

Využití území - stav

plochy bydlení

plochy smíšené

plochy výroby

plochy veřejné vybavenosti

plochy technické vybavenosti

plochy sportu

plochy dopravy

plochy městské zeleně

plochy těžby

plochy vodní a vodohospodářské

plochy krajinné zeleně

plochy lesní

plochy zemědělské

plochy zahradek

plochy urbánních lad - nevyužité plochy

Doprava - stav

komunikační síť - beze změny

železnice

Rozvojové problémy

dorešení problematiky DP a rekultivace

požadované pěší vazby

požadované směry dopravní obsluhy

Využití území dle návrhu ÚPmB pro 2. opakované veřejné projednání

stav

návrh

B

C

V

W

E

P

T

D

Z

I

K

H

B

C

V

W

E

P

T

D

Z

I

K

H

plochy bydlení

plochy smíšené obylné

plochy veřejné vybavenosti

plochy komerční vybavenosti

plochy výroby a skladování

plochy lehké výroby

plochy technické infrastruktury

plochy dopravní infrastruktury

plochy městské zeleně

plochy zahradek

plochy krajinné zeleně

plochy vodní a vodohospodářské

Doprava - rozvojové záměry

zkapacitnění dálnice D1

úprava MÚK - Černovická terasa na D1

dostavba JV sektoru VMO - II/42

napojení souboru "Na Kaménkách" na Průmyslovou

zkapacitnění ulice Průmyslové - II/380

propojení ulic Vinohradská a Průmyslová


dopravní obsluha území západně od ulice Průmyslové

4

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV


objednatel

Brněnské komunikace a.s.
Renesánská třída 787/1a, 639 00 Brno - Štýřice




zpracovatel

Atelier ERA
sdružení architektů Fixel a Pech
Hudcova 76, 612 00 Brno



zpracovatel dopravní části

PK OSSENDORF s.r.o.
Tomešova 1, 602 00 BRNO



KRAJ: JIHOVÝCHODNÍ
akce

Dopravní obsluha lokality Pískovna
Technická pomoc pro přípravu zadání

datum

11/2021

formát

A4

stupeň dokumentace

TP

datum zadání

2021/02

měřítko

1:10 000

údaj práce

úplná příloha

úplná dokumentace

GRAFICKÁ ČÁST

příloha

PROBLÉMOVÝ VÝKRES

4