

LEGENDA : (objekty)

omá půda  
neproduční půda  
louka, travnatý porost  
záhrada  
park  
lesní půda bez rozlišení druhu porostu  
penny bod stromů v zelené zóně  
trigonometrický bod  
mezrak  
skup al. bodů vedení  
výška, vodovodní roviny  
dopravní značení  
větrné osvětlení  
strom, nerozlišeno  
účinný výstup  
šachta, kanalizační obecní  
studie  
bodů ruky  
vodovodní soustava  
šachta, nerozlišeno  
hydrant nadzemní  
trafostanice  
přímý výstup  
atlet. plocha malého rozsahu  
molyha  
dlaž. poplatek  
sever

POZNÁMKA :  
Zaměřeno zájmového území stavby bylo převzato z podkladů předaných investorem stavby  
Místní Úřad Orlicí  
Doměřeno zájmového území bylo provedeno v 12/2016, 01/2018, a 02/2019.  
Stav odpovídá skutečnosti PO. PROVEDENÍ DEMOLICE AREÁLU III

Souhrnný systém : S-1135  
Výškový systém : B02  
Základní podzemní vedení sítě ČEZ Distribuce a.s., Gas Net, s.r.o.,  
TEPPOS spol. s r.o., a Celní a.s. byly získány  
na základě územní smlouvy o výjimečně dle v digitální formě přímo  
od správců jednotlivých zařízení.

OZN.	NÁZEV INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU	LT DN 160/D170	LT DN 100/D118	Poznámka
IO-4-1	ROZVÁDEČI VODOVODNÍ RAD PV-1	71		realizováno
IO-4-2	ROZVÁDEČI VODOVODNÍ RAD PV-2		4	realizováno
IO-4-3	ROZVÁDEČI VODOVODNÍ RAD PV-3	153		realizováno 119 m
IO-4-4	ROZVÁDEČI VODOVODNÍ RAD PV-4	96		
IO-4-5	ROZVÁDEČI VODOVODNÍ RAD PV-5		108	
IO-4-6	ROZVÁDEČI VODOVODNÍ RAD PV-6		72	
IO-4-7	ROZVÁDEČI VODOVODNÍ RAD PV-7		101	
Celkem dle druhu materiálu v m :		320	285	
Celkem vodovodní řady v m :			605	

Ústí nad Orlicí – veřejná infrastruktura  
v rámci revitalizace území Perla 01  
v Ústí nad Orlicí

LEGENDA :

- P07 Přednost protijedoucích vozidel  
B30 Základ vstupní chodní (do prostoru stavení)  
(nepřítel pro obyvatel a uživatelé nemovitosti)  
A15 Právo  
A08b Zúžení vozovky (z jedné strany)  
B20a Nejvyšší povolená rychlost  
P8 Přednost před protijedoucím vozidlem  
B01 Základ výhledu všech vozidel  
(v obou směrech)  
B21a Základ předjetí  
B24a Základ odbočení vpravo  
B24b Základ odbočení vlevo  
Z02 Zábrana pro osazení území  
hranice ochranného stavení  
přístup a výhled z ochranného stavení

LEGENDA PLOCH :

- POVRCH – ASFALTOBETON ACO 11 (SKLADBA T)  
FUNKČNÍ SKUPINA C  
POVRCH – ASFALTOBETON ACO 11 (SKLADBA T)  
FUNKČNÍ SKUPINA D1  
POVRCH – ASFALTOBETON ACO 11 (SKLADBA L)  
POVRCH – ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL 8 CM BARVA ČERVENÁ  
POVRCH – ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL 6 CM BARVA PŘÍRODNÍ  
OHLUŠKOVÁNÍ A OSETÍ TRAVIN SEMENEM / VEGETAČNÍ ÚPRAVA

LEGENDA : (vzorování dle ČSN 03411)

- sláv. vodovod pít. vody  
sláv. vodovod přípojka  
sláv. přípojka – páje  
sláv. kanalizace jednotná  
sláv. kanalizace dešťová  
sláv. kanalizace splašková  
sláv. NTL, plynovod  
sláv. NTL, plynovod  
sláv. STL, plynovod  
sláv. plynovodní přípojky  
plynovod bez provozu  
sláv. sdě. spoj. vedení podz.  
sláv. sdě. spoj. vedení nadz.  
ústí, sítě, bez provozu, bez zaměřování  
sláv. plyn. rozvod TV podz.  
sláv. venk. sil. NN vedení podz.  
sláv. venk. sil. NN vedení nadz.  
sláv. venk. sil. VN vedení podz.  
sláv. venk. sil. VN vedení nadz.  
sláv. venk. sil. NN vedení vliv. osvětlení podz.  
hranice ochranného pásma silnice  
navrhované gravitační jednotné kanalizační stoky  
navrhované gravitační dešťové kanalizační stoky  
navrhované vodovod  
navrhované NTL plynovod  
navrhované NN stlačený plynovod  
navrhované veřejné osvětlení  
navrhované komunikace  
hranice ochranného pásma kanalizace  
pro veřejný potřebu dle zákona č. 274/2001 Sb.  
hranice ochranného pásma vodovodu  
pro veřejný potřebu dle zákona č. 274/2001 Sb.

Upozornění :

Před zahájením stavebních prací je nutno vyčíst veškeré inženýrské sítě III  
Zakreslení trasy podzemních sítí jsou pouze orientační III  
Při provádění zemních prací je třeba dodržovat příslušné ČSN respektovat  
ochranná pásma zařízení dle zákona č. 459/2000, 127/2005 a 274/2001 Sb.  
a vyřízení správců inženýrských sítí.

Obj. projektant :	Ing. M. Popelář	Projektant :	Ing. M. Popelář	M. Projekt CZ
Kraj :	Pardubický	CAD :	MicroStation	17. listopadu 1920
Míst. :	Ústí nad Orlicí	Míst. :	Ústí nad Orlicí	162 01 Ústí nad Orlicí
Investor :	TEPPOS, s.r.o., Kralovická 1566, 562 01 Ústí nad Orlicí	Datum :	02/19	02/19
Alce :	Ústí nad Orlicí – veřejná infrastruktura v rámci revitalizace území Perla 01 v Ústí nad Orlicí	Stupň :	DSP	
		Měřítko :	1:500	
		Číslo zak. :	18_1069	
Obsah :	Situace stavby nad KM – zásady organizace výstavby	Číslo :	F.2	

OZN.	NÁZEV INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU	ŽEBR. POTRUBÍ PP D630 / DN500 TL 4,4 MM	HLADKÉ POTRUBÍ PP D630 / DN570 TL 26,7 MM	Poznámka
IO-1-1	JEDNOTNÁ STOKA PJ - 1		73	realizováno
IO-1-2	JEDNOTNÁ STOKA PJ - 1 - 1	169		realizováno 120 m
IO-1-3	JEDNOTNÁ STOKA PJ - 2	171		
IO-1-4	JEDNOTNÁ STOKA PJ - 2 - 1	45		
IO-1-5	JEDNOTNÁ STOKA PJ - 3	50		
IO-1-6	JEDNOTNÁ STOKA PJ - 4	55		
Celkem dle druhu materiálu v m :		490	73	
Celkem gravitační stoky v m :			563	