

A

- LEGENDA : (objekty)
- orná půda
 - neplodná půda
 - louka, trvalý travnatý porost
 - zahrada
 - park
 - lesní půda bez rozlišení druhu porostu
 - pevný bod státní nivelační sítě
 - trigonometrický bod
 - mezník
 - sloup el./sděl. vedení
 - výška vodorovné roviny
 - dopravní značení
 - veřejné osvětlení
 - strom nerozlišený
 - uliční vpust
 - šachta kanalizační obecně
 - studna
 - boží muka
 - vodovodní šoupě
 - šachta nerozlišená
 - hydrant nadzemní
 - trafostanice
 - přirhodový sloup
 - střed předmětu malého rozsahu
 - mohyla
 - číslo popisné
 - sever

LEGENDA – VLASTNICKÉ VZTAHY K POZEMKŮM :

- označení parcelního čísla pozemku dotčeného stavbou nebo ochranným pásmem (pozemek v majetku Města Ústí nad Orlicí)
- označení parcelního čísla pozemku dotčeného stavbou nebo ochranným pásmem (fyzické a právnické osoby)
- označení parcelního čísla lesního pozemku do 50 m od navrhované kanalizace a vodovodu
- hranice pásma 50 m od stavby k příp. lesním pozemkům dle zákona č. 289/1995 Sb.
- trasa příjezdu ke stavbě

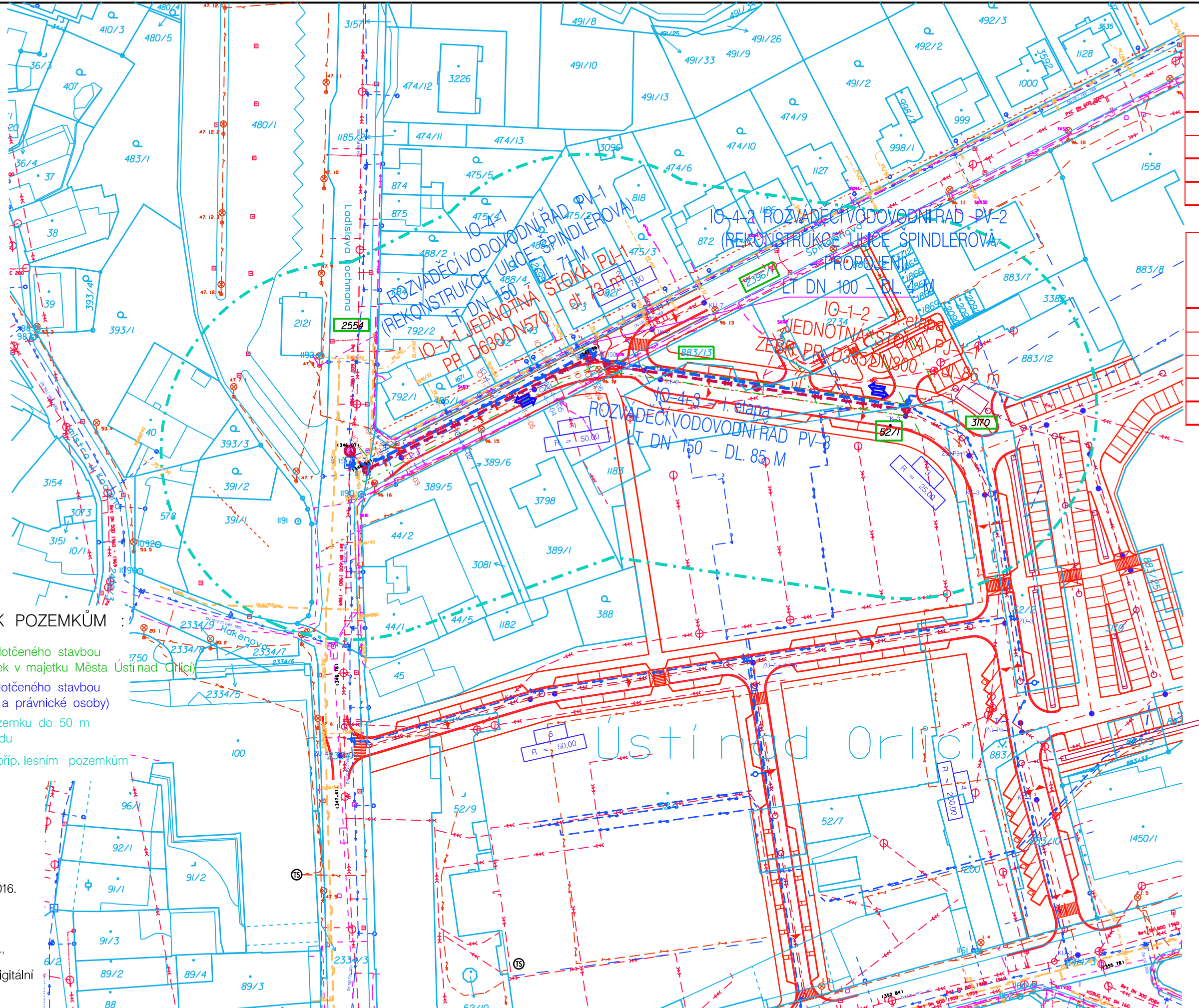
POZNÁMKA :

Zaměření zájmového území stavby bylo převzato z podkladů předaných investorem stavby. Doměření zájmového území bylo provedeno v 12/2016.

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: BpV

Zákresy podzemních vedení sítě ČEZ Distribuce a.s., Gas Net, s.r.o. a Cetin a.s. byly získány na základě uzavřené smlouvy o výpůjčce dat v digitální formě přímo od správců jednotlivých zařízení.



OZN.	NÁZEV INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU	ŽEBR. POTRUBÍ PP D335 / DN300 TL. 4,4 MM	HLADKÉ POTRUBÍ PP D630 / DN570 TL. 28,7 MM
IO-1-1	JEDNOTNÁ STOKA PJ - 1		73
IO-1-2	JEDNOTNÁ STOKA PJ - 1 - 1. etapa	86	
Celkem dle druhu materiálu v m :		86	73
Celkem gravitační stoky v m :		159	

OZN.	NÁZEV INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU	LT DN 150/D170	LT DN 100/D118
IO-4-1	ROZVÁDEČ VODOVODNÍ ŘÁD PV-1	71	
IO-4-2	ROZVÁDEČ VODOVODNÍ ŘÁD PV-2		4
IO-4-3	ROZVÁDEČ VODOVODNÍ ŘÁD PV-3 - I. etapa	85	
Celkem dle druhu materiálu v m :		156	4
Celkem vodovodní řady v m :		160	

Stav. objekt	Ozn.	POTRUBÍ PE100 SDR 17 50/3 DN44
IO - 4 - 1 - 01	PŘEPOJENÍ DOMOVNÍ PŘÍPOJKY PRO Č.P. 157	1,5
IO - 4 - 1 - 02	PŘEPOJENÍ DOMOVNÍ PŘÍPOJKY PRO Č.P. 688	4,0
IO - 4 - 1 - 03	PŘEPOJENÍ DOMOVNÍ PŘÍPOJKY PRO Č.P. 1567	1,5
IO - 4 - 1 - 04	PŘEPOJENÍ DOMOVNÍ PŘÍPOJKY PRO Č.P. 157	4,0
IO - 4 - 1 - 05	PŘEPOJENÍ DOMOVNÍ PŘÍPOJKY PRO Č.P. 637	4,0
IO - 4 - 1 - 06	PŘEPOJENÍ DOMOVNÍ PŘÍPOJKY PRO Č.P. 676	4,2
Celkem dle druhu materiálu v m :		19,2

	MATERIÁL PŘEPOJENÍ KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK - ODBOČENÍ - PLNOSTÉNNÉ POTRUBÍ PP DN200 - SN 10	Stoka PJ-1	poznámka
OZNAČENÍ		M	
IO-1-1-01	Připojení kanalizační přípojky - odbočení od UV	1,5	stávající vpust'
IO-1-1-02	Připojení kanalizační přípojky - odbočení	1,5	
IO-1-1-03	Připojení kanalizační přípojky - odbočení od UV	1,5	stávající vpust'
IO-1-1-04	Připojení kanalizační přípojky - odbočení	1,5	předpokládané umístění stávající přípojky
IO-1-1-05	Připojení kanalizační přípojky - odbočení	1,5	
IO-1-1-06	Připojení kanalizační přípojky - odbočení	1,5	přípojka z Perly 01
IO-1-1-07	Připojení kanalizační přípojky - odbočení	1,5	
IO-1-1-08	Připojení kanalizační přípojky - odbočení	1,5	
CELKEM		12	

Ústí nad Orlicí – veřejná infrastruktura v rámci revitalizace území Perla 01 v Ústí nad Orlicí – IO-1 a IO-4

LEGENDA : (vzorování liníí dle ČSN 013411)

- stáv. vodovod pit. vody
- stáv. vodovodní přípojka
- stáv. přípojka – pára
- stáv. kanalizace jednotná
- stáv. kanalizace dešťová
- stáv. kanalizace splašková
- stáv. NTL plynovod
- stáv. VTL plynovod
- stáv. STL plynovod
- stáv. plynovodní přípojky
- plynovod bez provozu
- stáv. sděl. spoj. vedení podz.
- stáv. sděl. spoj. vedení nadz.
- sděl. kabely bez provozu, bez zaměření průběhu
- stáv. prim. rozvod TV podz.
- stáv. venk. sil. NN vedení podz.
- stáv. venk. sil. NN vedení nadz.
- stáv. venk. sil. VN vedení podz.
- stáv. venk. sil. VN vedení nadz.
- stáv. venk. sil. NN vedení veř. osvětlení podz.
- hranice ochranného pásma silnice
- navrhované gravitační jednotné kanalizační stoky
- navrhovaný vodovod
- hranice ochranného pásma kanalizace pro veřejnou potřebu dle zákona č. 274/2001 Sb.
- hranice ochranného pásma vodovodu pro veřejnou potřebu dle zákona č. 274/2001 Sb.

Upozornění :

Před zahájením stavebních prací je nutno vytyčit veškeré inženýrské sítě !!!
Zakreslené trasy podzemních sítí jsou pouze orientační !!!
Při provádění zemních prací je třeba dodržovat příslušné ČSN, respektovat ochranná pásma zařízení dle zákonů č. 458/2000, 127/2005 a 274/2001 Sb. a vyjádření správců inženýrských sítí.

Odp. projektant:	Ing. M. Popelář	Projektant:	Ing. M. Popelář	M Projekt CZ s.r.o.	
Kraj:	Pardubický	CAD:	MicroStation	17. listopadu 1020 562 01 Ústí nad Orlicí	
pMěU:	Ústí nad Orlicí	MěU:	Ústí nad Orlicí	Formát:	4 /A4
Investor:	TEPVOS, a.s. spol. s r.o. Královéhradecká 1566, 562 01 Ústí nad Orlicí			Datum:	05 /17
Akce:	Ústí nad Orlicí – veřejná infrastruktura v rámci revitalizace území Perla 01 v Ústí nad Orlicí – IO-1 a IO-4			Stupeň:	DPS
				Měřítko:	1:1000
Obsah:	Přehledná koordinační situace stavby na podkladu KM			Číslo zak.	17_1032
				Číslo:	C.5

