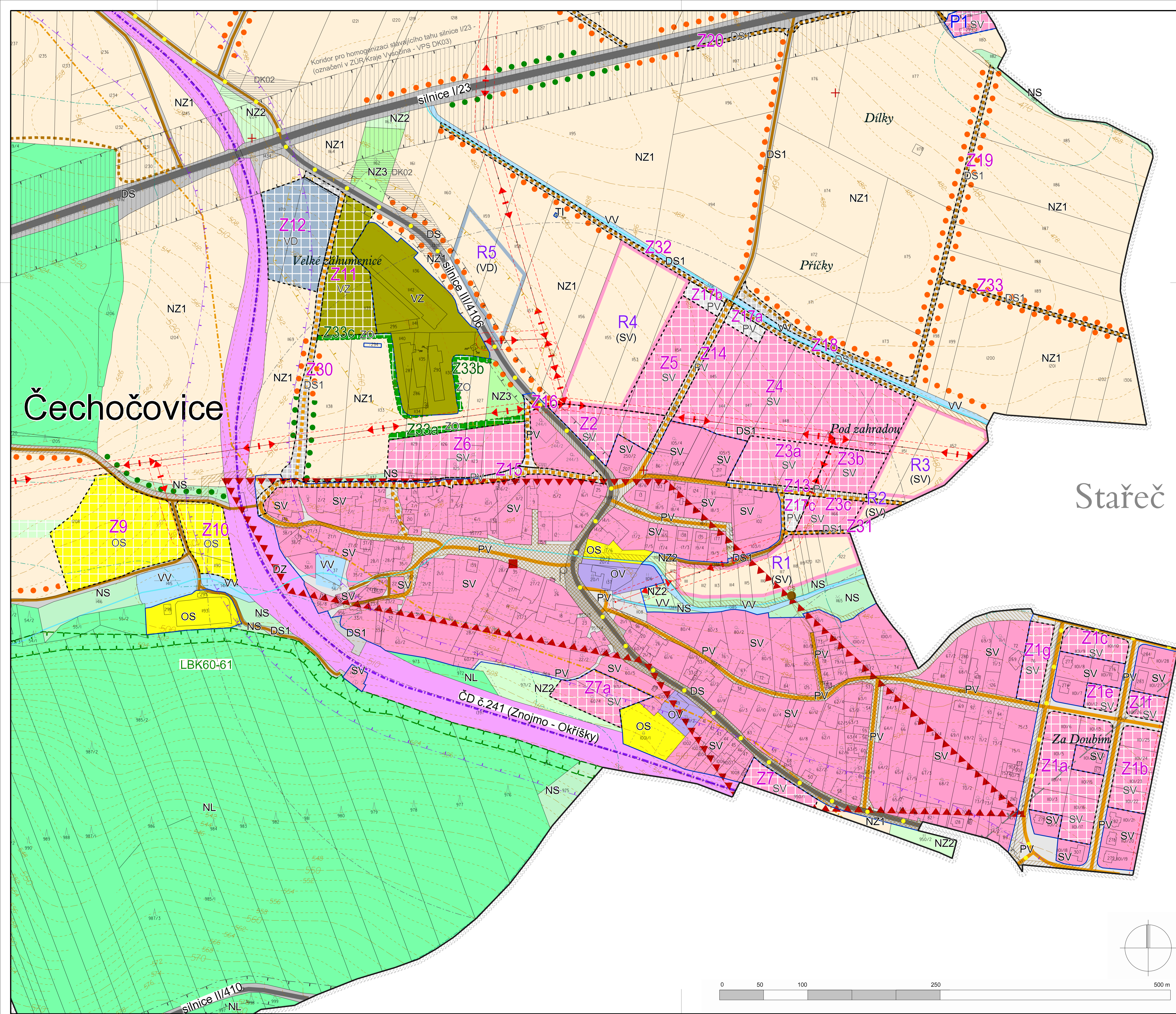




ČECHOČOVICE



LEGENDA

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
 HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 15. 12. 2015
 ZASTAVITELNÉ PLOCHY - hranice a označení
 PLOCHY PŘESTAVBY - hranice a označení
 PLOCHY NAVRHOVANÉ SÍDELNÍ ZELEŇE - hranice a označení
 PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ - označení
 ÚZEMNÍ REZERVY - označení

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ:
 PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
 plochy smíšené obytné - venkovské
 PLOCHY REKREACE
 rekreace - plochy staveb pro rodinnou rekreaci
 rekreace - plochy staveb pro hromadnou rekreaci
 rekreace - na plochách přírodního charakteru
 PLOCHY OBYČNÉHO VYBAVENÍ
 občanské vybavení - veřejná infrastruktura
 občanské vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení
 PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
 dopravní infrastruktura - silnice
 dopravní infrastruktura - místní účelové a pěší komunikace
 dopravní infrastruktura - železnice
 PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
 technická infrastruktura - inženýrské sítě
 PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
 výroba a skladování - drobná a řemeslná výroba
 výroba a skladování - zemědělská výroba
 PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
 veřejná prostranství
 PLOCHY ZELEŇE
 zeleň - ochranná a izolační
 PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
 plochy vodní a vodoohospodářské
 PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
 plochy zemědělské - orná půda
 plochy zemědělské - trvalé travní porosty
 plochy zemědělské - zahrady, sady
 PLOCHY LESNÍ
 plochy lesní
 PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
 plochy smíšené nezastavěného území

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
 LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
 LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
 INTERAKČNÍ PRVKY
 INTERAKČNÍ PRVEK (PROTIBROZNOŮ OPATŘENÍ)
 HYDROLOGIE
 VODNÍ PLOCHY A TOKY
 KULTURNÍ HODNOTY
 ARCHITEKTONICKY CENNÁ STAVBA
 OBJEKTY DROBNÉ ARCHITEKURY (BOŽÍ MUKA, KRŽEJ ad.)
 DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA
 ŽELEZNIČNÍ TRATĚ
 SILNICE I., II. a III. TŘÍDY
 KORIDOR PRO HOMOGENIZACI STAVAJÍCÍHO TAHU SILNICE I/23 (ZÚR - VPS DK03)
 OSTATNÍ KORIDORY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
 MÍSTNÍ KOMUNIKACE
 VYBRANÉ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
 CYKLOTRASY
 AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
 HRANICE DOCHÁZKOVÉ VZDÁLENOSTI (400m)
 TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA (TI)
 KANALIZACE
 KORIDORY PRO TI - vodovod
 KORIDORY PRO TI - kanalizace
 KORIDORY PRO TI - vodovod, kanalizace
 KORIDORY PRO TI - vodovod, kanalizace, STP, plynovod, el. vedení NN, komunikační kabely
 ČERPAČI STANICE KANALIZACE
 NADZEMNÍ EL. VEDENÍ VN 22 kV
 TRAFOSTANICE
 RADIORELÉOVÁ TRASA
 DALŠÍ GRAFICKY VYJÁDRITELNÉ LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ
 OCHRANNÁ PÁSMO NADZEMNÍHO EL. VEDENÍ VN - 7/10 m (od krajního vodiče na obě strany)
 OCHRANNÁ PÁSMO DRÁHY - ŽELEZNICE - 50 m (od osy krajního kolejje)
 SILNIČNÍ OCHRANNÁ PÁSMO - silnice I. st. - 50m, silnice II. a III. st. - 15 m (od osy vozovky)
 VODNÍ TOKY (ochranné pásmo - pásmo pro užívání povodňových území s korytem vodního toku při výštině povodňového státního území a dohlední vodní tok - resp. v ústí do 6 m od břehové čáry)
 OCHRANNÉ PÁSMO LESA - 50 m
 ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY
 VZDUSNÝ PROSTOR PRO LÉTÁNÍ V MALÝCH A PŘÍZEMNÍCH VÝŠKÁCH
 PŘEDPOKLÁDANÁ HRANICE NEGATIVNÍHO VLIVU ARÉALU ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY
 HRANICE OBLASTI KRAJINĚHO RÁZU (ZÚR KRAJE VYSOČINA)

LEGENDA (stav - návrh)
 VODNÍ PLOCHY A TOKY
 KULTURNÍ HODNOTY
 ARCHITEKTONICKY CENNÁ STAVBA
 OBJEKTY DROBNÉ ARCHITEKURY (BOŽÍ MUKA, KRŽEJ ad.)
 DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA
 ŽELEZNIČNÍ TRATĚ
 SILNICE I., II. a III. TŘÍDY
 KORIDOR PRO HOMOGENIZACI STAVAJÍCÍHO TAHU SILNICE I/23 (ZÚR - VPS DK03)
 OSTATNÍ KORIDORY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
 MÍSTNÍ KOMUNIKACE
 VYBRANÉ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
 CYKLOTRASY
 AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
 HRANICE DOCHÁZKOVÉ VZDÁLENOSTI (400m)
 TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA (TI)
 KANALIZACE
 KORIDORY PRO TI - vodovod
 KORIDORY PRO TI - kanalizace
 KORIDORY PRO TI - vodovod, kanalizace
 KORIDORY PRO TI - vodovod, kanalizace, STP, plynovod, el. vedení NN, komunikační kabely
 ČERPAČI STANICE KANALIZACE
 NADZEMNÍ EL. VEDENÍ VN 22 kV
 TRAFOSTANICE
 RADIORELÉOVÁ TRASA
 DALŠÍ GRAFICKY VYJÁDRITELNÉ LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ
 OCHRANNÁ PÁSMO NADZEMNÍHO EL. VEDENÍ VN - 7/10 m (od krajního vodiče na obě strany)
 OCHRANNÁ PÁSMO DRÁHY - ŽELEZNICE - 50 m (od osy krajního kolejje)
 SILNIČNÍ OCHRANNÁ PÁSMO - silnice I. st. - 50m, silnice II. a III. st. - 15 m (od osy vozovky)
 VODNÍ TOKY (ochranné pásmo - pásmo pro užívání povodňových území s korytem vodního toku při výštině povodňového státního území a dohlední vodní tok - resp. v ústí do 6 m od břehové čáry)
 OCHRANNÉ PÁSMO LESA - 50 m
 ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY
 VZDUSNÝ PROSTOR PRO LÉTÁNÍ V MALÝCH A PŘÍZEMNÍCH VÝŠKÁCH
 PŘEDPOKLÁDANÁ HRANICE NEGATIVNÍHO VLIVU ARÉALU ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY
 HRANICE OBLASTI KRAJINĚHO RÁZU (ZÚR KRAJE VYSOČINA)

Celé správní území obce je situováno v Ochranném pásmu radiolokačního zařízení Ministerstva obrany.

KOORDINAČNÍ VÝKRES - VÝŘEZ B4

AKCE:	ÚZEMNÍ PLÁN ČECHOČOVICE
ZHOTOVITEL:	ING. ARCH. MICHAL LESKOJVAN, Čoupkových 12, 624 00 Brno
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. arch. Michal Leskojvan
SPOLUPRÁCE:	Ing. arch. Jarmila Kutějová, ÚSES - Ing. David Micolášek
DATUM:	04 / 2016
MĚŘÍTKO:	1 : 2000
OBJEDNATEL:	Obec ČECHOČOVICE
POŘIZOVATEL:	Městský úřad Třebíč, Odbor rozvoje a územního plánování, oddělení Úřad územního plánování

