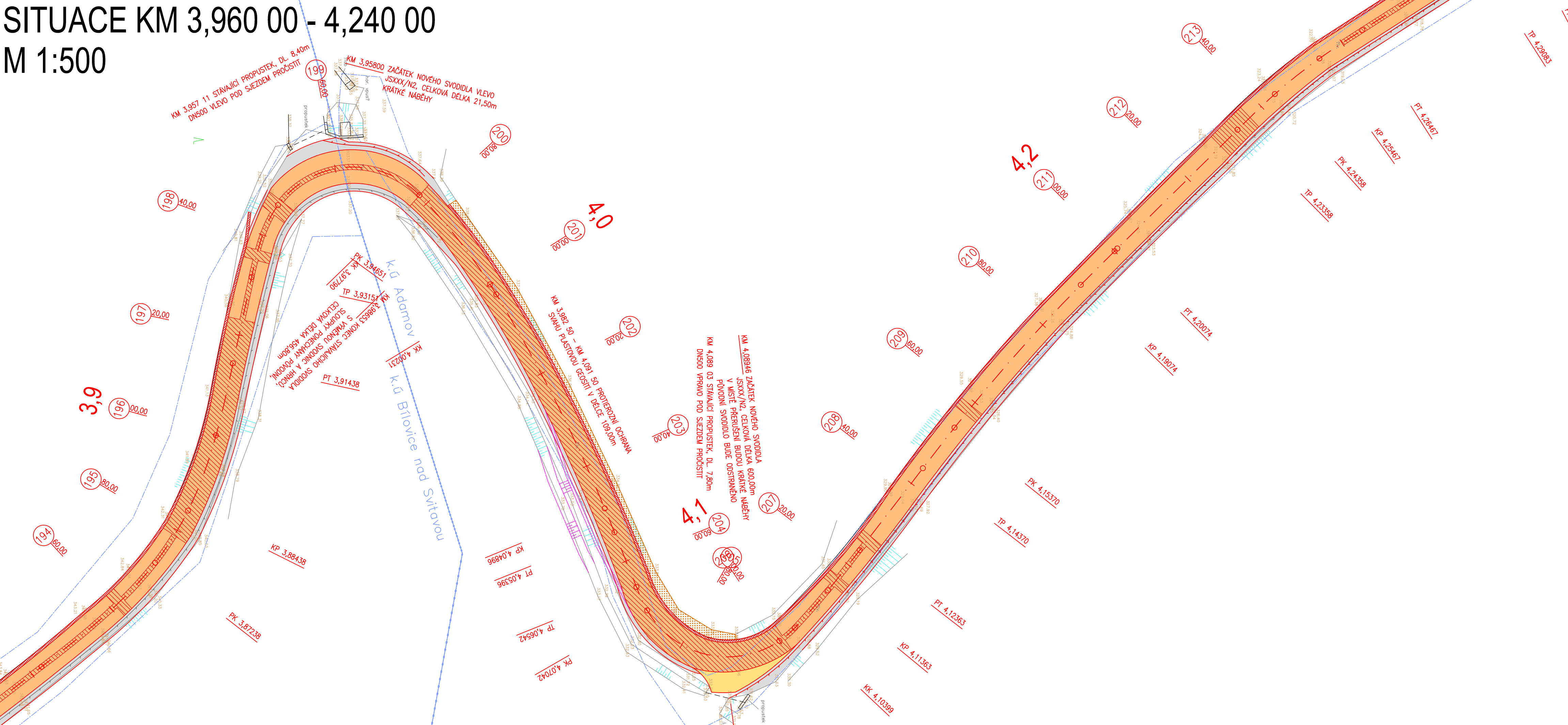
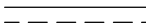



























SITUACE KM 3,960 00 - 4,240 00
M 1:500



LEGENDA:

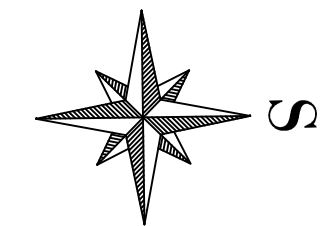
- | | |
|---|---|
|  | STÁVAJÍCÍ PONECHÁNÉ STAVBY (BUDOVY, MOSTY, ZDI, PROPUSTKY, ...) |
|  | STÁVAJÍCÍ SVODIDLA |
|  | STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY (VOZOVKY, CHODNÍKY, DLÁŽĎENÉ KORYTA, ...) |
|  | STÁVAJÍCÍ SVAHY |
|  | STÁVAJÍCÍ SOLITÉRNÍ STROMY S PRŮMĚREM KMENU |
|  | STÁVAJÍCÍ PLOŠNÉ SKUPINY STROMŮ A KEŘŮ |
|  | PŮVODNÍ KONSTRUKCE (MOSTNÍ PROVIZÓRIA, ZAŘÍZENÍ STAVBY, PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE, ...) |
|  | NOVÉ STAVBY (KOMUNIKACE, MOSTY, ZDI, PROPUSTKY, ...) |
|  | NOVÁ SVODIDLA |
|  | NOVÉ ZEMNÍ TĚLESO – OBNOVA PŘÍKOPŮ |
|  | NOVÝ POVRCH VOZOVKY – ZESÍLENÍ |
|  | NOVÉ BETONOVÉ ŽLABOVKY |
|  | NEZPEVNĚNÉ KRAJNICE |
|  | NOVÝ KRYT VOZOVKY – ZESÍLENÍ VČETNĚ SANACE PORUCH |
|  | ZPEVNĚNÉ SJEZDY – KOMPLETNÍ KONSTRUKCE |
|  | PROTIEROZNÍ OCHRANA SVAHU – PLASTOVÁ GEOSÍŤ |
|  | NÁVRH UMÍSTĚNÍ VÝHYBEN – VÝHYBNY NEJSOU SOUČÁSTÍ TÉTO PD |


LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- | | |
|---|---|
|  | STÁVAJÍCÍ VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD, OVĚŘENÝ (GASNET, s.r.o.) |
|  | STÁVAJÍCÍ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD, OVĚŘENÝ (GASNET, s.r.o.) |
|  | STÁVAJÍCÍ OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVODU (GASNET, s.r.o.) |
|  | STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ – PODZEMNÍ (EON a.s.) |
|  | STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ – NADZEMNÍ (EON a.s.) |
|  | STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VELMI VYSOKÉHO NAPĚTÍ – NADZEMNÍ (EON a.s.) |
|  | STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN a.s.) |
|  | STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ NEOVĚŘENÉ (CETIN a.s.) |
|  | STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ S NN (CETIN a.s.) |

LEGENDA KATASTRU:

- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
 HRANICE PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
764/1 ČÍSLO PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ



	PROJEKTANT :	Ing. Milan Šamánek
	VYPRACOVAL :	Martin Surý

OBJEDNATEL :	Mendelova univerzita v Brně, Školní lesní podnik Masarykův les Křtiny Křtiny č.175, 679 05	MĚŘÍTKO :	1:500
STAVBA :	REKONSTRUKCE ÚČELOVÉ KOMUNIKACE ÚTĚCHOV - ADAMOV	FORMÁT :	A4
OBJEKT :	SO 101 - KOMUNIKACE	DATUM :	05/2017
NÁZEV VÝKRESU :	SITUACE KM 3,960 00 - 4,240 00	STUPEŇ :	DSP/PDPS
		Č. ZÁKAZKY :	17203
		ČÁST DOK. :	PRÍLOHA C :
		PROFESÍ :	