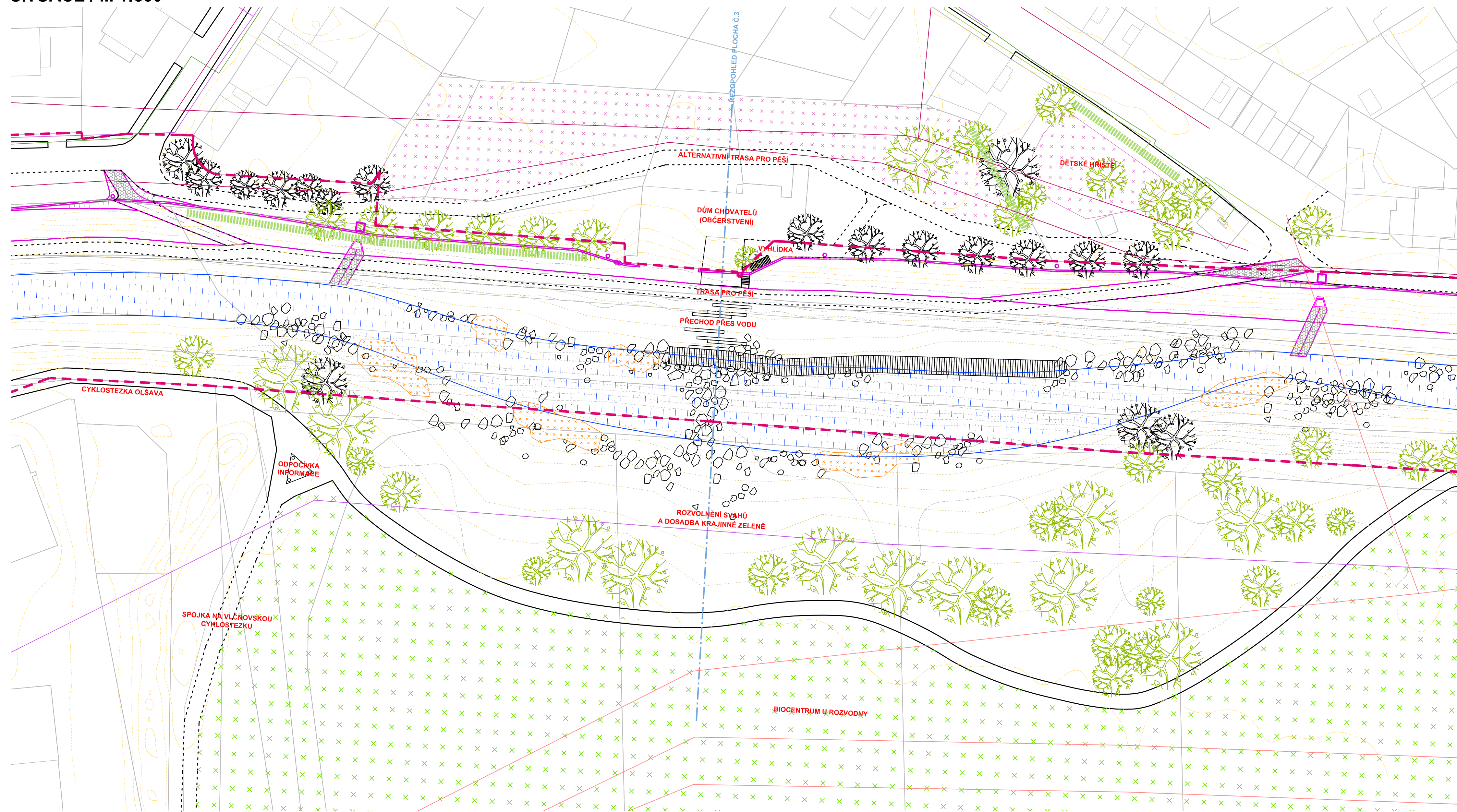


# ŘEZPOHLED / M 1:200

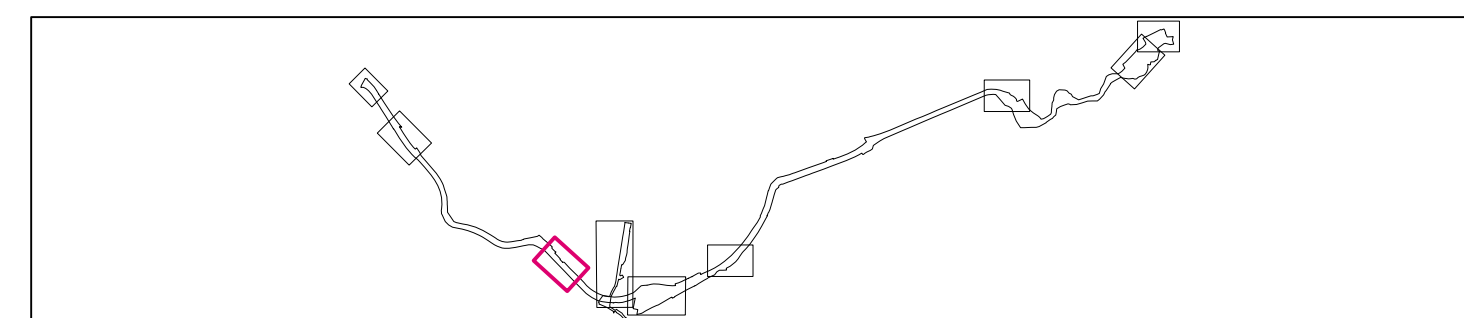


# SITUACE / M 1:500



## LEGENDA

- |                           |                                |                   |
|---------------------------|--------------------------------|-------------------|
| STROM NAVRŽENÝ            | CESTA SE ZPEVNĚNÝM POVRCHEM    | SÍŤ - EL VN       |
| STROM STÁVAJÍCÍ           | CESTA S PROPUSTNÝM POVRCHEM    | SÍŤ - EL NN       |
| ŽIVÝ PLOT                 | VRSTEVNICE STÁVAJÍCÍ PONECHÁNA | SÍŤ - PLYNOVOD    |
| KEROVÝ POROST             | VRSTEVNICE STÁVAJÍCÍ RUŠENÁ    | SÍŤ - KANALIZACE  |
| ZÁHON                     | VRSTEVNICE NAVRŽENÁ            | SÍŤ - SDĚL. KABEL |
| PLOCHA ZVLÁŠTNÍHO VYUŽITÍ | HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ         | PPO               |
| VODNÍ PLOCHA              | KRESBA NAVRŽENÝCH PRVKŮ        |                   |



		Projekt Územní studie ORP Uherský Brod je spolufinancován Evropskou unií.	ČÍSLO PÁRE
ZPRACOVATEL ATELIER URBÍ spol. s r.o., CHOPINOVA 9, 623 00 BRNO	POŘIZOVATEL MĚU UHERSKÝ BROD	DATUM ČERVENEC 2018	ČÍSLO VÝKRESU
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. ARCH. J. BENEŠOVÁ	ING. D. MATĚJKÁ, ING. L. LATTENBERG, ING. Š. MALACH	STUPĚŇ ÚZEMNÍ STUDIE	5.3
DALŠÍ ZPRACOVATEL ING. D. MATĚJKÁ, ING. L. LATTENBERG, ING. Š. MALACH	ZAKÁZKA ČÍSLO 17-02-24	MĚRÍTKO 1:500	
MĚSTO UHERSKÝ BROD		FORMÁT 6A4	
AKCE <b>REKREAČNÍ OSA ŘEKY OLŠAVY</b>			
VÝKRES PLOCHA Č. 3 - URBÁNNÍ BIOCENTRUM U ROZVODNÝ			