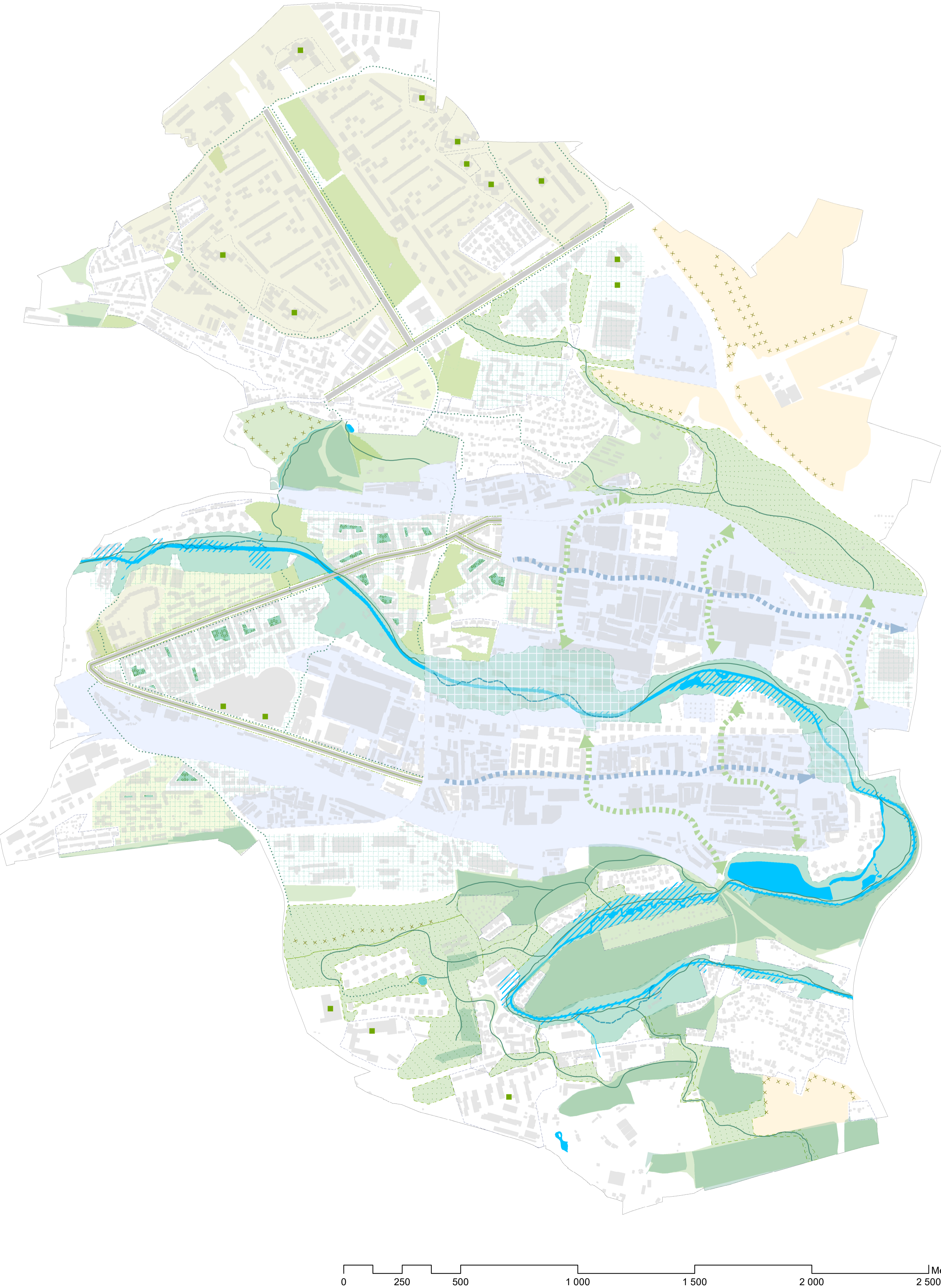


# KONCEPCE MITIGAČNÍCH A ADAPTAČNÍCH OPATŘENÍ



## PŘEHLED OPATŘENÍ

Bloky budov Hranice MČ Praha 9

Lesní plochy

Stávající ostatní přírodní plochy

Stávající zemědělské plochy

Vodní plochy

Záplavové území

### PROPOJENOST

Propojení přírodních ploch

Propojení v zastavěném území

Návrh propojení přírodních ploch

Návrh propojení liniových opatření

### OPATŘENÍ V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ

Vegetační opatření na stavbách - vegetační střechy / vegetační fasády

Liniové vegetační a retenční prvky

Liniové vegetační a retenční prvky

Polopropustné / propustné povrchy

Akumulace a využití srážkové vody

Akumulace srážkové vody a rozvoj vegetačních prvků

Vsakovací a retenční opatření

Vsakovací a retenční opatření menších proporcí

Vsakovací a retenční opatření - parkové plochy

Transformační plochy

### OPATŘENÍ V PŘÍRODNÍCH PLOCHÁCH

Návrh trasy koryta Rokytky

Okolí nivy Rokytky

Návrh okolí Rokytky

Úprava skladby vegetačních prvků

Vsakovací opatření

Opatření proti vodní erozi

Česká zemědělská univerzita v Praze Fakulta životního prostředí - Katedra plánování krajiny a sídel

Výkres:  
Koncepte mitigačních a adaptačních opatření

3

Autor:  
Bc. Kateřina Mlezivová

Vedoucí práce:  
Ing. Vojtěch Novotný, Ph. D.

Datum:  
03/2023

Měřítko:  
1 : 10 000

Formát:  
A1 841 mm x 594 mm