

OPTICKÝ KABEL: MOŽE PŘIJÍMAT NEBO SLOUŽIT KABELU ČETIN, a.s.  
- ZÁMĚRNÝ PŘŮBĚH

METALOVÝ KABEL: ZÁMĚRNÝ PŘŮBĚH, ČETIN, a.s.

METALOVÝ KABEL, ČETIN, a.s. - NADEJNĚN

METALOVÝ KABEL: NEPŘIVOLÁVANÉ SÍTĚ, ČETIN, a.s.  
- PŘÍPOJKY NA ČETIN, a.s.

PŘEBLÝ PŮBĚH: PLÁNOVANÁ INVESTICE, ČEZ Distribuce, a.s.  
(E-12-2009262, E-12-2008891)

ELEKTROKÝ KABEL NA ČEZ Distribuce, a.s. - PODZEMNĚ

ELEKTROKÝ KABEL NA ČEZ Distribuce, a.s. - NADEJNĚN

ELEKTROKÝ KABEL NA ČEZ Distribuce, a.s. - PODZEMNĚ

ELEKTROKÝ KABEL NA ČEZ Distribuce, a.s. - NADEJNĚN

SÍTĚ PRO L. KOMUNIKACI, SOUŘEŠŤ NA ČEZ Distribuce, a.s. - NADEJNĚN

METALOVÝ KABEL: Tato Pro Servis, a.s. (kapsa ČEZ) - PODZEMNĚ

OPTICKÝ KABEL: České Radiokomunikace, a.s. - PŘEBLÝ PŮBĚH

PLYNODVOD NTL, GaNet služby, s.r.o.

PLYNODVOD STL, GaNet služby, s.r.o.

PLYNODVOD VTL, GaNet služby, s.r.o.

PLÁNOVANÁ STAVBA, VÝSTAVBA GaNet služby, s.r.o.  
(nutná) povinná podrobněji viz Dotazová služba - vyřízení k evidenci

OPLOTVORĚ Správe neobsluhováno! Města Jihlava a.s. - PŘEBLÝ PŮBĚH

OPTIKOVÝ KABEL, Taboře Česká Republika, a.s.

VEREJNÁ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ, Vodafone CR, a.s.

VO. Technická služba města Jihlava

SLOUP VEREJNÉHO OSVĚTLENÍ STAV, DLE GEODET. ZNAMENÍ, a.s.

KANALIZACE JEJTOVÁ, Vodohospodářská obchodní společnost, a.s.

KANALIZACE JEJTOVÁ, Vodohospodářská obchodní společnost, a.s.

VOODVOD, Vodohospodářská obchodní společnost, a.s.

VOODVOD, Vodohospodářská obchodní společnost, a.s. - situace

KANALIZACE JEJTOVÁ, PŘEPŮHLANÁ OSA PŘÍPOJKY (DL) -

KANALIZACE, OHRAZOVANÁ TRASA

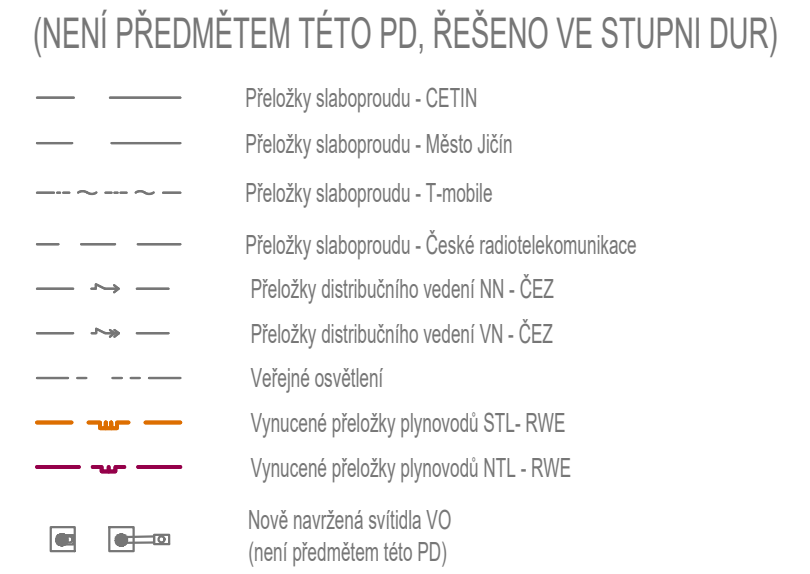
MĚSTSKÁ OPTIKA SÍT město Jihlava

MĚSTSKÁ OPTIKA SÍT město Jihlava - území rozhořadí

Broj. Aukc. i Poz. Aukc.	Yakodcy	Yakodcy	Posrednik	Investor
PE01	1032623.00	672324.67	Narst, pos PE dn 10/40	Mleto Jčin
PE02	1032623.00	672324.67	Narst, pos PE dn 10/40	Mleto Jčin
PE03	1032623.00	672324.67	Narst, pos PE dn 10/40	Mleto Jčin
PE04	1032623.00	672324.90	Praplo P39	Mleto Jčin
PE05	1032623.00	672324.90	T-lusn PE dn 10/63	Mleto Jčin
PE06	1032640.43	672327.44	Praplo P39	Mleto Jčin
PE07	1032671.97	672327.44	T-lusn PE dn 10/10	Mleto Jčin
PE08	1032671.97	672327.44	T-lusn PE dn 10/10	Mleto Jčin
PE09	1032787.82	672327.44	T-lusn PE dn 10/110	KrloVnBrndrcy trj
PE10	1032787.82	672327.44	Praplo P44	KrloVnBrndrcy trj
PE11	1032787.82	672327.44	T-lusn PE dn 10/63	KrloVnBrndrcy trj
PE12	1032910.33	672325.53	Praplo P42	KrloVnBrndrcy trj
PE13	1033012.03	672325.53	Narst, pos PE dn 10/50	KrloVnBrndrcy trj
PE14	1033012.03	672325.53	Narst, pos PE dn 10/50	KrloVnBrndrcy trj
PE15	1033035.33	672327.07	T-lusn PE dn 10/90	KrloVnBrndrcy trj
PE16	1033035.33	672327.07	Praplo P44	KrloVnBrndrcy trj
PE17	1033035.33	672327.07	Narst, pos PE dn 10/63	KrloVnBrndrcy trj
PE18	1033035.33	672327.07	T-lusn PE dn 10/63	KrloVnBrndrcy trj
PE19	1033849.47	673330.80	Narst, pos PE dn 10/40	KrloVnBrndrcy trj
PE20	1033849.47	673330.80	Praplo P46	KrloVnBrndrcy trj
PE21	1033849.47	673330.80	Narst, pos PE dn 10/40	KrloVnBrndrcy trj
PE22	1033911.41	673332.00	Praplo P47	KrloVnBrndrcy trj
PE23	1033965.65	673332.00	Narst, pos PE dn 10/50	KrloVnBrndrcy trj
PE24	1033965.65	673332.00	Narst, pos PE dn 10/50	KrloVnBrndrcy trj
PE25	1033999.36	673332.00	Narst, pos PE dn 10/40	KrloVnBrndrcy trj
PE26	1033999.36	673332.00	Praplo P49	KrloVnBrndrcy trj
PE27	1034017.10	673332.00	Narst, pos PE dn 10/40	KrloVnBrndrcy trj
PE28	1034017.10	673332.00	Praplo P50	KrloVnBrndrcy trj
PE29	1034017.10	673332.00	Narst, pos PE dn 10/40	KrloVnBrndrcy trj
PE30	1034017.10	673332.00	Praplo P50	KrloVnBrndrcy trj
PE31	1034024.94	673328.38	Narst, pos PE dn 10/50	KrloVnBrndrcy trj
PE32	1034024.94	673328.38	Praplo P52	KrloVnBrndrcy trj
PE33	1034024.94	673328.38	Narst, pos PE dn 10/50	KrloVnBrndrcy trj
PE34	1034024.94	673328.38	Narst, pos PE dn 10/50	KrloVnBrndrcy trj
PE35	1034071.46	673328.67	Narst, pos PE dn 10/40	KrloVnBrndrcy trj
PE36	1034071.46	673328.67	Praplo P56	KrloVnBrndrcy trj
PE37	1034071.46	673328.67	Narst, pos PE dn 10/40	KrloVnBrndrcy trj
PE38	1034071.46	673328.67	Praplo P57	KrloVnBrndrcy trj
PE39	1034084.40	673328.04	Narst, pos PE dn 10/40	KrloVnBrndrcy trj
PE40	1034084.40	673328.04	T-lusn PE dn 10/90	KrloVnBrndrcy trj
PE41	1034084.40	673328.04	T-lusn PE dn 10/90	KrloVnBrndrcy trj
PE42	1034084.49	673328.04	Praplo P60	KrloVnBrndrcy trj
PE43	1034084.49	673328.04	Narst, pos PE dn 10/50	KrloVnBrndrcy trj
PE44	1034084.49	673328.04	Narst, pos PE dn 10/50	KrloVnBrndrcy trj
PE45	1034140.37	673324.88	Narst, pos PE dn 10/40	KrloVnBrndrcy trj
PE46	1034140.37	673328.02	Praplo P61	KrloVnBrndrcy trj
PE47	1034140.37	673328.02	Narst, pos PE dn 10/40	KrloVnBrndrcy trj
PE48	1034172.52	673321.11	Praplo P63	KrloVnBrndrcy trj
PE49	1034172.52	673321.11	Narst, pos PE dn 10/40	KrloVnBrndrcy trj
PE50	1034172.52	673321.11	Narst, pos PE dn 10/40	KrloVnBrndrcy trj
PE51	1034172.52	673321.11	Narst, pos PE dn 10/40	KrloVnBrndrcy trj
PE52	1034165.63	673316.93	Narst, pos PE dn 10/40	KrloVnBrndrcy trj
PE53	1034165.63	673316.93	Narst, pos PE dn 10/40	KrloVnBrndrcy trj
PE54	1034165.63	673316.93	Narst, pos PE dn 10/40	KrloVnBrndrcy trj
PE55	1034167.00	673321.04	Praplo P66	KrloVnBrndrcy trj
PE56	1034167.00	673321.04	Narst, pos PE dn 10/40	KrloVnBrndrcy trj
PE57	1034167.00	6		

Box	PLN	REV	Y	Posztemek	Investor
RE01	131030.50			Prapog P36	Mleto, Alfin
RE02	131019.61			Prapog P36	Mleto, Alfin
RE03	130382.00			Nort, pas PE do 10/10	Mleto, Alfin
RE04	130382.02			Nort, pas PE do 10/10	Mleto, Alfin
RE05	130382.03			Nort, pas PE do 10/10	Mleto, Alfin
RE06	130387.97			T-las, PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE07	130378.82			T-las, PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE08	130378.83			T-las, PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE09	130387.41			Lomony boj 33	Krdowbradey Irnj
RE10	130380.50			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE11	130403.03			Nort, pas PE do 10/50	Krdowbradey Irnj
RE12	130382.00			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE13	130438.87			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE14	130438.87			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE15	130438.87			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE16	130391.45			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE17	130391.45			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE18	130391.45			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE19	130399.36			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE20	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE21	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE22	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE23	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE24	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE25	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE26	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE27	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE28	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE29	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE30	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE31	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE32	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE33	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE34	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE35	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE36	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE37	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE38	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE39	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE40	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE41	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE42	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE43	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE44	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE45	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE46	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE47	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE48	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE49	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE50	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE51	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE52	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE53	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE54	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE55	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE56	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE57	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE58	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE59	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE60	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE61	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE62	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE63	130400.28			Nort, pas PE do 10/10	Krdowbradey Irnj
RE64	130400.28				

RF01	1014279.52	672272.97	Propoj P76	Misto Jifin
RF02	1014285.74	672272.32	Lomory bod 51	Misto Jifin
RF03	1014288.52	672271.08	Lomory bod 52	Misto Jifin
RF04	1014292.74	672268.69	Propoj P77	Misto Jifin




DRUH POZEMNÍCH SITÍ TYPE OF GROUND DISTRIBUTION SYSTEM	SLOVE KABELŮ DO POWER CABLES TO	PLYNOVOD GAS LINE
	1 kV	VODA A PŘÍPOJKA WATER LINES
	10 kV	KOMUNIKAČNÍ KABELY COMMUNICATION CABLES
	35 kV	TEPELNÉ SÍTĚ HEATING NETWORKS
	220 kV	KABELOVÝ TRÁSNÝ CABLE TROLLEY
		STOKOVÝ SYSTÉM SEWERAGE SYSTEM
		POŠTOVNÍ PŘÍPOJKA POSTAL CONNECTION
		TRÁSNÝ TRÁVAŘ TROLLEY ROAD


SOUBĚH / PARALLELING [m]														
PLYN: POTRUBÍ DO 0,005 MPa GAS PIPE LINE TO 0,005 MPa	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.50	0.50	0.40	1.00	0.40	0.40	1.20
PLYN: POTRUBÍ DO 0,4 MPa GAS PIPE LINE TO 0,4 MPa	0.60	0.60	0.60	0.60	0.40	0.40	0.40	0.50	0.50	1.00	1.00	0.40	1.00	1.20

1. Před zahájením zemních prací je nezbytné nutné, aby investitor zajistil vyšetření všech podzemních inženýrských sítí – nesmí dojíti k jejich narušení! Průběh podzemních zařízení bude ověřen provedením zázpisu provozovatele do stavebního deníku dodavatele.

2. Hloubkové kóty uvedené v dokumentaci jsou pouze orientační! Skutečné uložení nové přípojky (plynuvodů) přizpůsobit podzemním zjevným sítím v terénu (s ohledem na případné inženýrské sítě, které nebyly v POZ zobrazeny – nebyly zmapovány). Přesné určení lomových bodů bude provedeno po skutečném provedení (početní tras). Skutečné provedení bude digitálně zpracováno a předáno příslušnému organizaci na CD.

3. Při uložení plynovodního potrubí s NN /VN/ elektrickými kabely budou tyto uloženy do betonových korytek! Přesah korytek I m na každou stranu od uložení plynovodu.

NÁZEV STAVBY:	
<b>II/502 JIČÍN - ULICE RUSKÁ A PODĚBRADOVA</b>	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  </div> <div style="width: 50%; padding-top: 20px;"> <b>AFRY CZ s.r.o.</b>  MAGISTROV 1375/13  140 00 PRAHA 4  tel.: +420 277 005 500  <a href="http://www.afry.cz">www.afry.cz</a> </div> </div>	

 <b>MĚSTO JIČÍN</b> Žiskovo náměstí 18 Vězeňské předměstí 506 01 Jičín www.mujich.cz		<b>DPS</b>		<b>SO 501</b>	
OZBOUDATEL: SOUTAŘOVNOST S - JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM s.p.a.		ZHOTOVITEL: <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-between;">  <div> <b>VDI PROJEKT s.r.o.</b>          vodohospodářské a stavební          inženýrství          K Řečtů 143/36          501 00 Přelouč 10          tel.: +420 703 600 770          www.vdiprojekt.cz       </div> </div>			
POZDPOHOTOVITEL:		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Kolář M.		ZOPOVĚDÍ PRŮJEKTANT: Chaloupecký J.	
		VYPRACOVAL: Chaloupecký O.		KONTROLOVAL: Kučerka M.	
NÁZEV PROJEKTU:		<b>II/501 JIČÍN - ULICE RUSKÁ A PODĚBRADOVA</b>			
ČÁST:		DOKUMENTACE OBJEKTŮ			
STAVĚNÍ OBJEKT:		<b>SO 501 - PŘELOŽKY PLYNOVODŮ</b>			
PŘÍLOHA:		<b>SITUACE 4 - ŘAD "E" - 2. ETAPA</b>			
KRAJ:	KRALOVÉHRADSKÝ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:	ČÍSLO PARE:	
DATUM:	12/2022	<div style="font-size: 48px; font-weight: bold;">D.1.5.</div> <div style="font-size: 72px; font-weight: bold; margin-top: 10px;">05</div>			
STUPEŇ:	DPS				
MĚŘÍTKO:	1:250				
Č. ZAKÁZKY:	2015/3009				