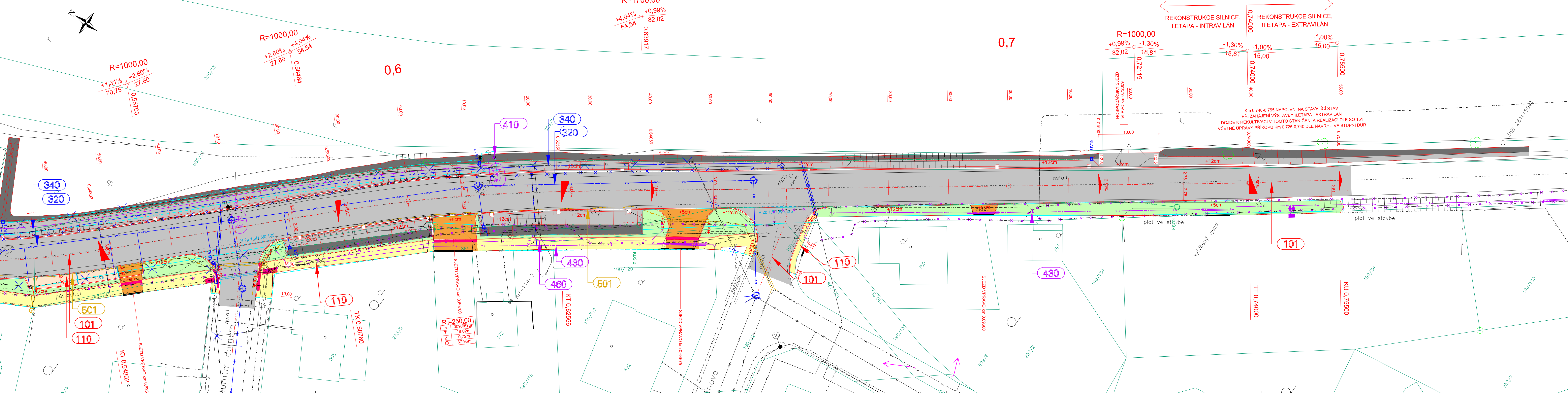


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 2

M 1:250



LEGENDA

INVESTICE MĚSTA NECHANICE:

PLOCHY:

- CHODNÍK – ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- PARKOVACÍ STÁNÍ – ZULOVÁ DLAŽBA
- PARKOVACÍ STÁNÍ – ZATRAVŇOVACÍ 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 MĚSTA NECHANICE:

- OBJ. ŘÁDY 000 – OBJEKTY PŘÍPRAVY STAVENIŠTĚ
- SO 021 – PŘÍPRAVA OZEMÍ
- 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
- OBJ. ŘÁDY 800 – OBJEKTY ÚPRAVY OZEMÍ
- SO 811 – SADOVÉ ÚPRAVY

SOUVISEJÍCÍ INVESTICE MĚSTA NECHANICE:

- OBJ. ŘÁDY 400 – ELEKTRO A SĎELOVACÍ OBJEKTY
- SO 431 – PŘELOŽKA VEDENÍ NN
- SO 461 – PŘELOŽKA SĎELOVACÍHO VEDENÍ

SOUVISEJÍCÍ INVESTICE KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE:

- OBJ. ŘÁDY 000 – OBJEKTY PŘÍPRAVY STAVENIŠTĚ
- SO 020.a – PŘÍPRAVA OZEMÍ – 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 300 – VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY
- SO 340 – PŘELOŽKA VODOVODU PVC DN100 SDR17 – INTRAVILÁN
- OBJ. ŘÁDY 400 – ELEKTRO A SĎELOVACÍ OBJEKTY
- SO 430 – PŘELOŽKA VEDENÍ NN
- SO 460 – PŘELOŽKA SĎELOVACÍHO VEDENÍ
- OBJ. ŘÁDY 500 – OBJEKTY TRUBNÍCH VEDENÍ
- SO 501 – PŘELOŽKA STL PLYNOVODU
- OBJ. ŘÁDY 800 – OBJEKTY ÚPRAVY OZEMÍ
- SO 802.a – NÁHRADNÍ VÝSADBA – INTRAVILÁN
- SO 810.a – SADOVÉ ÚPRAVY – INTRAVILÁN
- 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
- DRENAŽNÍ ŽEBRO

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- PLYNOVOD – STL
- VEDENÍ NN – PODZEMNÍ
- VEDENÍ VN – NADZEMNÍ
- SĎELOVACÍ KABEL – CETIN
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- VODOVOD

NAVRŽENÉ PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTĚ:

- PLYNOVOD – STL
- VODOVOD
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

NAVRŽENÉ PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTĚ (SOUVISEJÍCÍ INVESTICE):

- KANALIZACE – JEDNOTNÁ
- VEDENÍ NN – PODZEMNÍ
- SĎELOVACÍ KABEL – CETIN

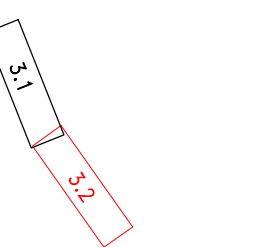
KATASTR:

- HRANICE PARCEL
- HRANICE PARCEL SLUČKOVÉ
- 191/6 ČÍSLA PARCEL
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ

ZÁBORY:

- HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU DO 1 ROKU

KLAD LISTŮ:



INVESTOR Město Nechanice Husovo náměstí 83, 503 15 Nechanice	
AKCE "II/32426 Nechanice – Hrádek", zpevněné plochy intravilánu	Město Nechanice

GENERÁLNÍ PROJEKTANT BH Projekt spol. s r.o., Kabátníkova 5, 602 00 Brno HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. MAREK KAČENÁK	ev. č. 42/2021 Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské státní úřady p. o. s. r. o. Michalská 18/2a, 140 00 PRAHA 4 ČÍS. ZAKÁZKY 2018/0170
---	---

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT VYPRACOVAL KONTROLOVAL KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ KO: NECHANICE	VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v. Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské státní úřady p. o. s. r. o. Michalská 18/2a, 140 00 PRAHA 4 ČÍS. ZAKÁZKY 2018/0170
--	---

NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTI "II/32426 NECHANICE – HRÁDEK", ZPEVNĚNÉ PLOCHY INTRAVILÁNU	
NÁZEV PŘÍLOHY Koordináční situační výkres – část 2	
DATUM BŘEZEN 2021	VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.
FORMÁT 7 x A4	ČÍS. ZAKÁZKY 2018/0170
MĚŘITKO 1 : 250	ČÍS. PŘÍLOHY 03.2
ÚČEL DSP/PDPS	ARCHIVNÍ ČÍS.