06	118,10	115,46	115,44	115,27	115,50	115,46	115,25	115,09	115,02	114,99	
STANIČENIE	0,00	12,82	25,00	50,00	75,00	91,88	100,00	113,79	125,00	150,00	175,00	187,24	200,00	225,00	250,00	275,00	292,27	300,00	325,00	350,00	375,00	400,00	417,99
km	0,0			0,1					0,2					0,3					0,4				
VPRAVO SMEROVÉ POMERY MIERKA 100/R (cm) VĽAVO	0,00	L=24,26m	R=500,00m	L=10,91m	L=45,60m	R=300m	L=99,68m	L=30m	L=8,74m	R=110m	L=60m	L=135,44m	417,99										
KĽOPENIE MIERKA 1:20 - - - ĽAVÁ HRANA - - - PRÁVÁ HRANA	0,00	p=2,5%	p=2,5%	p=7,0%	p=2,5%	p=2,5%	p=2,5%	417,99															

Výškový systém: Bpv
Súradnicový systém: S-JTSK

D.1 101-00 REKONŠTRUKCIA CESTY "NÍŽNY HRUŠOV-DLHÉ KLČOVO"

Objednávateľ:

Obec Kladzany
 Kladzany 100
 094 21 Kladzany

Zhotoviteľ DSP:

M.M. s.r.o.
 Na pasienku 117
 900 25 Chorvátsky Grob
 HIP: Ing. Rastislav Piešťik

	Vypracoval	Ing. Simona Sedláková	Zák. číslo	18BK21012	
	Zodp. projektant	Ing. Milan Kertész	Dátum	03/2019	
	Tech. kontrola	Ing. Eduard Manco	Stupeň	DSP	
	Akcia	REKONŠTRUKCIA MOSTA CEZ RIEKU ONDAVA MEDZI OBCAMI NÍŽNY HRUŠOV A DLHÉ KLČOVO		Počet formátov	12x44
				Mierka	1:500/50
				C. prílohy	Paré
Zhotoviteľ: Valbek s.r.o., Smolensko Košice Tombáškova 30 940 01 Košice	Príloha	POZDĹŽNY PROFIL		3.	