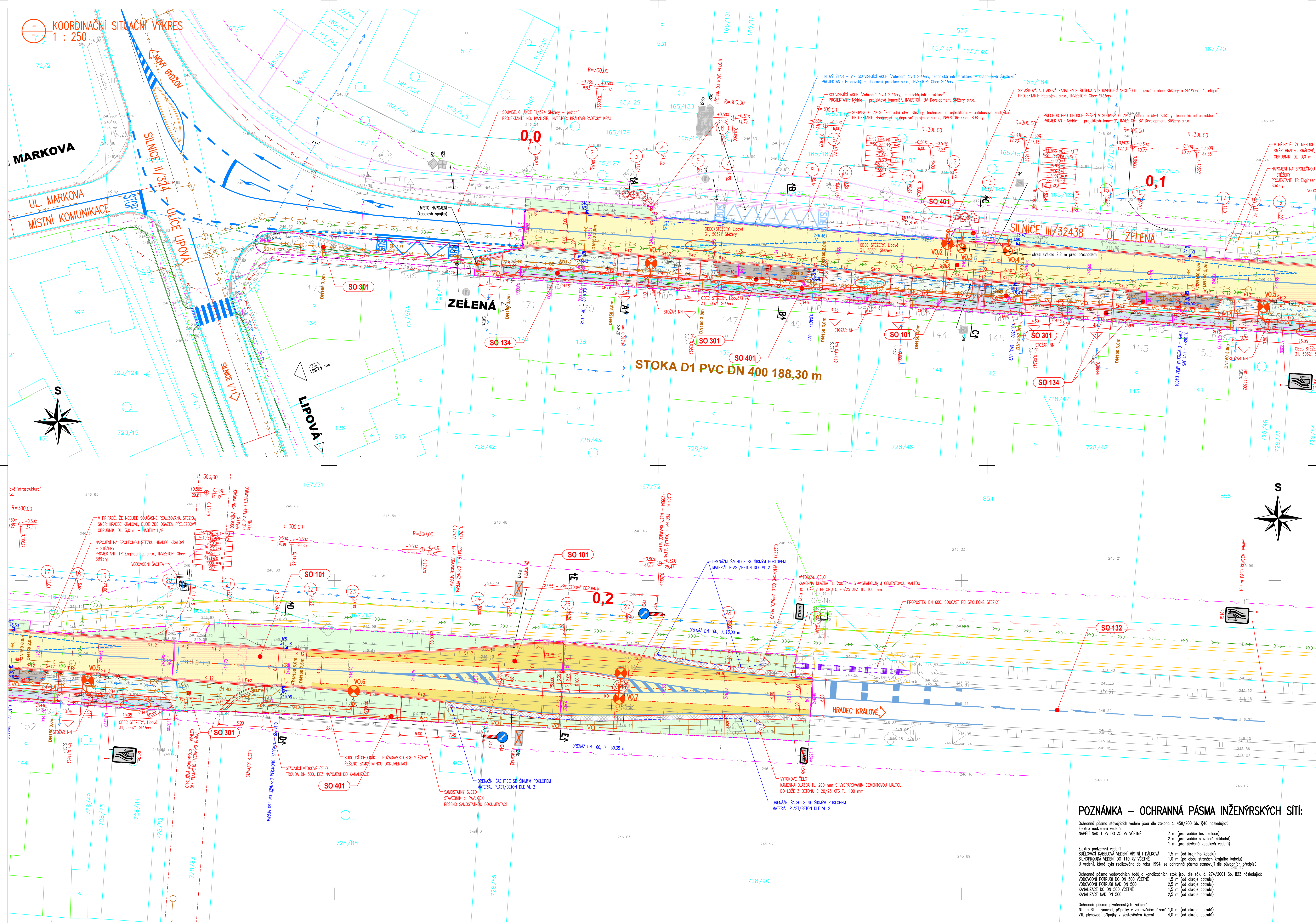


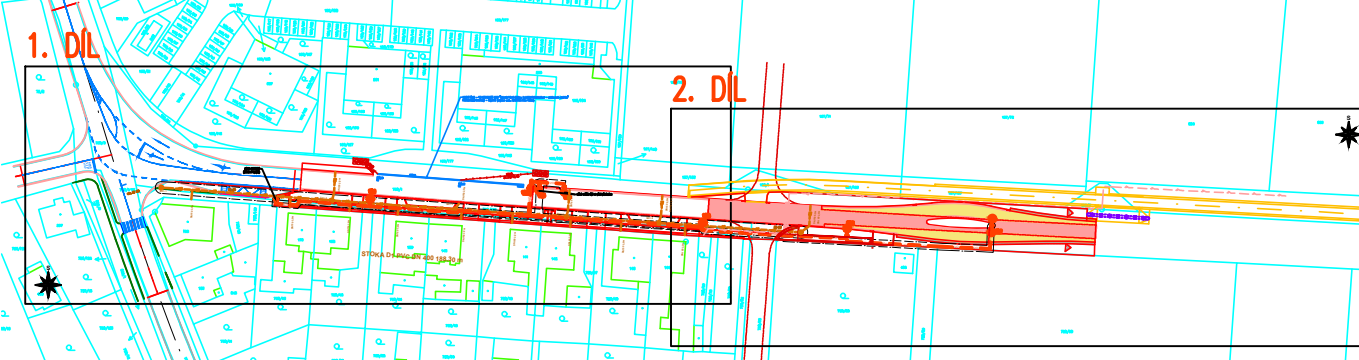
KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES
1 : 250



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

	Objekty pozemních komunikací	Vlastník / správce	Investor
SO 101	Silnice III/32438	KhK / SS KhK	Královéhradecký kraj / ÚS KhK
SO 134	Chodníky	Obec Stěžery	Obec Stěžery
SO 301	Vodohospodářské objekty	Obec Stěžery	Obec Stěžery
SO 401	Elektro a sdělovací objekty	Obec Stěžery	Obec Stěžery
SO 901	Provozovny objektů	Obec Stěžery	Obec Stěžery
SO 901	Dopravné - inženýrská opatření - silnice	zhotovitel	Královéhradecký kraj / ÚS KhK

CELKOVÁ SITUACE:



LEGENDA HRANIC POZEMKŮ:

- KATASTRÁLNÍ HRANICE
- KATASTRÁLNÍ HRANICE - SLUCHOVÉ ČARY
- ČÍSLO PARCELE DLE KN
- ČÍSLO POZEMKŮ DOTYČNÝCH STAVB
- HRANICE STAVBY

POZNÁMKA:

V MÍSTĚ SJEZDY BUDOU POZEMKŮM KABELOVÉ VEDENÍ OCHRANĚNÁ PÁSMY CHRÁNĚNÝMI HEPE DN 100 (UKONČENÍ MIN. 0,5 m ZA OKRAJ SJEZDU)

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

STÁVAJÍCÍ:

- POZEMNÍ SÍŤ SÍŤOVACÍ VEDENÍ
- POZEMNÍ VEDENÍ NN
- POZEMNÍ VEDENÍ NN
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- VODOVOD
- STL PLYNOVOD
- KATODOVÁ OCHRANA PLYNOVODU
- ELEKTROPŘÍPOJKA SKAID
- JEDNOTNÁ KANALIZACE

NAVRHOVANÉ:

- OPRAVA JEDNOTNÉ KANALIZACE
- POZEMNÍ VEDENÍ NN
- POZEMNÍ VEDENÍ NN
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- VODOVOD
- STL PLYNOVOD
- KATODOVÁ OCHRANA PLYNOVODU
- ELEKTROPŘÍPOJKA SKAID
- JEDNOTNÁ KANALIZACE

SOUVISEJÍCÍ AKCE:

- SPÁŠKOVÁ KANALIZACE
- SPÁŠKOVÁ KANALIZACE - VÝTLAK
- Zahrádní čtvrt Stěžery, technická infrastruktura
- Cyklostezka Hradec Králové - Stěžery
- Ulice Želena - průtah
- REKO SKAID Stěžery

LEGENDA PLOCH:

OPRAVA SILNICE - INVESTOR ÚS KhK

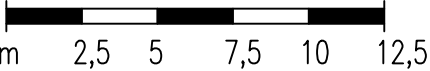
- OPRAVA SILNICE - RECYKLACE ZA STUDENÁ NA MÍSTĚ + DOPLNĚNÍ MATERIÁLU ZA DLAŽBU
 - OPRAVA SILNICE - RECYKLACE ZA STUDENÁ NA MÍSTĚ + DOPLNĚNÍ PODKLADNÍCH VSTEV
 - OPRAVA SILNICE - RECYKLACE ZA STUDENÁ NA MÍSTĚ
 - NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE - ŠTERKODRŮ 0/22, TL 15 cm, HUTNĚNO
 - ZELEŇ - OHLAŠOVÁNÍ TL 15 cm + OSETÍ TRAVOU
- OPRAVA CHODNÍKŮ - INVESTOR OBEC STĚŽERY
- SJEZDY - BETONOVÁ DLAŽBA (TIZ VL)
 - SJEZDY - BETONOVÁ DLAŽBA (TIZ VL) - NEUJIZNĚNÉ NÁKLADY
 - PARKOVACÍ STÁNÍ - BETONOVÁ DLAŽBA (TIZ VL) - NEUJIZNĚNÉ NÁKLADY
 - CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA (TIZ VL)
 - SIGNALNÍ A VARNÝ PÁS - BETONOVÁ DLAŽBA S VÝSTUPKY PRAVDELNÉHO TVARU DLE TN TZ05 12.03.04, ČERVENÁ
 - LEMOVÁNÍ SIGNALNÍCH A VARNÝCH PÁSŮ - BETONOVÁ DLAŽBA BEZ ZKOSÝCH HRAN 25/25/8 cm, ŠEDÁ
 - KAMENNÉ OBLAZKY TL 15 cm + FOLIE PROTI PRŮSTŘASTI TRÁVY
 - ZELEŇ - OHLAŠOVÁNÍ TL 15 cm + OSETÍ TRAVOU

LEGENDA NÁVRHU:

- KO OBRUBNÍK KO KE KRUHOVÝM OBJEKTŮM
- SXXX OBRUBNÍK BETONOVÝ SILNICOVÝ ABO 2-15 (100/25/15 cm), VÝŠKA XX cm NAD NIVELETU VOZOVKY
- PXXX OBRUBNÍK BETONOVÝ PŘEJEZDOVÝ ABO 4-15 (100/15/15 cm), VÝŠKA XX cm NAD NIVELETU VOZOVKY
- CHXXX OBRUBNÍK BETONOVÝ CHODNÍKOVÝ ABO 19-10 (100/25/8 cm), VÝŠKA XX cm NAD NIVELETU VOZOVKY
- DVAJLKA Z ŽULY KOSTEK 12/12 S VYSYPÁVÁNÍM CEMENTOVOU MALTOU
- VÝŠKOVÉ KÓTY - NÁVRH (V OSE 6 10 m)
- ULIČNÍ VPUSŤ DN 500, BOČNÍ VÝVOD

MĚŘÍTKO:

1 : 250



SOUŘADNÝ SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

HLAVNÍ PROJEKTANT:	KAMIL HRONOVSKÝ
ZPRACOVATEL DÍLŮ ČÁSTI:	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	KAMIL HRONOVSKÝ
VYPRACOVAL:	KAMIL HRONOVSKÝ
KRAJ: KRÁLOVÉHRADSKÝ	OBEC: STĚŽERY
INVESTOR: OBEC STĚŽERY, LIPŮV 31, SO 21 STĚŽERY, KRÁLOVÉHRADSKÝ KRAJ	PROJEKTOVÉ MÍSTO: 1245, 500 10 HRADEC KRÁLOVÉ

STUPEŇ:	DPS
ZAK.ČÍSLO:	009-25-5
ARCHIVNÍ ČÍSLO:	
DATUM:	02/2025
FORMAT:	10 x A4
MĚŘÍTKO:	1 : 250
ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:

OPRAVA CHODNÍKU A SILNICE II/32438,
ULICE ŽELENA, STĚŽERY

OBJEKT: C - SITUÁČNÍ VÝKRESY

KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES

POZNÁMKA - OCHRANNÁ PÁSMY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

Ochranná pásma stávajících vedení jsou dle zákona č. 458/2000 Sb. §46 následující:
Elektro napájecí vedení
Napětí nad 1 kV DO 35 kV VČETNĚ
7 m (pro vodiče bez izolace)
2 m (pro vodiče s izolací ziskodliv)
1 m (pro ziskodliv kabelů vodičů)

Elektro potažní vedení
SDĚLOVACÍ KABELOVÉ VEDENÍ MÍSTNÍ A DÁLKOVÁ
SLABOPROUDÉ VEDENÍ DO 110 kV VČETNĚ
U vedení, která byla realizována do roku 1994, se ochranná pásma stanovují dle původních předpisů.
Ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok jsou dle zák. č. 274/2001 Sb. §23 následující:
VODOVODNÍ POTRUBÍ DO DN 500 VČETNĚ
VODOVODNÍ POTRUBÍ NAD DN 500
KANALIZACE DO DN 500 VČETNĚ
KANALIZACE NAD DN 500
1,5 m (od krajního kabelu)
1,0 m (po obou stranách krajního kabelu)
1,5 m (od okraje potrubí)
2,5 m (od okraje potrubí)
1,5 m (od okraje potrubí)
2,5 m (od okraje potrubí)

Ochranná pásma plynodárných zařízení
NfL a STL plynovod, přípojky v zastavěném území 1,0 m (od okraje potrubí)
VfL plynovod, přípojky v zastavěném území 4,0 m (od okraje potrubí)