

# Územní plán Dalovice

Záznam o účinnosti Územní plán Dalovice		
Správní orgán: <b>Zastupitelstvo obce Dalovice</b>	Datum nabytí účinnosti: <b>30.12.2016</b>	
Jméno a příjmení oprávněné osoby pořizovatele: <b>Ing. arch. Irena Václavíková</b> vedoucí odd. územního plánování, odbor úřad územního plánování a stavební úřad Magistrátu města Karlových Varů	Otisk úředního razítka: 	Podpis oprávněné osoby:  ..... podpis

## SEZNAM PLOCH PRO VEŘEJNĚ PROSPĚSNÉ STAVBY, OPATŘENÍ A ASANACÍ

### PLOCHY A KORIDORY S MOŽNOSTÍ VYVLASTNĚNÍ

NA TYTO PLOCHY SE VZTAHUJE I PŘEDKUPNÍ PRÁVO

#### Dopravní infrastruktura

- WD3 - místní komunikace jako propojení nových navržených ploch se silnicí III/22220 na severu obce Dalovice - rozv. pl. Z12
- WD6 - místní komunikace přes Kozi vrch do Bohatic - rozv. pl. Z37
- WD7 - parkoviště před ordinací zvěrolékaře na jihozápadě obce Dalovice - rozv. pl. Z40
- WD9 - místní komunikace v obytné zóně Všeborovice - rozv. pl. Z42
- WD11 - cyklostezka podél Ohle
- WD12 - místní obslužná komunikace v místní části Zálesí - sever
- WD13 - místní komunikace na severozápadě obce Dalovice - rozv. pl. Z58

#### Technická infrastruktura

- WT3 - ČSOV na severovýchodě sídla Všeborovice v rozv. pl. Z59 pod silnicí I/13
- WT4 - trafostanice na severozápadě řešeného území v místní části Zálesí
- WT6 - trafostanice na východě sídla Vysoká v rozv. pl. Z20
- WT7 - trafostanice na jihovýchodě sídla Vysoká v rozv. pl. Z57
- WT9 - trafostanice na severovýchodě sídla Všeborovice v rozv. pl. Z59
- WT12 - 3 trafostanice v rozv. pl. Z39 jihovýchodně pod obcí Dalovice
- WT13 - trafostanice na jihovýchodě obce Dalovice v rozv. pl. Z45 pod silnicí I/13

### PLOCHY A KORIDORY S MOŽNOSTÍ POUZE VYVLASTNĚNÍ

#### Asanace (ozdravění) území

- VA1 - asanace jižní části výrobního areálu pro potřeby obchvatu Karlových Varů na severu řešeného území
- VA2 - asanace severní části smíšeného bydlení pro potřeby obchvatu Karlových Varů na severu řešeného území

#### Dopravní infrastruktura

- VD1 - vícepruhová kapacitní komunikace včetně MUK I/13 pro severní obchvat Karlových Varů - rozv. pl. Z1
- VD2 - železniční propojení tratí č. 149 a 140 ve východní části města Karlových Varů - rozv. pl. Z2
- VD3 - plocha dopravní infrastruktury pro napojení Dalovice, Vysoké a Všeborovic na silnici I/13 - rozv. pl. Z29

#### Technická infrastruktura

- VT1 - výtlačný řad splaškové kanalizace mezi obcí Dalovice a sídlem Všeborovice z ČSOV ozn. WT3
- VT6 - splašková kanalizace nad severovýchodě sídla Všeborovice jejíž trasa vede do ČSOV ozn. WT3
- VT11 - splašková kanalizace na západě obce Dalovice jejíž trasa vede z rozv. pl. Z6 směrem ke střední zemědělské škole
- VT12 - splašková kanalizace v jihozápadní části obce Dalovice v rozv. pl. Z37
- VT13 - splašková kanalizace na západě obce Dalovice v rozv. pl. Z9
- VT14 - splašková kanalizace na severu obce Dalovice jejíž trasa vede při východní straně zemědělské farmy
- VT15 - splašková kanalizace na východě obce Dalovice v rozv. pl. Z23
- VT16 - splašková kanalizace na východě obce Dalovice v rozv. pl. Z24
- VT21 - splašková kanalizace na jihu obce v rozv. pl. Z34 a Z33 jejíž trasa vede kolem kostela P. Marie Těšitelky
- VT23 - splašková kanalizace v rozv. pl. Z5 na severozápadě obce Dalovice
- VT26 - dešťová kanalizace na jihovýchodě sídla Všeborovice v rozv. pl. Z39
- VT27 - dešťová kanalizace na jihu obce Dalovice od ČSPHM do Vitického potoka
- VT28 - dešťová kanalizace na západě obce Dalovice západně od rozv. pl. Z9
- VT29 - dešťová kanalizace v jihozápadní části obce Dalovice v rozv. pl. Z37
- VT30 - dešťová kanalizace v severozápadní části obce Dalovice mezi výrobními areály
- VT31 - dešťová kanalizace na severu obce Dalovice u rozv. pl. Z11
- VT32 - dešťová kanalizace v severním cípu sídla Vysoká
- VT33 - dešťová kanalizace na východě obce Dalovice jejíž trasa ústí ve Vitický potok
- VT35 - dešťová kanalizace z rozv. pl. Z34 a Z33 ústící ve Vitický potok
- VT36 - dešťová kanalizace v rozv. pl. Z24 na východě obce Dalovice
- VT37 - dešťová kanalizace na východě obce Dalovice ústící ve Vitický potok
- VT39 - vodovod HTP mezi areálem RECVS-MACH s.r.o. a rozv. pl. Z38
- VT41 - vodovod HTP v rozv. pl. Z59
- VT43 - vodovod HTP z rozv. pl. Z57 jehož trasa vede do severního cípu sídla Vysoká
- VT45 - vodovod DTP na severozápadě obce Dalovice v rozv. pl. Z4
- VT46 - vodovod DTP na jihu obce Dalovice v rozv. pl. Z34
- VT48 - vodovod DTP na západě obce Dalovice v rozv. pl. Z8
- VT49 - vodovod DTP na severozápadě obce Dalovice v rozv. pl. Z6 a Z5
- VT50 - vodovod DTP na severu obce Dalovice u výrobních areálů
- VT51 - vodovod DTP na jihovýchodě sídla Všeborovice v rozv. pl. Z39
- VT52 - STL plynovod ve východní až v severovýchodní části sídla Všeborovice
- VT53 - STL plynovod v rozv. pl. Z34 a Z33 na jihu obce Dalovice
- VT54 - STL plynovod v rozv. pl. Z38 v jihovýchodní části sídla Všeborovice
- VT56 - STL plynovod na jihu obce Dalovice
- VT57 - STL plynovod na východě obce Dalovice nad silnicí I/13
- VT59 - STL plynovod na severu obce Dalovice
- VT60 - STL plynovod na severozápadě obce Dalovice
- VT61 - venkovní vedení VN 22kVA na severozápadě obce Dalovice
- VT62 - venkovní vedení VN 22kVA na severu obce Dalovice při východní straně zemědělské farmy
- VT63 - venkovní vedení VN 22kVA na východě sídla Všeborovice
- VT64 - venkovní vedení VN 22kVA v rozv. pl. Z45 v sídle Všeborovice
- VT65 - venkovní vedení VN 22kVA v rozv. pl. Z39 v sídle Všeborovice

#### Vybraná veřejně prospěšná opatření

založení vymezených prvků ÚSES

- VU1 - založení lokálního biokoridoru č. 5 - plocha změn v krajině K1

### PLOCHY A KORIDORY S MOŽNOSTÍ UPLATNĚNÍ POUZE PŘEDKUPNÍHO PRÁVA

#### Veřejná prostranství

- PP1 - plocha veřejného prostranství s veřejnou zelení s ochrannou a izolační funkcí mezi rozvojovou plochou Z14 a zemědělskou farmou na severu obce Dalovice - rozv. pl. Z13
- PP3 - plocha veřejného prostranství s veřejnou zelení s ochrannou a izolační funkcí na jihovýchodě sídla Vysoká okolo požární nádrže - rozv. pl. Z21
- PP6 - plocha veřejného prostranství s veřejnou zelení na východě areálu tenisového kurty - rozv. pl. Z56

## LEGENDA

	plochy stabilizované		hranice řešeného území
	hranice jednotlivých katastrálních území		označení veřejně prospěšných staveb s možností vyvláštění i uplatnění předkupního práva
	označení veřejně prospěšných staveb a opatření s možností pouze vyvláštění		označení veřejně prospěšných staveb a veřejných prostranství s možností uplatnění pouze předkupního práva

### PLOCHY A KORIDORY S MOŽNOSTÍ VYVLASTNĚNÍ

NA TYTO PLOCHY SE VZTAHUJE I PŘEDKUPNÍ PRÁVO

#### Dopravní infrastruktura

- 
- 

#### Technická infrastruktura

- 
- 

### PLOCHY A KORIDORY S MOŽNOSTÍ POUZE VYVLASTNĚNÍ

- 
- 

#### Dopravní infrastruktura

- 
- 

#### Technická infrastruktura

- 
- 

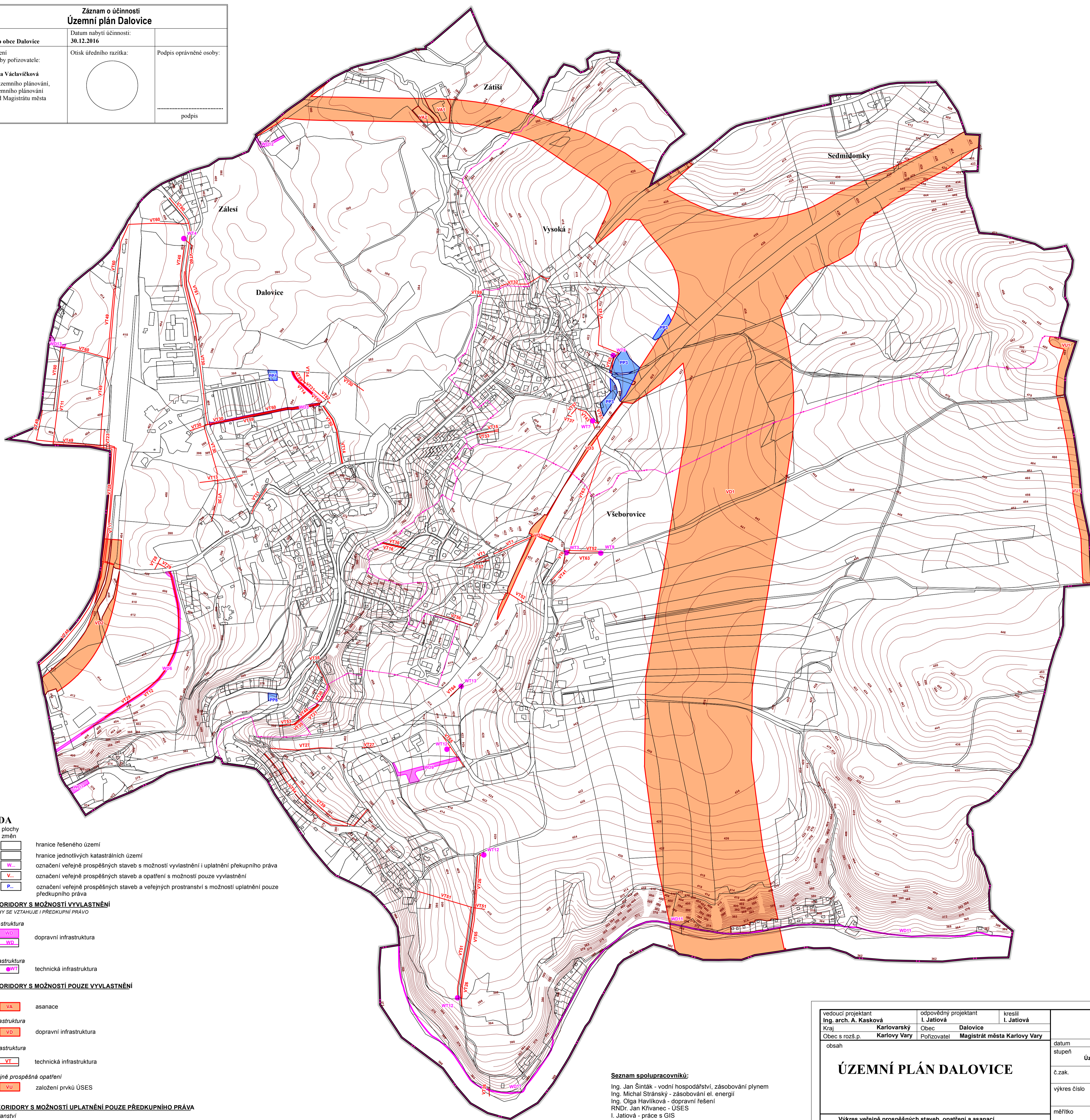
#### Vybraná veřejně prospěšná opatření

- 
- 

### PLOCHY A KORIDORY S MOŽNOSTÍ UPLATNĚNÍ POUZE PŘEDKUPNÍHO PRÁVA

#### Veřejná prostranství

- 
- 



#### Seznam spolupracovníků:

- Ing. Jan Šinták - vodní hospodářství, zásobování plynem
- Ing. Michal Stránský - zásobování el. energií
- Ing. Olga Havlíková - dopravní řešení
- RNDr. Jan Klivánek - ÚSES
- I. Jatiová - práce s GIS

vedoucí projektant <b>Ing. arch. A. Kasková</b>	odpovědný projektant <b>I. Jatiová</b>	kreslil <b>I. Jatiová</b>	
Kraj <b>Karlovarský</b>	Obec <b>Dalovice</b>		
Obec s rozš.p. <b>Karlové Vary</b>	Pořizovatel <b>Magistrát města Karlových Varů</b>		
obsah	datum <b>XII./2016</b>	slupeň <b>Územní plán</b>	
	č.zak. <b>6002 - VI.</b>	výkres číslo <b>3</b>	
	měřítko <b>1:5 000</b>		
<b>ÚZEMNÍ PLÁN DALOVICE</b>			
<b>Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací</b>			