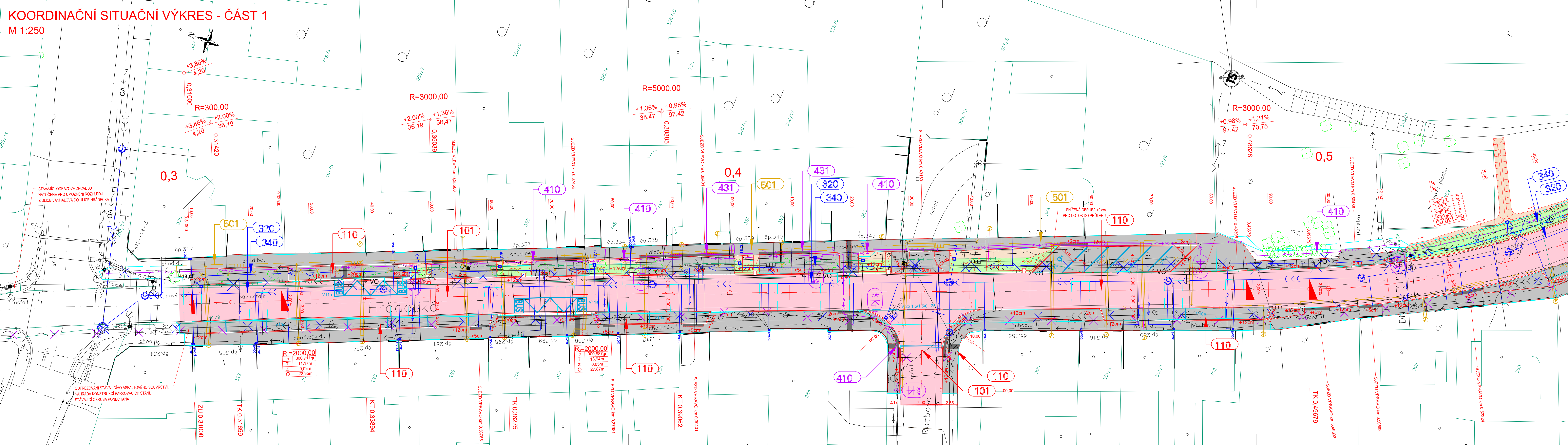
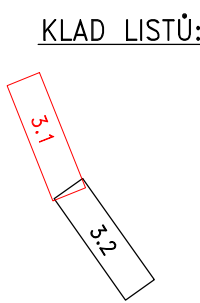


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 1
 M 1:250

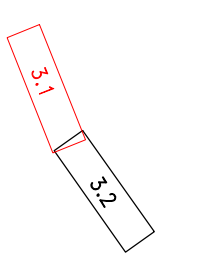


| | |
|---|--|
| LEGENDA | |
| INVESTICE MĚSTO NECHANICE: | |
| PLOCHY: | |
| | CHODNÍK – ZÁMKOVÁ DLAŽBA |
| | PARKOVACÍ STÁNÍ – ŽULOVÁ DLAŽBA |
| | PARKOVACÍ STÁNÍ – ZATRAVNĚVACÍ DLAŽBA |
| | ČERVENÁ DLAŽBA |
| | RELIEFNÍ DLAŽBA |
| | VJEZDY K NEMOVITOSTEM – ZÁMKOVÁ DLAŽBA |
| | SJEZD – ASFALTOVÝ |
| | ZELEŇ |
| INVESTICE KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE: | |
| PLOCHY: | |
| | KRYT VOZOVKY – ASFALTOVÝ |
| | RETENČNĚ-VSAKOVACÍ PŘÍKOP / PRŮLEH |
| | SJEZD NA POLE – ASFALTOVÝ |
| SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ: | |
| INVESTICE KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE: | |
| OBJ. ŘÁDY 000 – OBJEKTY PŘÍPRAVY STAVENÍŠTE | |
| SO 020.a – PŘÍPRAVA ÚZEMÍ – INTRAVILÁN | |
| OBJ. ŘÁDY 100 – OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ | |
| SO 101 – KOMUNIKACE INTRAVILÁN | |
| SO 102 – TRVALÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ INTRAVILÁN | |
| SO 103 – DOČASNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ INTRAVILÁN | |
| OBJ. ŘÁDY 200 – VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY | |
| SO 340 – PŘELOŽKA VODOVODU PVC DN100 SDR17 – INTRAVILÁN | |
| OBJ. ŘÁDY 500 – OBJEKTY TRUBNÍCH VEDENÍ | |
| SO 501 – PŘELOŽKA STL PLYNOVODU | |
| OBJ. ŘÁDY 800 – OBJEKTY ÚPRAVY ÚZEMÍ | |
| SO 802.a – NÁHRADNÍ VÝSADBA – INTRAVILÁN | |
| SO 810.a – SADOVÉ ÚPRAVY – INTRAVILÁN | |
| SOUVISEJÍCÍ INVESTICE KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE: | |
| OBJ. ŘÁDY 400 – ELEKTRO A SĎELOVACÍ OBJEKTY | |
| SO 430 – PŘELOŽKA VEDENÍ NN | |
| SO 460 – PŘELOŽKA SĎELOVACÍHO VEDENÍ | |
| SOUVISEJÍCÍ INVESTICE MĚSTA NECHANICE: | |
| OBJ. ŘÁDY 000 – OBJEKTY PŘÍPRAVY STAVENÍŠTE | |
| SO 021 – PŘÍPRAVA ÚZEMÍ | |
| OBJ. ŘÁDY 100 – OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ | |
| SO 110 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY | |
| OBJ. ŘÁDY 400 – ELEKTRO A SĎELOVACÍ OBJEKTY | |
| SO 410 – ÚPRAVY V.O. VČETNĚ NASVĚTLENÍ PŘECHODŮ | |
| SO 431 – PŘELOŽKA VEDENÍ NN | |
| SO 461 – PŘELOŽKA SĎELOVACÍHO VEDENÍ | |
| OBJ. ŘÁDY 800 – OBJEKTY ÚPRAVY ÚZEMÍ | |
| SO 811 – SADOVÉ ÚPRAVY | |
| SOUVISEJÍCÍ INVESTICE VaK HK: | |
| OBJ. ŘÁDY 300 – VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY | |
| SO 320 – PŘELOŽKA JEDNOTNÉ KANALIZACE KT DN600, DN 300 – INTRAVILÁN | |

| | |
|--|------------------------------------|
| SITUACE: | |
| | NOVÉ HRANY |
| | STÁVAJÍCÍ HRANY |
| | DRENAŽNÍ ŽEBRO |
| | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ |
| STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ: | |
| | PLYNOVOD – STL |
| | VEDENÍ NN – PODZEMNÍ |
| | VEDENÍ VN – NADZEMNÍ |
| | SĎELOVACÍ KABEL – CETIN |
| | KANALIZACE JEDNOTNÁ |
| | VODOVOD |
| NAVRŽENÉ PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ: | |
| | PLYNOVOD – STL |
| | VODOVOD |
| | VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ |
| NAVRŽENÉ PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ: (SOUVISEJÍCÍ INVESTICE) | |
| | KANALIZACE – JEDNOTNÁ |
| | VEDENÍ NN – PODZEMNÍ |
| | SĎELOVACÍ KABEL – CETIN |
| KATASTR: | |
| | HRANICE PARCEL |
| | HRANICE PARCEL SLUKOVÉ |
| | 191/6 ČÍSLA PARCEL |
| | HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ |
| ZÁBORY: | |
| | HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU |
| | HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU DO 1 ROKU |



KLAD LISTŮ:



| | | | |
|--|--|--|--|
| INVESTOR | | KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ Přívorské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové | |
| AKCE | | "III/32426 Nechanice – Hrádek", rekonstrukce silnice, I.etapa – intravilán | |
| ev. č. | | 41/2021 | |
| RAZÍTKO | | | |
| SOUD. SYSTÉM: S-JTSK | | VÝSKOVÝ SYSTÉM: B.p.v. | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | | Ing. Lukáš PIHA | |
| VYPRACOVAL | | Ing. Lukáš PIHA | |
| KONTROLOVAL | | Ing. Marek KAČENÁK | |
| KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ | | KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ | |
| KÚ: NECHANICE, LUBNO U NECHANIC | | KÚ: NECHANICE, LUBNO U NECHANIC | |
| NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTI | | NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTI | |
| "III/32426 NECHANICE – HRÁDEK", REKONSTRUKCE SILNICE, I.ETAPA – INTRAVILÁN | | "III/32426 NECHANICE – HRÁDEK", REKONSTRUKCE SILNICE, I.ETAPA – INTRAVILÁN | |
| SITUAČNÍ VÝKRESY | | SITUAČNÍ VÝKRESY | |
| NÁZEV PŘÍLOHY | | NÁZEV PŘÍLOHY | |
| Koordináční situační výkres – část 1 | | Koordináční situační výkres – část 1 | |
| ČÍS. SOUPRAVY | | ČÍS. PŘÍLOHY | |
| 03.1 | | 03.1 | |