



ŘEŠENÁ ČÁST ÚZEMÍ ZMĚNOU Č.1
 NEŘEŠENÁ ČÁST ÚZEMÍ ZMĚNOU Č.1

SOUŘADNICE BODŮ (JTSK)

	Y	X
ŘAD V1		
L1	740517.494	1063790.543
L2	740482.813	1063773.089
L3	740479.683	1063763.580
L4=H1	740468.975	1063751.843
L5	740460.319	1063749.086
L6	740451.962	1063748.421
L7	40447.208	1063751.861
H2	740438.519	1063740.895
L8	740429.522	1063729.542
H3	740345.834	1063647.712
L9	740339.404	1063641.413
ŘAD V2		
L10	740403.276	1063703.883
L11	740437.046	1063669.588
L12	740391.990	1063625.391
L13	740358.221	1063659.815
ŘAD V3		
L14=H4	740430.012	1063602.014

- LEGENDA:
- STÁVAJÍCÍ SÍŤ:**
- VODOVOD
 - PLYNOVOD STL
 - TLAKOVÁ KANALIZACE
 - SDĚLOVACÍ OPTICKÉ KABELY, CETIN
 - SDĚLOVACÍ METALICKÉ KABELY, CETIN
 - SDĚLOVACÍ METALICKÉ KABELY NEPROVOZOVANÉ, CETIN
 - KABEL ELEKTRO VN NADZEMNÍ, ČEZ
 - HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO
- SÍŤ PŘELOŽENÁ S OBCHVATEM MĚSTA JILOVÉ U PRAHY:**
- SDĚLOVACÍ OPTICKÝ KABEL
 - PLYNOVODNÍ POTRUBÍ STL, PE/160

- HRANICE**
- ŘEŠENÉ V PLATNÉM RP22
 - ŘEŠENÉ VE ZMĚNĚ Č.1 RP22
 - HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 - NAVROVANÁ PARCELACE
 - PLOCHA ZASTAVĚNÁ NADZEMNÍMI OBJEKTY

- NAVŘENÉ V PLATNÉM RP22**
- MIMO ŘEŠENÉ ÚZEMÍ:
 - NAVŘENÉ VE ZMĚNĚ Č.1 RP22
 - V ŘEŠENÉM ÚZEMÍ:
 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE GRAVITAČNÍ, PP MASTER SN 10
 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE TLAKOVÁ, PE 100, SDR 11
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE, PP MASTER SN 10
 - DRENÁŽNÍ POTRUBÍ RAUPLÉN, HD-PE, SN 4, DN 250
 - ULIČNÍ VPUŠŤ S KALOVÝM KOŠEM A LITINOVOU MŘÍŽÍ D 400
 - LINIOVÝ ŠTĚRBINOVÝ ŽLAB- TŽD-Q220/250
 - VODOVOD, PE 100, ROBUST PIPE
 - HYDRANT NADZEMNÍ / PODZEMNÍ
 - PLYNOVOD, PE 100, SDR 11
 - VÝVOD SIGNALIZAČNÍHO VODIČE / ODFUK
 - CHRÁNICÍ KABELŮ ELEKTRO
 - ELEKTRO KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (VÝŠKA 5,0 m, VÝLOŽNÍK 1,0 m)
 - OSVĚTLENÍ PŘECHODŮ PRO CHODCE (VÝŠKA 6,0 m)
 - ELEKTRO KABEL- NN (400 V)
 - ELEKTRO KABEL- VN (35 kV)
 - SDĚLOVACÍ KABEL
 - PŘÍPOJKA VODOVODU PRO BYTOVÉ DOMY, PE dn 75x6,8
 - PŘÍPOJKA VODOVODU PRO OBCHODNÍ CENTRUM, PE dn 90x8,2
 - PŘÍPOJKA VODOVODU, PE, dn 40x3,7
 - PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, DN 200
 - PŘÍPOJKA PLYNOVODU PRO OC A BYT. DOMY, PE dn 50x4,6
 - PŘÍPOJKA PLYNOVODU, PE dn 32x3,0

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

VÝKONNÝ POŘIZOVATEL	VED. PROJEKTANT	PROJEKTANT	KRESLIL	INŽENÝRSKÉ A STAVEBNÍ PRÁCE, S.R.O.
ING. VICH	ING.ARCH. FOGLAR	ING. FRÁNA	ING. FIALA	U KAŠTANU 4/1217 169 00 PRAHA 6 tel.: 281 017 629 email: isp-frano@volny.cz
AKCE ZMĚNA Č.1 REGULAČNÍHO PLÁNU Z2-25 RADLIK- U CIHELNY	REGULAČNÍ PLÁN-ZMĚNA	PROFESI	STUPEŇ DATUM	MĚŘITKO Č. VÝKR.
ČÁST OBSAH	A5-Z1- SITUACE	DOKUMENTACE VODOVODU	02/2017	1:500 A.5.6.-Z1

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Správní orgán, který Změnu č.1 Regulačního plánu RP22-25 RADLIK- U CIHELNY vydal usnesením č. 1.7.17 ze dne 27. února 2017 jako opatření obecné povahy č.2/2017/OOP:	Podpis oprávněné úřední osoby pořizovatele:
Zastupitelstvo města Jílové u Prahy	
Datum nabytí účinnosti změny:	15. března 2017
Pořizovatel:	Městský úřad Jílové u Prahy
Oprávněná úřední osoba pořizovatele	Mgr. Květa Halanová
Jméno a příjmení:	
Funkce:	starostka města
	(otisk úředního razítka)