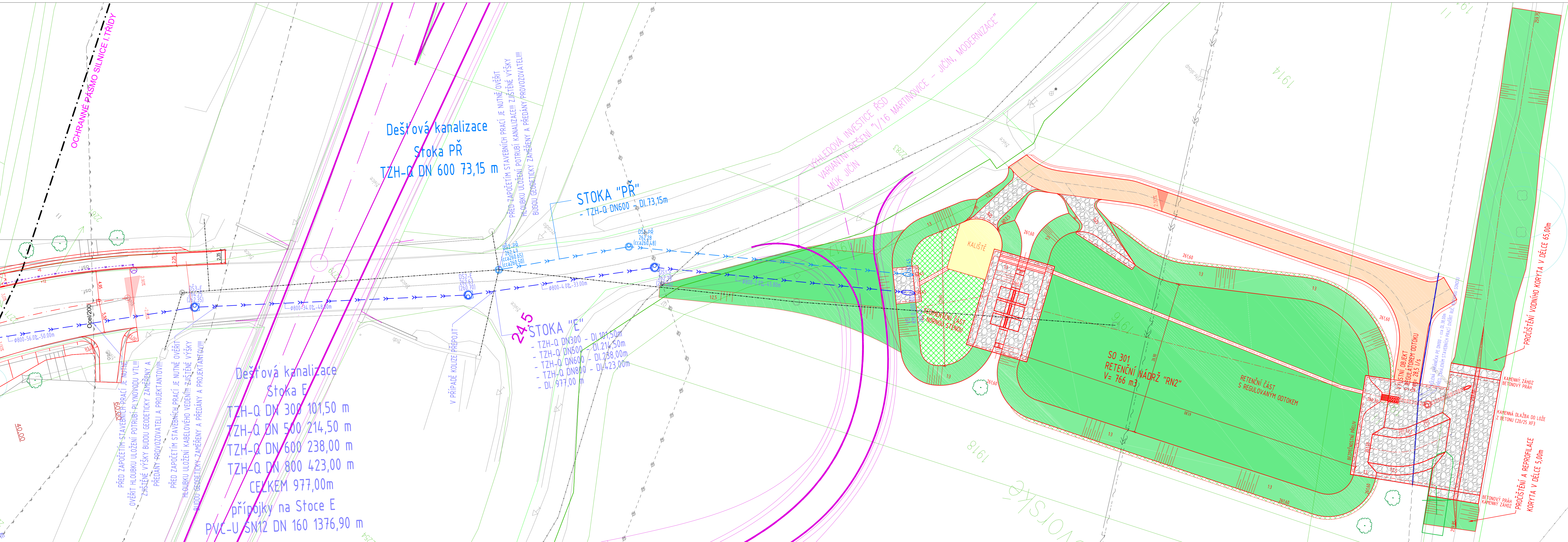


## II/502 Jičín - ulice Poděbradova a Ruská



<input type="checkbox"/>	Sílniční obruby - kamenné OP3 (250/200) - v úsecích kamenných dlažeb
<input type="checkbox"/>	Sílniční obruby - kamenné OP4 (250/250) - okružní křížovky
<input type="checkbox"/>	Žulové řezané obruby (tvar sílniční 1000/150/250 nájezdové v. 150mm)-v úsecích kamenných dlažeb
<input type="checkbox"/>	Žulové řezané obruby (1000/50/250) - v úsecích kamenných dlažeb
<input type="checkbox"/>	Sílniční obruby - betonové (1000/150/250, nájezdové v. 150mm)
<input type="checkbox"/>	Chodníkové obruby - betonové (1000/100/250)
<input type="checkbox"/>	Zahradní betonové obruby (1000/50/250)
<input type="checkbox"/>	Bezbariérový betonový obrubník v nástupní hraně zastávky (1000/400/290)
<input type="checkbox"/>	Sílniční přídlažba - dle přilehlé obruby z žuly nebo betonu (500/250/80)

OPTICKÝ KABEL, HOPE TRUBKA NEBO SOUBĚH KABELŮ CETIN, a.s.  
- ZAMĚŘENÍ PRŮBĚH

METALICKÝ KABEL-ZAMĚŘENÍ PRŮBĚH CETIN, a.s.

METALICKÝ KABEL CETIN, a.s. - NADZEMNÍ

METALICKÝ KABEL-NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ, CETIN, a.s.

PŘÍPOJKY NN CETIN, a.s.

PŘÍKLADY PRŮBĚH PLOANOVÉ INVESTICE ČEZ Distribuce, a.s.  
IE-12-2005625, IE-12-2008861, IE-12-2005780

ELEKTROKABEL NN ČEZ Distribuce, a.s. - POZEMNÍ





ELEKTROKABEL NN ČEZ Distribuce, a.s. - NADZEMNÍ











ELEKTROKABEL NN ČEZ Distribuce, a.s. - POZEMNÍ

ELEKTROKABEL NN ČEZ Distribuce, a.s. - NADZEMNÍ

ČESKOPROJEKTOVÁNÍ, s.r.o. PŘÍKLADY PRŮBĚH PLOANOVÉ INVESTICE ČEZ Distribuce, a.s. - NADZEMNÍ

**LEGENDA KATASTRU NEMOVITOSTÍ:**

	Hranice KÚ
	Hranice parcel KN
	Vnitřní kresba
	Parcelní číslo

502	552	OZNAČENÍ ŠACHTY
315.15	315.75	KÓTA POKLOPU
(315.00)	(315.00)	KÓTA DLA PŮTRUBÍ
<div>  </div>		
OSA VODOVODNÍ ŘÁDU		
<div>  </div>		
OSA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY		
<div>  </div>		
OSA RŮSENEHO VODOVODNÍHO ŘÁDU		
<div>  </div>		
OSA PŘÍPOJEK NA SOUK.POZ.		
<div>  </div>		
NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY		
<div>  </div>		
R-MAT		
NOVÁ KONSTRUKCE		
<div>  </div>		
ŽELEZOBETONOVÝ POVRCH		
<div>  </div>		
DLAŽBA BETONOVÁ		
ZATRAVŇOVACÍ TVRDNICE		
<div>  </div>		
KAMENNÁ DLAŽBA DO LŮŽE Z BET.		
S VYSYPÁVÁNÍM CEMENT. MALTOU		
<div>  </div>		
ZELEN'		

**LEGENDA STÁVAJÚCIHO STAVU:**

	STÁVAJÚCI STAV		Výmena distribučného vedení VN - CE (dle podkladu aktualizovaného 03/2020)
	VJEZD/ VSTUP		Veřejné osvětlení
	SVÁHOVANÍ - STÁVAJÚCI		Vymenené preložky plynovodů STL - G
			Vymenené preložky plynovodů NTL - C
			Oprava teplovodů (řešeno v samostatné kapitole)
			Nově navržena svítidla VO

NAVŮZENÝCH SÍTÍ. V MÍSTĚ KŘÍŽENÍ NAVŮZENÝCH A STAVAJÍCÍCH ZENÝCH SÍTÍ BUDOU PROVÁDĚNY RUČNĚ KOPANÉ SONDY A BUDE OVĚŘENO JAKÉ VÝŠKOVÉ ULOŽENÍ S PŘEDKOPÁDANÝM VEDENÍM V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI. V PŘÍPADĚ ODHYCHU BUDE UPRAVEN VÝŠKOVÝ NÁVRH NÚBÝCH ZENÝCH SÍTÍ. MIMOŘÁDNOU POZORNOST JE NUTNO VĚNOVAT HLEDÁNÍ ZÁSYPŮ RÝH PO PODZEMNÍCH VEDENÍCH. JE NEZBYTNÉ, ABY TYTO BYLY HUTNĚNY PO VRSŤVATKA A HUTNĚNÍ ODPOVÍDALO NORMAT A PŘEDPISŮM. VÝROBKU SLOUŽÍ PRO DEFINOVÁNÍ VZORU. VÝROBEK MŮŽE BÝT ZAMĚNĚN ZA OBOUBNÝ STEJNÝCH VLASTNOSTÍ, JAKPĚ STEJNÝ VRA, KVALITA ZPOUZEPO, UNOSNOST, ŽIVOSTNOST.

<p>0) <b>RAVNÍČNÍKOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV</b></p> <p><b>OBJEDNATEL:</b></p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p><b>MĚSTO JIČÍN</b></p> <p>Žižkovská náměstí 18          506 01 Jičín  <a href="http://www.mujicín.cz">www.mujicín.cz</a></p> </div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>PDPS</b></p> </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>SO 300</b></p> </div> </div>	
<p><b>OBJEDNATEL:</b></p>	<p><b>ZHOTOVITEL:</b></p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p><b>VDI PROJEKT s.r.o.</b>          vodohospodářská a dopravní          infrastruktura</p> </div> <div style="margin-left: 20px;"> <p><b>VDI PROJEKT s.r.o.</b>          K Botoč 1453/6          101 00 Praha 10          tel.: +420 773 600 770  <a href="http://www.vdiprojekt.cz">www.vdiprojekt.cz</a></p> </div> </div>	
<p><b>ZHOTOVITEL:</b></p>	<p><b>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:</b></p> <p style="text-align: center;">Ing. Kolář M.</p> <p><b>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:</b></p> <p style="text-align: center;">Ing. Kolář M.</p>	

II/502 JIČÍN - ULICE RUSKÁ A PODĚBRADOVA			
ST:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ		
AVEVNÍ OBJEKT:	VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY		
ÚLOHA:	STAVEBNÍ SITUACE - 5. ČÁST		
AJ:	KRÁLOVÉHRADSKÝ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:
ÚTM:	12/2023	D.1.3.	4.5
LUPEŘ:	PDPS		
ŘÍTKO:	1:250		
ZAKÁZKY:	2015/5009		
			ČÍSLO PARE: