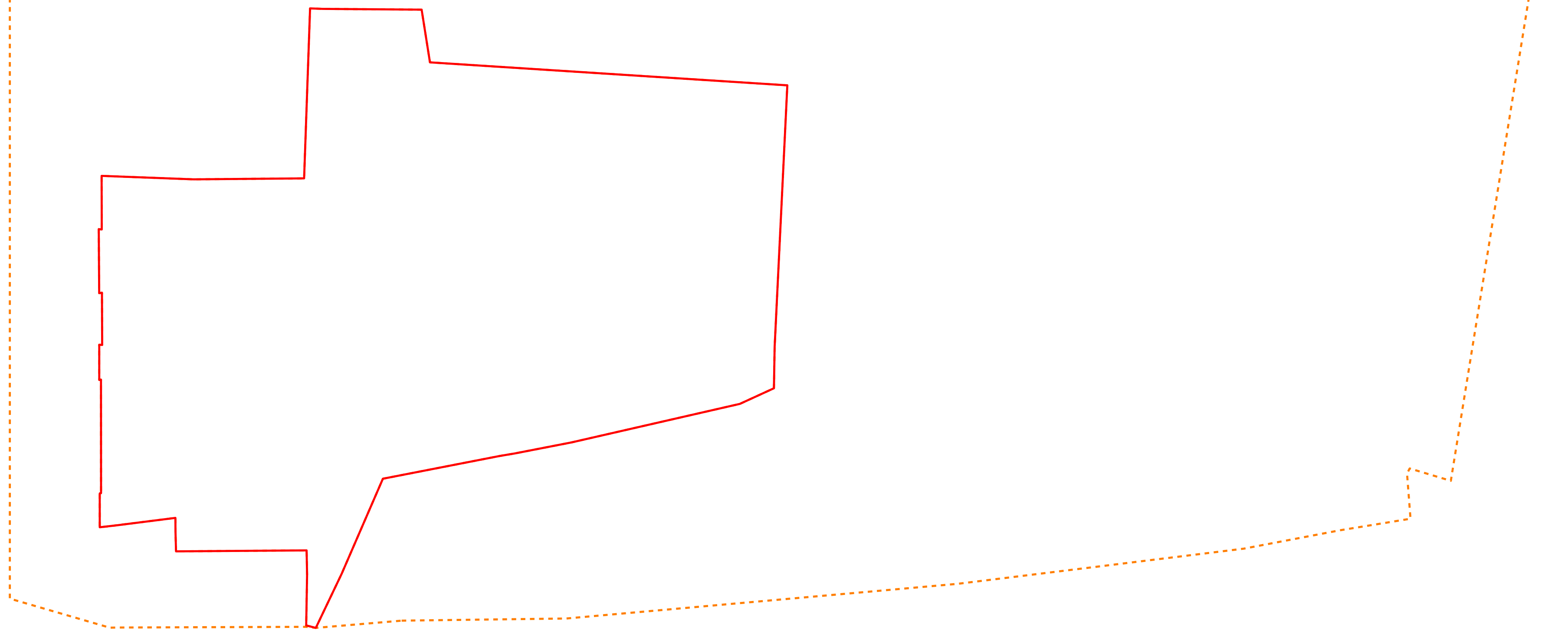


CELKOVÁ SITUACE ŘEŠENÉHO A DOTČENÉHO  
ÚZEMÍ V MĚŘÍTKU 1:500 ZACHYCUJÍCÍ PARTER  
NOVOSTAVBY BYTOVÉHO, RESP. BYTOVÝCH  
DOMŮ



AXONOMETRIE NÁVRHU (ROVNOBĚŽNÉ PROMÍTÁNÍ)  
ZOBRAZUJÍCÍ CELÝ MĚSTSKÝ BLOK, PRO POROVNÁNÍ  
NÁVRHŮ SE DŮRAZNĚ DOPORUČUJE POHLED Z JIHU,  
AXONOMETRIE BY MĚLA VHODNÝM ZPŮSOBEM  
ZACHYTIT HMOTOVÉ A KOMPOZIČNÍ USPOŘÁDÁNÍ  
ÚZEMÍ A NÁVAZNOST NA OKOLNÍ ÚZEMÍ

ANOTACE POPISUJÍCÍ ZÁKLADNÍ MYŠLENKY CELKOVÉHO  
ŘEŠENÍ NÁVRHU (V ROZSAHU CCA 500 ZNAKŮ VČ.  
MEZER)

PŘÍČNÝ ŘEZ NOVOSTAVBOU BYTOVÉHO  
DOMU V MĚŘÍTKU 1:200

POHLEDY NA NOVOSTAVBU BYTOVÉHO, RESP.  
BYTOVÝCH DOMŮ ZACHYCUJÍCÍ NÁVAZNOST NA  
OKOLNÍ ZÁSTAVBU V MĚŘÍTKU 1:200

PŮDORYSY TYPICKÝCH PODLAŽÍ  
BYTOVÉHO, RESP. BYTOVÝCH  
DOMŮ V MĚŘÍTKU 1:200

PŮDORYS VSTUPNÍHO PODLAŽÍ  
BYTOVÉHO, RESP. BYTOVÝCH  
DOMŮ V MĚŘÍTKU 1:200

ALESPOŇ 2 PROSTOROVÁ ZOBRAZENÍ  
NÁVRHU Z POHLEDU CHODCE POPISUJÍCÍ  
NÁVRH ŘEŠENÍ (NAPŘ. PERSPEKTIVNÍ  
POHLEDY, VIZUALIZACE A JINÉ), ZADAVATEL  
DOPORUČUJE JEDEN POHLED Z ULICE  
KŘÍDLOVICKÉ A JEDEN POHLED Z  
VNITROBLOKU SMĚREM K NOVOTAVBĚ  
BYTOVÉHO, RESP. BYTOVÝCH DOMŮ

SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ V LIBOVOLNÉM  
MĚŘÍTKU

SCHÉMATA (NAPŘ. KONCEPCE NÁVRHU,  
DISPOZIČNÍ ŘEŠENÍ, MATERIÁLOVÉ A  
KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ, ENERGETICKÁ  
KONCEPCE, DOPRAVNÍ NAPOJENÍ, ŘEŠENÍ  
MODROZELENÉ INFRASTRUKTURY A JINÉ