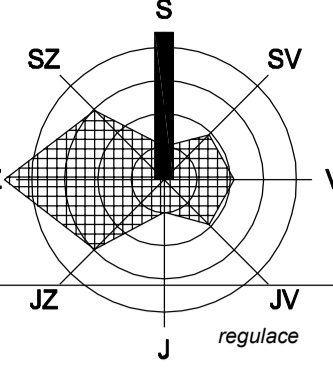


# OLOMUČANY

## ÚZEMNÍ PLÁN



### LEGENDA VEŘEJNĚ PROSPĚSNÝCH STAVEB A OPATŘENÍ

#### VEŘEJNĚ PROSPĚSNÉ STAVBY A ASANACE

VEŘEJNĚ PROSPĚSNÉ STAVBY S UPLATNĚNÍM PŘEDKUPNÍHO PRÁVA DLE § 101 STAVEBNÍHO ZÁKONA

B1	výbudování veřejného prostranství
B2	výbudování sportovního areálu

VEŘEJNĚ PROSPĚSNÉ STAVBY A ASANACE S MOŽNOSTÍ VYVLASTNĚNÍ DLE § 170 STAVEBNÍHO ZÁKONA

B3	výbudování místní komunikace
B4	výbudování vodovodu
B5	výbudování odněmé splaškové a dešťové kanalizace
B6	výbudování STS, plynovodu
B7	výbudování vedení VN 22 kV včetně nových trafostanice
B8	výbudování vedení VN 110 kV, kordón TE24 vyjádřující se ZUR, AMK
B9	výbudování obecní komunikace
B10	výbudování pěstí komunikace

VEŘEJNĚ PROSPĚSNÁ OPATŘENÍ S MOŽNOSTÍ VYVLASTNĚNÍ DLE § 170 STAVEBNÍHO ZÁKONA

VPO1	zakázání pruhu ÚSES
VPO2	zastavení

### LEGENDA

stav	název	rezerva	popis
------	-------	---------	-------

#### VYMEZENÍ ÚZEMÍ

francie katastrálního území	francie katastrálního území
fr. zastavěného území vymezovaného a 23.3.2009 / fr. zastavěného území	fr. zastavěného území vymezovaného a 23.3.2009 / fr. zastavěného území

#### URBANISTICKÁ KONCEPCE

##### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

Bs	plochy smíšené obytné	Bs
Ovc, Ov, Ovk, Ovs, Ovv, Okl	plochy občanského vybavení	Ovc, Ov, Ovk, Ovs, Ovv, Okl
Ri	plochy rekreace	Ri
Vf	plochy výroby pro umístění fotovoltaické elektrárny	Vf
Vp, Vd, Vz	plochy výroby a skladování	Vp, Vd, Vz
T	plochy technické infrastruktury	T
D	plochy dopravní	D
Q	plochy veřejných prostranství	Q
L	plochy lesní	L
P	plochy přírodní	P
Zk	plochy zemědělské - louky a pastviny	Zk
Zs	plochy zemědělské - zahrady, sady	Zs
Zm	plochy zemědělské - meze, leze	Zm
Zp	plochy zemědělské - orná půda	Zp
H	plochy vodní a vodohospodářské	H

#### DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

železnice	železnice
silnice II. třídy	silnice II. třídy
silnice III. třídy	silnice III. třídy
místní komunikace obecní funkční skupina C)	místní komunikace obecní funkční skupina C)
místní komunikace obecní funkční skupina D)	místní komunikace obecní funkční skupina D)
okružní komunikace	okružní komunikace
okružní pěší komunikace	okružní pěší komunikace
okružní silnice třetího	okružní silnice třetího
zastávka autobusové dopravy / novým novým umístění zastávky a d.	zastávka autobusové dopravy / novým novým umístění zastávky a d.
okružní okružní (500 m okružní)	okružní okružní (500 m okružní)
okružní okružní	okružní okružní

#### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

zásobování vodou	blízkový vodovod
	vodovodní přírubec
	vodovodní řád
VdM	vodopjem
ATS	střední stanice
VZ	vodní zdroj

#### ODKANALIZOVÁNÍ

řád odněmé podtlakové splaškové kanalizace	řád odněmé podtlakové splaškové kanalizace
řád odněmé gravitační odněmé kanalizace	řád odněmé gravitační odněmé kanalizace
ČOV	čistírna odpadních vod

#### ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM

STG	střední stávková
-----	------------------

#### ZÁSOBOVÁNÍ EL. ENERGIÍ

vedení VN 110 kV	vedení VN 110 kV
vedení VN 22 kV	vedení VN 22 kV
kabeleové vedení VN 22 kV	kabeleové vedení VN 22 kV
TS12	trafostanice (v plánu PVE označené stanice)

#### SPOJE

obklopení odněmé optický pozemní kabel	obklopení odněmé optický pozemní kabel
trasa radiového paprsku	trasa radiového paprsku

#### OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA

ochranné pásmo leze (50 m od okraje leze)	ochranné pásmo leze (50 m od okraje leze)
manganáčnické pásmo vodního toku - 6 m od břehové čáry	manganáčnické pásmo vodního toku - 6 m od břehové čáry
ochranné pásmo silnice II. a III. třídy - 15 m od osy komunikace	ochranné pásmo silnice II. a III. třídy - 15 m od osy komunikace
ochranné pásmo železnice	ochranné pásmo železnice
izolační pásma 60 kV a 110 kV	izolační pásma 60 kV a 110 kV
ochranné pásmo vodního zdroje - I. stupeň	ochranné pásmo vodního zdroje - I. stupeň
ochranné pásmo vodního zdroje - II. stupeň, vnitřní	ochranné pásmo vodního zdroje - II. stupeň, vnitřní
ochranné pásmo vodního zdroje - II. stupeň, vnější	ochranné pásmo vodního zdroje - II. stupeň, vnější
francie záborového území ÚPÚP	francie záborového území ÚPÚP
ochranné pásmo VN 110 kV a VN 22 kV - 15 m od osy vodního	ochranné pásmo VN 110 kV a VN 22 kV - 15 m od osy vodního
ochranné pásmo komunikačního vedení Ministerstva obrany ČR	ochranné pásmo komunikačního vedení Ministerstva obrany ČR

#### TĚŽBA NEROSTNÝCH SUROVIN, GEOLOGIE

zastavěné území	zastavěné území
sezónní území	sezónní území

#### OCHRANA PŘÍRODNÍCH A KULTURNÍCH HODNOT

obnova a výsadba doprovodné zeleně, alejí	obnova a výsadba doprovodné zeleně, alejí
krájině památková zóna "Rebovočské lesy"	krájině památková zóna "Rebovočské lesy"
území s archeologickými nálezy	území s archeologickými nálezy
ekologicky významný krajinný segment	ekologicky významný krajinný segment
NATURA 2000	NATURA 2000
ZCHZ (NPR, PR)	ZCHZ (NPR, PR)
CHKO - francie	CHKO - francie
CHKO - 1. zóna	CHKO - 1. zóna
CHKO - 2. zóna	CHKO - 2. zóna
CHKO - 3. zóna	CHKO - 3. zóna
nemovité kulturní památky	nemovité kulturní památky

#### USES

nadregionální biocentrum	nadregionální biocentrum
regionální biocentrum	regionální biocentrum
skalské biocentrum	skalské biocentrum
nadregionální biokoridor	nadregionální biokoridor
regionální biokoridor	regionální biokoridor
skalské biokoridor	skalské biokoridor

Poznámka:  
Číslo správního území obce je situováno v ochranném pásmu radiolokačního zařízení Ministerstva obrany ČR

#### KOORDINAČNÍ VÝKRES

M 1 : 5 000

ČÁST ZPRACOVATEL  
ODVOZOVÁNÍ  
ATELIER A VE. M. MAJEROVÉ 3, 638 00 BRNO  
TEL: +420 602 215 144, e-mail: atelier@atelier.cz  
ING. ARCH. ŠTĚPÁN KOČIŠ (ZÁSTUPČÍ)  
ING. ARCH. HELENA KOČIŠOVÁ, VLADIMÍR MAREK  
ING. VOJTĚCH JOURA, ING. RENÉ LUXA  
OBEC OLOMUČANY, PSČ 779 03  
STAROSTA OBCE JOSEF SMÍŠEK (ZÁSTUPCE)  
DATUM ČERVEN 2012

