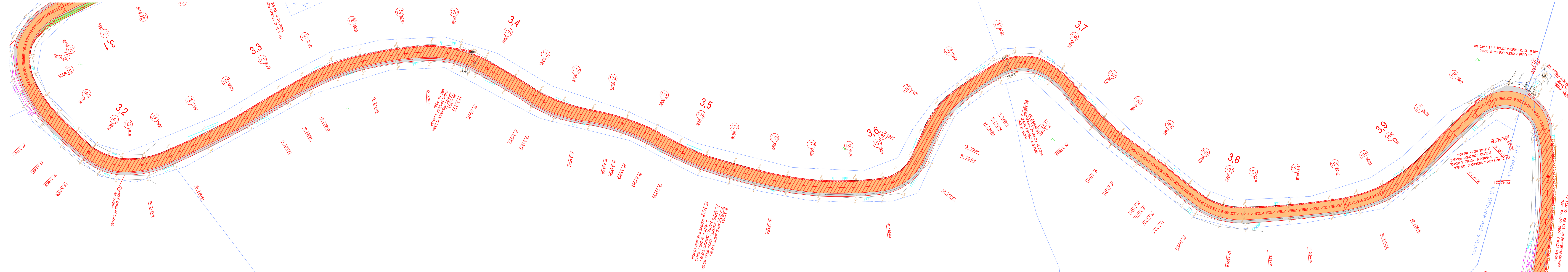


SITUACE KM 3,200 00 - 3,960 00
M 1:500



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ STAVBY (BUDOVY, MOSTY, ZDI, PROPUSTKY, ...)
- STÁVAJÍCÍ SVODIDLA
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY (VOZOVKY, CHODNÍKY, DLÁŽĚNÉ KORYTA, ...)
- STÁVAJÍCÍ SVAHY
- STÁVAJÍCÍ SOLITERNÍ STROMY S PRŮMĚREM KMENU
- STÁVAJÍCÍ PLOŠNÉ SKUPINY STROMŮ A KEŘŮ
- PŮVODNÍ KONSTRUKCE (MOSTNÍ PROVIZORIA, 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 GEOSIT
- NÁVRH UMÍSTĚNÍ VÝHYBEN – VÝHYBNY NEJSOU SOUČÁSTÍ TĚTO 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 (ČETIN a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ NEOVĚŘENÉ (ČETIN a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ S NN (ČETIN a.s.)

LEGENDA KATASTRU:

- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- HRANICE PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- ČÍSLO PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ

výškový systém Bpv

Ing. Milan Šamánek

Martin Surý

Ing. Milan Šamánek

Martin Surý

Ing. Milan Šamánek

Martin Surý

Ing. Milan Šamánek

Martin Surý

Ing. Milan Šamánek

Martin Surý

Ing. Milan Šamánek

Martin Surý

Ing. Milan Šamánek

Martin Surý

Ing. Milan Šamánek

Martin Surý

Ing. Milan Šamánek

Martin Surý

Ing. Milan Šamánek

Martin Surý

Ing. Milan Šamánek

Martin Surý

Ing. Milan Šamánek

Martin Surý