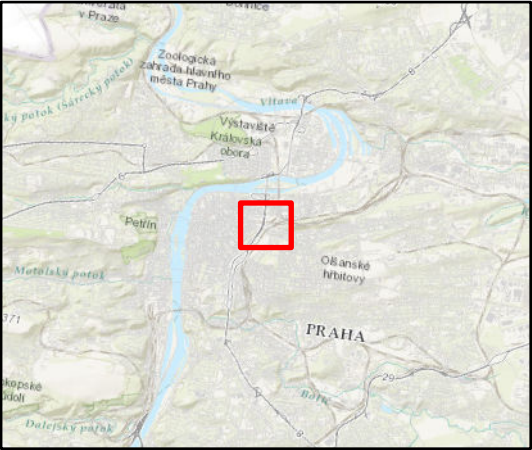




VVURÚ PRO SOUBOR ZMĚN ÚP SÚ
HL. M. PRAHY VLNY 00 (Z 3791/00)
Výhled bez změny Z 3791/00
Silniční a tramvajová doprava
Hluková pásma $L_{Aeq,T}$
Denní doba (6:00–22:00 h)



Hluková pásma
 $L_{Aeq,T}$

< 40 dB	Budovy
40-45 dB	Mosty
45-50 dB	Silnice
50-55 dB	Tramvajová trať
55-60 dB	Výpočtové body
60-65 dB	
> 65 dB	

Mapa č. 1 - Výhled bez změny Z 3791/00
Denní doba (6:00–22:00 h)
Hluková pásma $L_{Aeq,T}$ ve výšce 4 m
Silniční a tramvajová doprava

Akce: VVURÚ pro soubor změn ÚP SÚ hl. m. Prahy
vlny 00 zkráceně – Z 3791/00

Objednatel:
Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy
Vyšehradská 2077/57
128 00 Praha 2

Zpracovatel:
EKOLA group, spol. s r.o.
Mistrovská 4
108 00 Praha 10

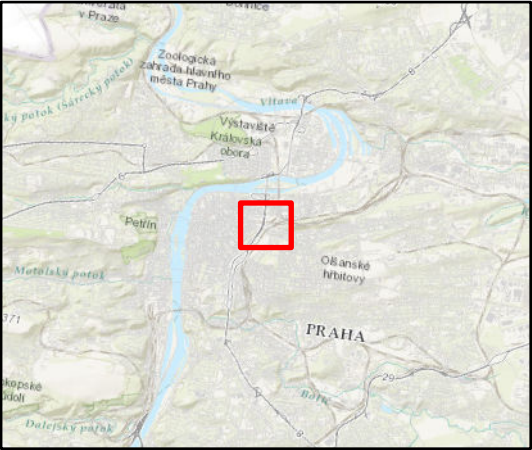
Datum: prosinec 2021
Měřítko: 1 : 3 700
Formát: A3

Hlavní řešitel:
Ing. Libor Ládyš
Graficky zpracoval:
Ing. Petr Matoušek, DiS.

Zpracováno programy CADNA A, ArcGIS Pro 2.9.0
s využitím podkladových dat ESRI
© EKOLA group, spol. s r.o.
© Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy



VVURÚ PRO SOUBOR ZMĚN ÚP SÚ
HL. M. PRAHY VLNY 00 (Z 3791/00)
Výhled bez změny Z 3791/00
Silniční a tramvajová doprava
Hluková pásma $L_{Aeq,T}$
Noční doba (22:00–6:00 h)



Hluková pásma
 $L_{Aeq,T}$

	< 40 dB
	40–45 dB
	45–50 dB
	50–55 dB
	55–60 dB
	60–65 dB
	> 65 dB

	Budovy
	Mosty
	Silnice
	Tramvajová trať
	Výpočtové body

Mapa č. 2 - Výhled bez změny Z 3791/00
Noční doba (22:00–6:00 h)
Hluková pásma $L_{Aeq,T}$ ve výšce 4 m
Silniční a tramvajová doprava

Akce: VVURÚ pro soubor změn ÚP SÚ hl. m. Prahy
vlny 00 zkráceně – Z 3791/00

Objednatel:
Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy
Vyšehradská 2077/57
128 00 Praha 2

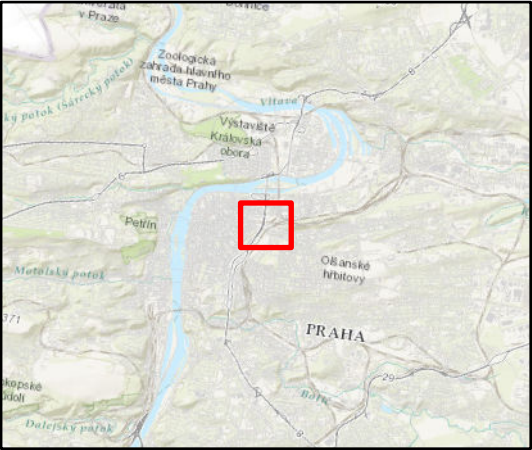
Zpracovatel:
EKOLA group, spol. s r.o.
Mistrovská 4
108 00 Praha 10

Datum: prosinec 2021	Hlavní řešitel:
Měřítko: 1 : 3 700	Ing. Libor Ládyš
Formát: A3	Graficky zpracoval:
	Ing. Petr Matoušek, DiS.

Zpracováno programy CADNA A, ArcGIS Pro 2.9.0
s využitím podkladových dat ESRI
© EKOLA group, spol. s r.o.
© Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy



VVURÚ PRO SOUBOR ZMĚN ÚP SÚ
HL. M. PRAHY VLNY 00 (Z 3791/00)
Výhled se změnou Z 3791/00
Silniční a tramvajová doprava
Hluková pásma $L_{Aeq,T}$
Denní doba (6:00–22:00 h)



Hluková pásma
 $L_{Aeq,T}$

< 40 dB	Budovy
40-45 dB	Mosty
45-50 dB	Silnice
50-55 dB	Tramvajová trať
55-60 dB	Výpočtové body
60-65 dB	
> 65 dB	

Mapa č. 3 - Výhled se změnou Z 3791/00
Denní doba (6:00–22:00 h)
Hluková pásma $L_{Aeq,T}$ ve výšce 4 m
Silniční a tramvajová doprava

Akce: VVURÚ pro soubor změn ÚP SÚ hl. m. Prahy
vlny 00 zkráceně – Z 3791/00

Objednatel:
Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy
Vyšehradská 2077/57
128 00 Praha 2

Zpracovatel:
EKOLA group, spol. s r.o.
Mistrovská 4
108 00 Praha 10

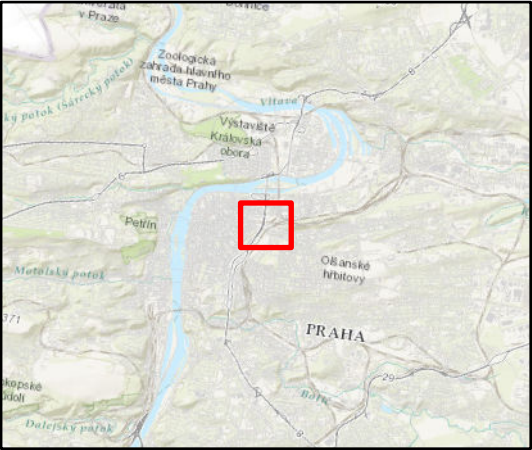
Datum: prosinec 2021
Měřítko: 1 : 3 700
Formát: A3

Hlavní řešitel:
Ing. Libor Ládyš
Graficky zpracoval:
Ing. Petr Matoušek, DiS.

Zpracováno programy CADNA A, ArcGIS Pro 2.9.0
s využitím podkladových dat ESRI
© EKOLA group, spol. s r.o.
© Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy



VVURÚ PRO SOUBOR ZMĚN ÚP SÚ
HL. M. PRAHY VLNY 00 (Z 3791/00)
Výhled se změnou Z 3791/00
Silniční a tramvajová doprava
Hluková pásma $L_{Aeq,T}$
Noční doba (22:00–6:00 h)



Hluková pásma
 $L_{Aeq,T}$

< 40 dB	Budovy
40-45 dB	Mosty
45-50 dB	Silnice
50-55 dB	Tramvajová trať
55-60 dB	Výpočtové body
60-65 dB	
> 65 dB	

Mapa č. 4 - Výhled se změnou Z 3791/00
Noční doba (22:00–6:00 h)
Hluková pásma $L_{Aeq,T}$ ve výšce 4 m
Silniční a tramvajová doprava

Akce: VVURÚ pro soubor změn ÚP SÚ hl. m. Prahy
vlny 00 zkráceně – Z 3791/00

Objednatel:
Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy
Vyšehradská 2077/57
128 00 Praha 2

Zpracovatel:
EKOLA group, spol. s r.o.
Mistrovská 4
108 00 Praha 10

Datum: prosinec 2021
Měřítko: 1 : 3 700
Formát: A3

Hlavní řešitel:
Ing. Libor Ládyš
Graficky zpracoval:
Ing. Petr Matoušek, DiS.

Zpracováno programy CADNA A, ArcGIS Pro 2.9.0
s využitím podkladových dat ESRI
© EKOLA group, spol. s r.o.
© Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy