

PŘÍLOHA č. 5  
TEXTOVÉ ČÁSTI METROPOLITNÍHO PLÁNU  
LEGENDY GRAFICKÉ ČÁSTI

---



IPR ———  
PRaha

Územní plán hlavního města Prahy  
Metropolitní plán  
Návrh k projednání dle § 50 stavebního zákona

/

Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy  
Kancelář metropolitního plánu  
Vyšehradská 57, 128 00 Praha 2  
<[www.iprpraha.cz/metropolitniplan](http://www.iprpraha.cz/metropolitniplan)>

© IPR Praha 2018

#### ZADAVATEL

Hlavní město Praha  
Mariánské náměstí 2, 110 01 Praha 1  
Mgr. Adriana Krnáčová, MBA (primátorka města)

#### POŘIZOVATEL

Magistrát hlavního města Prahy  
Odbor územního rozvoje  
Jungmannova 35, 110 00 Praha 1  
Ing. Martin Čemus (ředitel odboru)

#### PROJEKTANT

Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy  
Vyšehradská 57, 128 00 Praha 2  
Mgr. Ondřej Boháč (ředitel)

#### IPR /RED /KMP

#### AUTORSKÝ TÝM METROPOLITNÍHO PLÁNU

prof. Ing. arch. Roman Koucký (vedoucí Kanceláře metropolitního plánu)  
RNDr. Martin Kubeš (krajina)  
Ing. Jan Špilar (doprava)  
Ing. Petr Hrdlička (městské inženýrství)  
Ing. arch. Annamária Bohuniczky / Ing. arch. Monika Cihlářová  
Ing. arch. MgA. Eva Červinková / Ing. arch. Jiří Deyl  
Ing. arch. Natália Dvorská / Ing. arch. Lucie Eisová  
Ing. arch. Filip Foglar / Ing. arch. Jaromír Hainc, Ph.D.  
Ing. arch. Alice Horňáková / Ing. arch. Petr Kočička  
Ing. arch. Michal Leňo / Ing. arch. Kristýna Lhotská  
MgA. Jakub Filip Novák / Ing. Mariana Pytlounová Pančíková  
Ing. arch. Alena Popelová / Ing. arch. Marie Smetana  
Ing. Anna Tomšejová / Ing. arch. Aneta Žvaková

ve spolupráci s ostatními kancelářemi IPR Praha

## ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

### Hranice území

	Zastavěné území	Čl. 6
---	-----------------	-------

### Plochy a koridory dopravní nebo technické infrastruktury

	Plocha, koridor dopravní nebo technické infrastruktury (územní rezerva)	Čl. 5
	Plocha, koridor dopravní nebo technické infrastruktury odvozený ekvidistantou od bodové nebo liniové značky (územní rezerva)	Čl. 5

### Transformační plochy

	Transformační plocha s produkčním využitím	Čl. 71
	Transformační plocha s obytným využitím	Čl. 71
	Transformační plocha s rekreačním využitím	Čl. 71
	Transformační plocha s přírodním využitím	Čl. 71

### Rozvojové plochy

	Rozvojová plocha s produkčním využitím	Čl. 72
	Rozvojová plocha s obytným využitím	Čl. 72
	Rozvojová plocha s rekreačním využitím	Čl. 72
	Rozvojová plocha s přírodním využitím	Čl. 72

## KÓDY PRVKŮ

### Kód transformačních a rozvojových ploch

#### 1. řádek kódu

412/173/2037



Pro skupiny [T+R] ploch je 1. řádek ohraničen hranatými závorkami:

[415/098/2189]

#### 2. řádek kódu – zobrazuje se, jsou-li přiřazeny další regulativy

Typ struktury, je-li stanovena max. zastavitelnost stavebních bloků  $ZB_{max}$  dle typu struktury:

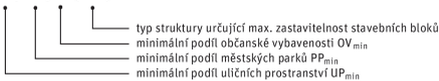
(06)

Procentuální hodnota max. zastavitelnosti plochy, je-li stanovena procentem z její velikosti:

/20/

Pro [T] a [R] plochy nových struktur jsou stanoveny parametrické regulativy veřejných prostranství a veřejné vybavenosti:

25/10/5-(06)



Čl. 71

Čl. 72

### Kód prvků struktury a infrastruktury

640/500/2039



Čl. 5

## PODKLADNÍ VRSTVY

	Hranice hlavního města Prahy
	Parcelní kresba

Návrh Územního plánu hlavního města Prahy (Metropolitního plánu) je zpracován nad podkladem katastrální mapy k 30. 6. 2015. Hranice zastavěného území je vymezena k 30. 6. 2015 podle § 58 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů. Územní plán sídelního útvaru hl. m. Prahy je užit jako podklad právního stavu k 30. 6. 2015.

## ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

### Hranice území

	Zastavitelné území	Čl. 7
	Zastavěné území	Čl. 6
	Samota ve formálním rozvoji krajiny	Čl. 8
	Lokalita	Čl. 35
	Krajinné rozhraní	Čl. 109

### Plochy a koridory dopravní a technické infrastruktury

	Plocha, koridor dopravní nebo technické infrastruktury (návrh)	Čl. 5
	Plocha, koridor dopravní nebo technické infrastruktury (územní rezerva)	Čl. 5

### Využití lokalit

	Zastavitelná produkční lokalita	Čl. 62
	Zastavitelná obytná lokalita	Čl. 63
	Zastavitelná rekreační lokalita	Čl. 64
	Nezastavitelná rekreační lokalita	Čl. 65
	Nezastavitelná přírodní lokalita	Čl. 66
	Nezastavitelná produkční lokalita	Čl. 67

U sousedících lokalit se shodným využitím se zobrazuje pouze společný obrys vyjadřující využití.

### Transformační plochy

	Zastavitelná transformační plocha s produkčním využitím	Čl. 71
	Zastavitelná transformační plocha s obytným využitím	Čl. 71
	Zastavitelná transformační plocha s rekreačním využitím	Čl. 71
	Nezastavitelná transformační plocha s rekreačním využitím	Čl. 71
	Nezastavitelná transformační plocha s přírodním využitím	Čl. 71
	Nezastavitelná transformační plocha s produkčním využitím	Čl. 71

### Rozvojové plochy

	Zastavitelná rozvojová plocha s produkčním využitím	Čl. 72
	Zastavitelná rozvojová plocha s obytným využitím	Čl. 72
	Zastavitelná rozvojová plocha s rekreačním využitím	Čl. 72
	Nezastavitelná rozvojová plocha s rekreačním využitím	Čl. 72
	Nezastavitelná rozvojová plocha s přírodním využitím	Čl. 72
	Nezastavitelná rozvojová plocha s produkčním využitím	Čl. 72

## STRUKTURA

### Uliční prostranství

#### Vymezení uličních prostranství

	Ulice vymezená linií	Čl. 80
	Náměstí vymezené plochou	Čl. 80
	Parkově upravená část náměstí	Čl. 80

#### Hierarchie uličních prostranství

	Ulice metropolitní úrovně	Čl. 81
	Náměstí čtvrtkové úrovně	Čl. 81
	Ulice čtvrtkové úrovně	Čl. 81
	Náměstí lokální úrovně	Čl. 81
	Ulice lokální úrovně	Čl. 81
	Náměstí místní úrovně	Čl. 81
	Ulice místní úrovně	Čl. 81

### Vymezení nových ulic

	Uliční propojení pevnou trasou	Čl. 82
	Uliční propojení dvou bodů	Čl. 82
	Uliční napojení	Čl. 82

### Vymezení pěší prostupnosti

	Pěší propojení dvou bodů	Čl. 88
	Pěší napojení	Čl. 88

### Vymezení náměstí bodem

	Vymezení náměstí bodem	Čl. 83
--	------------------------	--------

### Parky

#### Hierarchie parků

	Metropolitní park	Čl. 85
	Čtvrtkový park	Čl. 85
	Lokální park	Čl. 85
	Místní park	Čl. 85
	Vybraná síť cest v městských parcích	Čl. 84

### Vymezení parku bodem

	Vymezení městského parku bodem	Čl. 86
--	--------------------------------	--------

### Stavební bloky

	Stavební blok, stávající stavba v městském parku nebo v samotě	Čl. 89
	Soukromá zahrada	Čl. 93
	Park ve volné zástavbě	Čl. 94
	Komunikace v parku ve volné zástavbě	Čl. 94
	Komunikace mimo veřejná prostranství	Čl. 95

### Regulace výšek

	Plocha výškové regulace s rozmezím podlažnosti odvozeným ze stavu	Čl. 98
	Plocha výškové regulace s rozmezím podlažnosti nově navrženým	Čl. 98
	Plocha výškové regulace se stanovenou hladinou věží	Čl. 100

### Podrobnější členění ploch nestavebních bloků a otevřené krajiny

#### Plochy nestavebních bloků

	Městská parková plocha zahradní	Čl. 110
	Městská parková plocha sadová	Čl. 110
	Městská parková plocha lesní	Čl. 110
	Městská parková plocha zpevněná	Čl. 110
	Speciální zahrada	Čl. 110

#### Plochy nestavebních bloků a otevřené krajiny

	Les na lesních pozemcích	Čl. 111
	Hřbitov	Čl. 111
	Zahrádková osada	Čl. 111
	Parkové sportoviště	Čl. 111
	Zahradnictví a vinice	Čl. 111
	Vodní plocha a vodní tok	Čl. 111

#### Plochy otevřené krajiny

	Pole	Čl. 111
	Louka a pastvina	Čl. 111
	Ovocný sad	Čl. 111
	Les na nelesných pozemcích	Čl. 111
	Jiná plocha přírodě blízká	Čl. 111
	Jiná plocha s vegetací	Čl. 111
	Zpevněná plocha a plocha těžby	Čl. 111

## INFRASTRUKTURA

### Územní systém ekologické stability

	Nadregionální biocentrum v přesných hranicích	Čl. 113
	Nadregionální biokoridor v přesných hranicích	Čl. 113
	Nadregionální biokoridor v prostoru k upřesnění	Čl. 113
	Regionální biocentrum v přesných hranicích	Čl. 113
	Regionální biocentrum v prostoru k upřesnění	Čl. 113
	Regionální biokoridor v přesných hranicích	Čl. 113
	Regionální biokoridor v prostoru k upřesnění	Čl. 113
	Lokální biocentrum v přesných hranicích	Čl. 113
	Lokální biocentrum v prostoru k upřesnění	Čl. 113
	Lokální biokoridor v přesných hranicích	Čl. 113
	Lokální biokoridor v prostoru k upřesnění	Čl. 113

### Komunikační síť

	Mimoúrovňová křižovatka (návrh)	Čl. 118
--	---------------------------------	---------

### Nadřazená komunikační síť

	Dálnice (návrh)	Čl. 119
	Dálnice v tunelu (návrh)	Čl. 119
	Městský okruh, hlavní radiála (návrh)	Čl. 119
	Městský okruh, hlavní radiála v tunelu (návrh)	Čl. 119
	Městský okruh, hlavní radiála (územní rezerva)	Čl. 119
	Městský okruh, hlavní radiála v tunelu (územní rezerva)	Čl. 119

### Městská uliční síť

	Sběrná komunikace městského významu (návrh)	Čl. 120
	Sběrná komunikace městského významu v tunelu (návrh)	Čl. 120
	Významná místní komunikace (návrh)	Čl. 120
	Významná místní komunikace v tunelu (návrh)	Čl. 120
	Významná místní komunikace (územní rezerva)	Čl. 120

### Bezmotorová doprava

	Významná cyklotrasa (návrh)	Čl. 127
	Stavba pro bezmotorovou dopravu (návrh)	Čl. 127

### Veřejná doprava

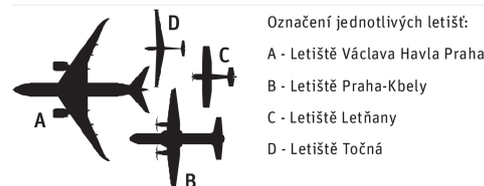
	Stanice metra (návrh)	Čl. 122
	Stanice metra (územní rezerva)	Čl. 122
	Vestibul stanice metra (návrh)	Čl. 122
	Depo metra (návrh)	Čl. 122
	Trať metra (návrh)	Čl. 122
	Trať metra (územní rezerva)	Čl. 122
	Lanová dráha (návrh)	Čl. 122
	Tramvajová vozovna (návrh)	Čl. 123
	Tramvajová trať (návrh)	Čl. 123
	Tramvajová trať v tunelu (návrh)	Čl. 123
	Tramvajová trať (územní rezerva)	Čl. 123
	Tramvajová trať v tunelu (územní rezerva)	Čl. 123
	Autobusové nádraží (návrh)	Čl. 124
	Záchytné parkoviště P+R (návrh)	Čl. 125

### Železniční doprava

	Železniční stanice, zastávka (návrh)	Čl. 126
	Železniční stanice, zastávka (územní rezerva)	Čl. 126
	Zařízení na železnici (návrh)	Čl. 126
	Železniční přecladiště (návrh)	Čl. 126
	Železniční přecladiště (územní rezerva)	Čl. 126
	Konvenční železniční trať (návrh)	Čl. 126
	Konvenční železniční trať v tunelu (návrh)	Čl. 126
	Konvenční železniční trať (územní rezerva)	Čl. 126
	Konvenční železniční trať v tunelu (územní rezerva)	Čl. 126
	Vysokorychlostní železniční trať (návrh)	Čl. 126
	Vysokorychlostní železniční trať v tunelu (návrh)	Čl. 126
	Vysokorychlostní železniční trať (územní rezerva)	Čl. 126
	Vysokorychlostní železniční trať v tunelu (územní rezerva)	Čl. 126
	Železniční vlečka (návrh)	Čl. 126

### Letecká doprava

	Vzletová a přistávací dráha (návrh)	Čl. 129
--	-------------------------------------	---------



### Vodní doprava

	Vodní cesta (návrh)	Čl. 130
	Říční přístav (návrh)	Čl. 130

### Hydrologie povrchových vod

	Vodní plocha (návrh)	Čl. 132
	Vodní tok (návrh)	Čl. 132
	Suchá nádrž (poldr), plošné protipovodňové opatření (návrh)	Čl. 133
	Liniové protipovodňové opatření (návrh)	Čl. 133

### Zásobování vodou

	Vodárenské zařízení (návrh)	Čl. 135
	Vodárenské zařízení (územní rezerva)	Čl. 135
	Vodovodní řad (návrh)	Čl. 135
	Vodovodní řad (územní rezerva)	Čl. 135

### Odkanalizování území

	Čistírna odpadních vod (návrh)	Čl. 136
	Čerpací stanice odpadních vod (návrh)	Čl. 136
	Dešťová usazovací nádrž, retenční nádrž (návrh)	Čl. 136
	Záchytná nádrž (návrh)	Čl. 136
	Kmenová stoka (návrh)	Čl. 136
	Kanalizační sběrač gravitační (návrh)	Čl. 136
	Kanalizační sběrač gravitační (územní rezerva)	Čl. 136
	Kanalizační sběrač - výtlač (návrh)	Čl. 136
	Kanalizační sběrač - výtlač (územní rezerva)	Čl. 136

Zásobování teplem	
	Tepelné zařízení (návrh) <b>Čl. 137</b>
	Hlavní tepelný napáječ (územní rezerva) <b>Čl. 137</b>
	Tepelný napáječ (návrh) <b>Čl. 137</b>
Zásobování plynem, ropovody	
	VVTL, VTL regulační stanice (návrh) <b>Čl. 138</b>
	Velmi vysokotlaký (VVTL) plynovod (návrh) <b>Čl. 138</b>
	Vysokotlaký (VTL) plynovod (návrh) <b>Čl. 138</b>
	Ropovod (návrh) <b>Čl. 138</b>
Zásobování elektrickou energií	
	Elektrická stanice (návrh) <b>Čl. 139</b>
	Elektrická stanice (územní rezerva) <b>Čl. 139</b>
	Nadzemní vedení ZVN (návrh) <b>Čl. 139</b>
	Nadzemní vedení VVN (návrh) <b>Čl. 139</b>
	Kabelový tunel (návrh) <b>Čl. 139</b>
Ostatní prvky technické infrastruktury	
	Kolektor (návrh) <b>Čl. 140</b>
	Zařízení elektronických komunikací (návrh) <b>Čl. 141</b>
	Zařízení pro nakládání s odpady (návrh) <b>Čl. 142</b>
	Zařízení pro nakládání s odpady (územní rezerva) <b>Čl. 142</b>
Veřejná vybavenost	
Plochy veřejné vybavenosti	
	Plocha komerční vybavenosti (návrh) <b>Čl. 146</b>
	Plocha občanské vybavenosti (návrh) <b>Čl. 146</b>
	Plocha rekreační vybavenosti (návrh) <b>Čl. 146</b>
Vymezení veřejné vybavenosti bodem	
	Vymezení občanské vybavenosti bodem <b>Čl. 147</b>
	Vymezení rekreační vybavenosti bodem <b>Čl. 147</b>

KÓDY PRVKŮ	
Kód lokality	
	<p>číslo lokality způsob využití lokality jméno lokality</p> <p><b>028 / Letná</b> <b>Z(02) 0 [S]</b></p> <p>stabilita lokality způsob využití lokality typ struktury lokality zastavitelnost lokality</p>

Čl. 35

Kód transformačních a rozvojových ploch	
<b>1. řádek kódu</b>	Pro skupiny [T+R] ploch je 1. řádek ohraničen hranatými závorkami:
<b>412/173/2037</b>	<b>[415/098/2189]</b>
	<p>identifikační číslo plochy číslo příslušné lokality druh plochy</p>
<b>2. řádek kódu – zobrazuje se, jsou-li přiřazeny další regulativy</b>	
Typ struktury, je-li stanovena max. zastavitelnost stavebních bloků ZB <sub>max</sub> dle typu struktury:	Procentuální hodnota max. zastavitelnosti plochy, je-li stanovena procentem z její velikosti:
<b>(06)</b>	<b>/20/</b>
Pro [T] a [R] plochy nových struktur jsou stanoveny parametrické regulativy veřejných prostranství a veřejné vybavenosti:	
<b>25/10/5-(06)</b>	
	<p>typ struktury určující max. zastavitelnost stavebních bloků minimální podíl občanské vybavenosti OV<sub>min</sub> minimální podíl městských parků PP<sub>min</sub> minimální podíl uličních prostranství UP<sub>min</sub></p>

Čl. 71  
Čl. 72

Kód prvků struktury a infrastruktury	
<b>640/500/2039</b>	
	<p>identifikační číslo prvku číslo příslušné lokality druh prvku</p>

Čl. 5

PODKLADNÍ VRSTVY	
	Hranice hlavního města Prahy
	Parcelní kresba - zastavěná plocha a nádvoří
	Parcelní kresba - ostatní druhy pozemků
	Hranice katastrálního území
	Hranice městské části

Návrh Územního plánu hlavního města Prahy (Metropolitního plánu) je zpracován nad podkladem katastrální mapy k 30. 6. 2015. Hranice zastavěného území je vymezena k 30. 6. 2015 podle § 58 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů. Územní plán sídelního útvaru hl. m. Prahy je užit jako podklad právního stavu k 30. 6. 2015.

## KRAJINNÁ INFRASTRUKTURA

### Územní systém ekologické stability

	Nadregionální biocentrum v přesných hranicích	Čl. 113
	Nadregionální biokoridor v přesných hranicích	Čl. 113
	Nadregionální biokoridor v prostoru k upřesnění	Čl. 113
	Regionální biocentrum v přesných hranicích	Čl. 113
	Regionální biocentrum v prostoru k upřesnění	Čl. 113
	Regionální biokoridor v přesných hranicích	Čl. 113
	Regionální biokoridor v prostoru k upřesnění	Čl. 113
	Lokální biocentrum v přesných hranicích	Čl. 113
	Lokální biocentrum v prostoru k upřesnění	Čl. 113
	Lokální biokoridor v přesných hranicích	Čl. 113
	Lokální biokoridor v prostoru k upřesnění	Čl. 113

## DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

### Komunikační síť

	Mimoúrovňová křižovatka (návrh)	Čl. 118
	Mimoúrovňová křižovatka (stav)	Čl. 117

### Nadřazená komunikační síť

	Dálnice (návrh)	Čl. 119
	Dálnice v tunelu (návrh)	Čl. 119
	Městský okruh, hlavní radiála (návrh)	Čl. 119
	Městský okruh, hlavní radiála v tunelu (návrh)	Čl. 119
	Městský okruh, hlavní radiála (územní rezerva)	Čl. 119
	Městský okruh, hlavní radiála v tunelu (územní rezerva)	Čl. 119
	Dálnice (stav)	Čl. 119
	Dálnice v tunelu (stav)	Čl. 119
	Městský okruh, hlavní radiála (stav)	Čl. 119
	Městský okruh, hlavní radiála v tunelu (stav)	Čl. 119

### Městská uliční síť

	Sběrná komunikace městského významu (návrh)	Čl. 120
	Sběrná komunikace městského významu v tunelu (návrh)	Čl. 120
	Významná místní komunikace (návrh)	Čl. 120
	Významná místní komunikace v tunelu (návrh)	Čl. 120
	Významná místní komunikace (územní rezerva)	Čl. 120
	Sběrná komunikace městského významu (stav)	Čl. 120
	Sběrná komunikace městského významu v tunelu (stav)	Čl. 120
	Významná místní komunikace (stav)	Čl. 120
	Významná místní komunikace v tunelu (stav)	Čl. 120

### Veřejná doprava

	Stanice metra (návrh)	Čl. 122
	Stanice metra (územní rezerva)	Čl. 122
	Vestibul stanice metra (návrh)	Čl. 122
	Depo metra (návrh)	Čl. 122
	Stanice metra (stav)	Čl. 122
	Vestibul stanice metra (stav)	Čl. 122
	Depo metra (stav)	Čl. 122
	Trat' metra (návrh)	Čl. 122
	Trat' metra (územní rezerva)	Čl. 122
	Trat' metra (stav)	Čl. 122
	Lanová dráha (návrh)	Čl. 122
	Lanová dráha (stav)	Čl. 122

	Tramvajová vozovna (návrh)	Čl. 123
	Tramvajová vozovna (stav)	Čl. 123
	Tramvajová trať (návrh)	Čl. 123
	Tramvajová trať v tunelu (návrh)	Čl. 123
	Tramvajová trať (územní rezerva)	Čl. 123
	Tramvajová trať v tunelu (územní rezerva)	Čl. 123
	Tramvajová trať (stav)	Čl. 123
	Tramvajová trať v tunelu (stav)	Čl. 123
	Autobusové nádraží (návrh)	Čl. 124
	Záchytné parkoviště P+R (návrh)	Čl. 125
	Autobusové nádraží (stav)	Čl. 124
	Garáž autobusů (stav)	Čl. 124
	Záchytné parkoviště P+R (stav)	Čl. 125

### Bezmotorová doprava

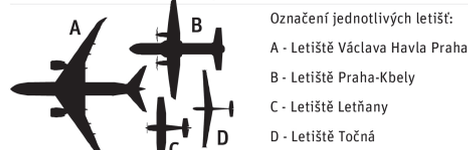
	Významná cyklotrasa (návrh)	Čl. 127
	Významná cyklotrasa (stav)	Čl. 127
	Stavba pro bezmotorovou dopravu (návrh)	Čl. 128
	Stavba pro bezmotorovou dopravu (stav)	Čl. 128

### Železniční doprava

	Železniční stanice, zastávka (návrh)	Čl. 126
	Železniční stanice, zastávka (územní rezerva)	Čl. 126
	Zařízení na železnici (návrh)	Čl. 126
	Železniční přecladiště (návrh)	Čl. 126
	Železniční přecladiště (územní rezerva)	Čl. 126
	Železniční stanice, zastávka (stav)	Čl. 126
	Zařízení na železnici (stav)	Čl. 126
	Železniční přecladiště (stav)	Čl. 126
	Konvenční železniční trať (návrh)	Čl. 126
	Konvenční železniční trať v tunelu (návrh)	Čl. 126
	Konvenční železniční trať (územní rezerva)	Čl. 126
	Konvenční železniční trať v tunelu (územní rezerva)	Čl. 126
	Konvenční železniční trať (stav)	Čl. 126
	Konvenční železniční trať v tunelu (stav)	Čl. 126
	Vysokorychlostní železniční trať (návrh)	Čl. 126
	Vysokorychlostní železniční trať v tunelu (návrh)	Čl. 126
	Vysokorychlostní železniční trať (územní rezerva)	Čl. 126
	Vysokorychlostní železniční trať v tunelu (územní rezerva)	Čl. 126
	Železniční vlečka (návrh)	Čl. 126
	Železniční vlečka (stav)	Čl. 126

### Letecká doprava

	Vzletová a přistávací dráha (návrh)	Čl. 129
	Vzletová a přistávací dráha (stav)	Čl. 129



### Vodní doprava

	Vodní cesta (návrh)	Čl. 130
	Říční přístav (návrh)	Čl. 130
	Říční přístav (stav)	Čl. 130
	Plavební komora (stav)	Čl. 130

## TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

### Hydrologie povrchových vod

	Vodní plocha (návrh)	Čl. 132
	Vodní tok (návrh)	Čl. 132
	Suchá nádrž (poldr), plošné protipovodňové opatření (návrh)	Čl. 133
	Suchá nádrž (poldr), plošné protipovodňové opatření (stav)	Čl. 133
	Liniové protipovodňové opatření (návrh)	Čl. 133
	Liniové protipovodňové opatření (stav)	Čl. 133

### Záplavová území na Vltavě a Berounce

	Aktivní zóna záplavového území (informativní prvek)	Čl. 134
	Záplavové území průtočné	Čl. 134
	Záplavové území neprůtočné	Čl. 134
	Záplavové území určené k ochraně pro Q2002	Čl. 134
	Záplavové území určené k ochraně pro Q100	Čl. 134

### Zásobování vodou

	Vodárenské zařízení (návrh)	Čl. 135
	Vodárenské zařízení (územní rezerva)	Čl. 135
	Vodárenské zařízení (stav)	Čl. 135
	Vodovodní řad (návrh)	Čl. 135
	Vodovodní řad (územní rezerva)	Čl. 135
	Vodovodní řad (ke zrušení)	Čl. 135
	Vodovodní řad (stav)	Čl. 135

### Odkanalizování území

	Čistírna odpadních vod (návrh)	Čl. 136
	Čerpací stanice odpadních vod (návrh)	Čl. 136
	Dešťová usazovací nádrž, retenční nádrž (návrh)	Čl. 136
	Záchytná nádrž (návrh)	Čl. 136
	Čistírna odpadních vod (ke zrušení)	Čl. 136
	Čistírna odpadních vod (stav)	Čl. 136
	Čerpací stanice odpadních vod (stav)	Čl. 136
	Dešťová usazovací nádrž, retenční nádrž (stav)	Čl. 136
	Kmenová stoka (návrh)	Čl. 136
	Kanalizační sběrač gravitační (návrh)	Čl. 136
	Kanalizační sběrač - výtlač (návrh)	Čl. 136
	Kanalizační sběrač gravitační (územní rezerva)	Čl. 136
	Kanalizační sběrač - výtlač (územní rezerva)	Čl. 136
	Kmenová stoka (ke zrušení)	Čl. 136
	Kmenová stoka (stav)	Čl. 136
	Kanalizační sběrač gravitační (stav)	Čl. 136
	Kanalizační sběrač - výtlač (stav)	Čl. 136

### Zásobování teplem

	Tepelné zařízení (návrh)	Čl. 137
	Tepelné zařízení (ke zrušení)	Čl. 137
	Tepelné zařízení (stav)	Čl. 137
	Hlavní tepelný napáječ (územní rezerva)	Čl. 137
	Tepelný napáječ (návrh)	Čl. 137
	Hlavní tepelný napáječ (stav)	Čl. 137
	Tepelný napáječ (stav)	Čl. 137

### Zásobování plynem, ropovody

	VVTL, VTL regulační stanice (návrh)	Čl. 138
	VVTL, VTL regulační stanice (stav)	Čl. 138
	Velmi vysokotlaký (VVTL) plynovod (návrh)	Čl. 138
	Vysokotlaký (VTL) plynovod (návrh)	Čl. 138
	Velmi vysokotlaký plynovod (VVTL) (ke zrušení)	Čl. 138
	Vysokotlaký (VTL) plynovod (ke zrušení)	Čl. 138
	Velmi vysokotlaký (VVTL) plynovod (stav)	Čl. 138
	Vysokotlaký (VTL) plynovod (stav)	Čl. 138
	Ropovod (návrh)	Čl. 138
	Ropovod (stav)	Čl. 138

### Zásobování elektrickou energií

	Elektrická stanice (návrh)	Čl. 139
	Elektrická stanice (územní rezerva)	Čl. 139
	Elektrická stanice (stav)	Čl. 139
	Nadzemní vedení ZVN (návrh)	Čl. 139
	Nadzemní vedení VVN (návrh)	Čl. 139
	Nadzemní vedení ZVN, VVN (ke zrušení)	Čl. 139
	Nadzemní vedení ZVN, VVN (stav)	Čl. 139
	Kabelový tunel (návrh)	Čl. 139
	Kabelový tunel (stav)	Čl. 139

### Kolektory

	Kolektor (návrh)	Čl. 140
	Kolektor (stav)	Čl. 140

### Elektronické komunikace

	Zařízení elektronických komunikací (návrh)	Čl. 141
	Zařízení elektronických komunikací (stav)	Čl. 141

### Odpadové hospodářství

	Zařízení pro nakládání s odpady (návrh)	Čl. 142
	Zařízení pro nakládání s odpady (územní rezerva)	Čl. 142
	Zařízení pro nakládání s odpady (stav)	Čl. 142

### VEŘEJNÁ VYBAVENOST

#### Lokalita veřejné vybavenosti

	Lokalita rekreační vybavenosti	Čl. 145
	Lokalita občanské vybavenosti	Čl. 145
	Lokalita komerční vybavenosti	Čl. 145

#### Plocha veřejné vybavenosti

	Občanská vybavenost (návrh)	Čl. 146
	Rekreační vybavenost (návrh)	Čl. 146
	Komerční vybavenost (návrh)	Čl. 146

#### Vymezení veřejné vybavenosti bodem

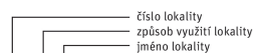
	Vymezení občanské vybavenosti bodem (návrh)	Čl. 147
	Vymezení rekreační vybavenosti bodem (návrh)	Čl. 147

#### Veřejná vybavenost (stav)

	Rekreační vybavenost značená plochou (stav)	Čl. 149
	Rekreační vybavenost značená bodem (stav)	Čl. 149
	Občanská vybavenost značená bodem (stav)	Čl. 149

## KÓDY PRVKŮ

### Kód lokality

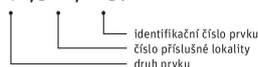


028 / Letná

Čl. 35

### Kód prvků struktury a infrastruktury

640/500/2039



Čl. 5

## PLOCHY A KORIDORY DOP. A TECH. INFRASTRUKTURY



Plocha, koridor dopravní nebo technické infrastruktury (návrh)

Čl. 5

Plocha, koridor dopravní nebo technické infrastruktury (územní rezerva)

Čl. 5

## INFORMATIVNÍ JEVY NA ÚZEMÍ STŘ. KRAJE

	Navrhovaná dálnice ve Středočeském kraji (informativní prvek)
	Stávající dálnice ve Středočeském kraji (informativní prvek)
	Navrhovaná železniční trať ve Středočeském kraji (informativní prvek)
	Stávající železniční trať ve Středočeském kraji (informativní prvek)

## PODKLADNÍ VRSTVY

	Zastavitelné území	Čl. 7
	Hranice hlavního města Prahy	Čl. 35
	Lokalita	
	Hranice městské části	
	Hranice katastrálního území	
	Ochranné pásmo technické infrastruktury (stav)	
	Parcelní kresba - zastavěná plocha a nádvoří	
	Parcelní kresba - ostatní druhy pozemků	

Návrh Územního plánu hlavního města Prahy (Metropolitního plánu) je zpracován nad podkladem katastrální mapy k 30. 6. 2015. Hranice zastavěného území je vymezena k 30. 6. 2015 podle § 58 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů. Územní plán sídelního útvaru hl. m. Prahy je užit jako podklad právního stavu k 30. 6. 2015.

### ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

#### Hranice území

	Zastavitelné území	Čl. 7
	Lokalita	Čl. 35

### VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY, OPATŘENÍ A ASANACE

#### Veřejně prospěšné stavby

#### VPS pro dopravní infrastrukturu

	Veřejně prospěšná stavba pro komunikační síť	Čl. 150
	Veřejně prospěšná stavba pro metro, lanovou dráhu	Čl. 150
	Veřejně prospěšná stavba pro tramvajovou dopravu	Čl. 150
	Veřejně prospěšná stavba pro železniční dopravu	Čl. 150
	Veřejně prospěšná stavba pro autobus. dopravu, záchytné parkoviště P+P	Čl. 150
	Veřejně prospěšná stavba pro bezmotorovou dopravu	Čl. 150
	Veřejně prospěšná stavba pro vodní dopravu	Čl. 150
	Veřejně prospěšná stavba pro leteckou dopravu	Čl. 150

#### VPS pro technickou infrastrukturu

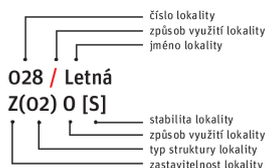
	Veřejně prospěšná stavba pro zásobování plynem	Čl. 150
	Veřejně prospěšná stavba pro vodní plochu, vodní tok, suchou nádrž	Čl. 150
	Veřejně prospěšná stavba pro zásobování vodou	Čl. 150
	Veřejně prospěšná stavba pro ropovod	Čl. 150
	Veřejně prospěšná stavba pro odpadové hospodářství	Čl. 150
	Veřejně prospěšná stavba pro odkanalizování území	Čl. 150
	Veřejně prospěšná stavba pro zásobování elektrickou energií	Čl. 150
	Veřejně prospěšná stavba pro kolektor	Čl. 150
	Veřejně prospěšná stavba pro zásobování teplem	Čl. 150

#### Veřejně prospěšná opatření

	VPO pro ochranu před povodněmi a jinými přírodními katastrofami	Čl. 151
	VPO pro založení prvků ÚSES	Čl. 151
	VPO ochrany archeologického dědictví	Čl. 151
	VPO k zajišťování obrany a bezpečnosti státu	Čl. 151

### KÓDY PRVKŮ

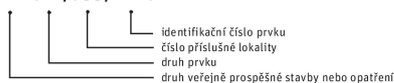
#### Kód lokality



Čl. 35

#### Kód veřejně prospěšných staveb nebo opatření

910-711/755/1027



Čl. 5

### PODKLADNÍ VRSTVY

	Hranice hlavního města Prahy
	Hranice katastrálních území
	Hranice městských částí
	Parcelní kresba - zastavěná plocha a nádvoří
	Parcelní kresba - ostatní druhy pozemků

Návrh Územního plánu hlavního města Prahy (Metropolitního plánu) je zpracován nad podkladem katastrální mapy k 30. 6. 2015. Hranice zastavěného území je vymezena k 30. 6. 2015 podle § 58 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů. Územní plán sídelního útvaru hl. m. Prahy je užit jako podklad právního stavu k 30. 6. 2015.