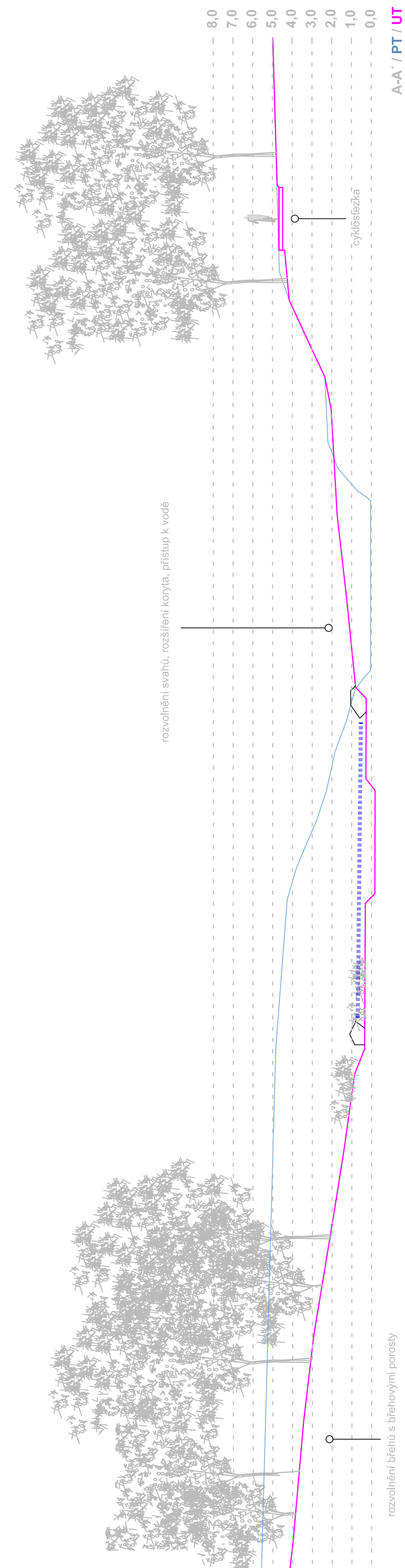
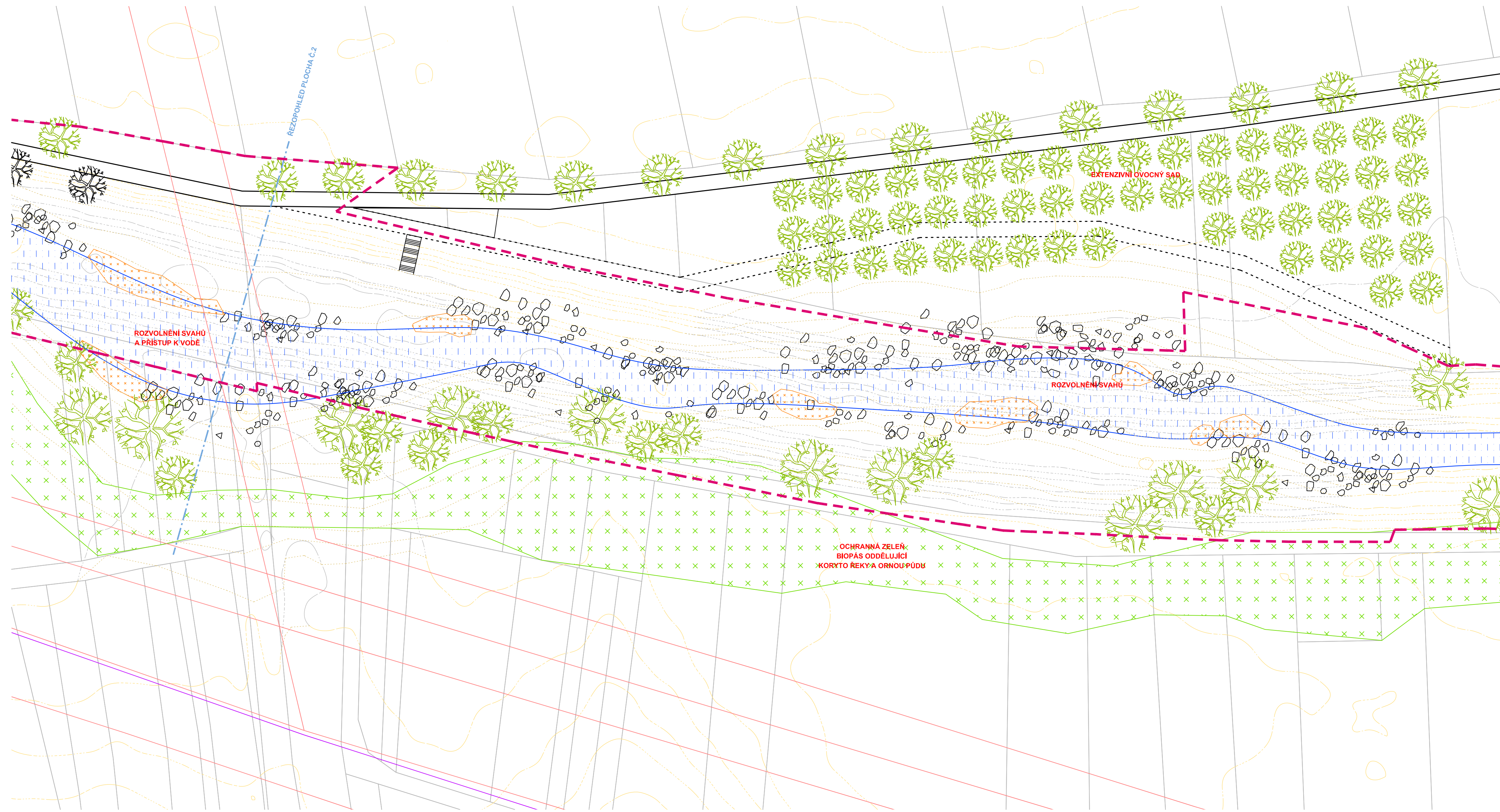


ŘEZOPOHLED / M 1:200

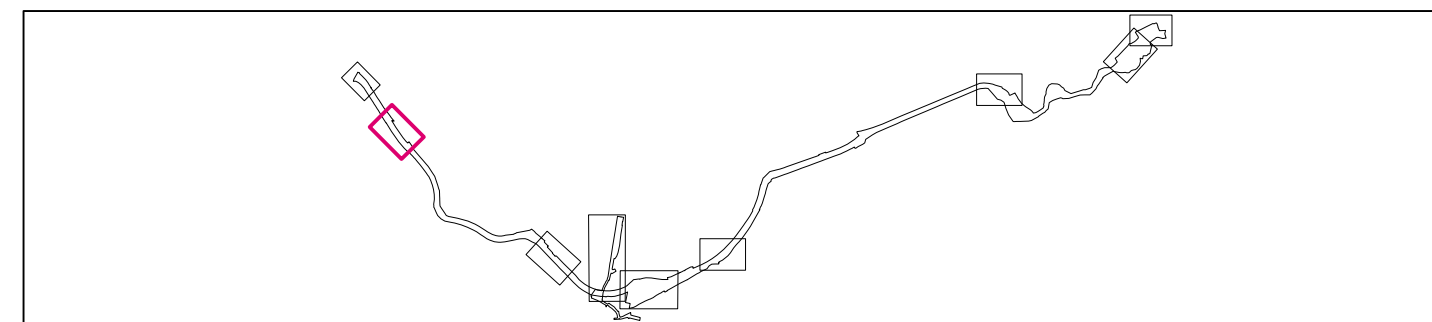


SITUACE / M 1:500



LEGENDA

- | | | |
|---------------------------|--------------------------------|-------------------|
| STROM NAVRŽENÝ | CESTA SE ZPEVNĚNÝM POVRCHEM | SÍŤ - EL VN |
| STROM STÁVAJÍCÍ | CESTA S PROPUSTNÝM POVRCHEM | SÍŤ - EL NN |
| ŽIVÝ PLOT | VRSTEVNICE STÁVAJÍCÍ PONECHANÁ | SÍŤ - PLYNOVOD |
| KEŘOVÝ POROST | VRSTEVNICE STÁVAJÍCÍ RUŠENÁ | SÍŤ - KANALIZACE |
| ZAĤON | 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.	
ZPRACOVATEL ATELIER URBI spol. s r.o., CHOPINOVA 9, 623 00 BRNO	PŮRIZOVATEL ING. ARCH. J. BENEŠOVÁ MĚU UHERSKÝ BROD	DATUM ČERVENEC 2018	ČÍSLO PÁRE 5.2
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. ARCH. J. BENEŠOVÁ	DALŠÍ ZPRACOVATELE ING. D. MATĚJKA, ING. L. LATTENBERG, ING. Š. MALACH	STUPĚŇ ÚZEMNÍ STUDIE	MĚŘÍTKO 1:500
MĚSTO UHERSKÝ BROD	ZAKÁZKA ČÍSLO 17-02-24	FORMÁT A4	ČÍSLO VÝKRESU 5.2
REKREAČNÍ OSA ŘEKY OLŠAVY VÝKRES PLOCHA Č. 2 - REVITALIZACE DOLNÍHO TOKU			