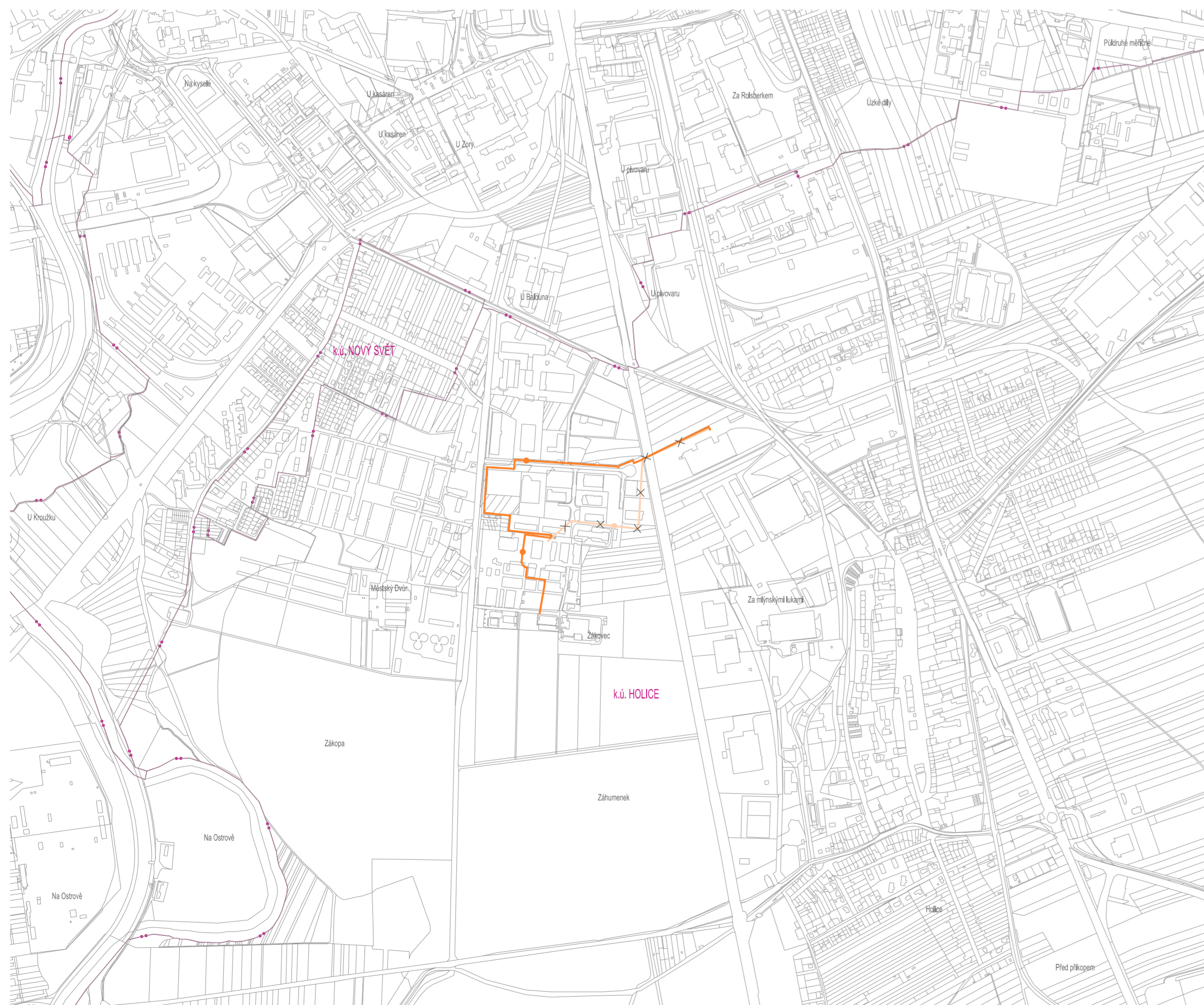


NEDVĚZÍ, PODĚL DÁLNIČE D35



ŠLECHTITELŮ

- ELEKTRICKÉ VEDENÍ PŘENOSOVÉ SOUSTAVY 110 kV (NÁVRH)
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ PŘENOSOVÉ SOUSTAVY 22 kV VÝZNAMNÉ (NÁVRH)
- KÓD PRVKŮ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY – PRO ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ (NÁVRH)
- TEPLOVODNÍ VEDENÍ VÝZNAMNÉ (STAV)
- KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (NÁVRH)

JEVY RUŠENÉ V RÁMCI SOUBORU ZMĚN Č. I.A.1 ÚP OLOMOUC

- ELEKTRICKÉ VEDENÍ PŘENOSOVÉ SOUSTAVY 110 kV (NÁVRH) – ZRUŠENO
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ PŘENOSOVÉ SOUSTAVY 22 kV VÝZNAMNÉ (NÁVRH) – ZRUŠENO
- TEPLOVODNÍ VEDENÍ VÝZNAMNÉ (STAV) – ZRUŠENO
- KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (NÁVRH) – ZRUŠENO

INFORMATIVNÍ PRVKY

- ELEKTRICKÉ VEDENÍ PŘENOSOVÉ SOUSTAVY 110 kV – MIMO ŘEŠENÉ ÚZEMÍ

PRVKY MAPOVÉHO DÍLA

- k.ú. POVEL / HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ A JEHO NÁZEV
- POLOHOPIŠ – DIGITÁLNÍ KATASTRÁLNÍ MAPA
- HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ MĚSTA OLOMOUCE

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

Správní orgán příslušný k vydání Souboru změn č. I.A.1 Územního plánu Olomouce: Zastupitelstvo města Olomouce	
Datum nabytí účinnosti:	
Oprávněná osoba pořizovatele: Ing. Marek Černý	
Funkce: vedoucí odboru koncepce a rozvoje Magistrátu města Olomouce	
Podpis:	razítko



Zpracovatel knesl kynčl architekti s.r.o., Šumavská 416/15, 602 00 Brno			
Garant projektu: doc. Ing. arch. Jakub Kynčl, Ph.D., ČKA 02672		Podpis: Ing. arch. Josef Hájny, Ing. arch. Katarína Vaníková, Bc. Kamila Vystředlová	
Koncepce: Ing. Václav Vaněk		ÚSES, trať: AGERS s.r.o., RNDr. Josef Glor, RNDr. Jiří Kodán	
Dopravní infrastruktura: Atelier DFK s.r.o., Ing. Kateřina Pásková		Zábor půdního fondu: knesl kynčl architekti s.r.o., Ing. arch. Jiří Knešl	
Odpědlatel: Státní úřad územního plánování, Hrnčířská 10, 779 11 Olomouc			
Pořizovatel: Magistrát města Olomouce, Odbor koncepce a rozvoje, Hrnčířova 10, 779 11 Olomouc			
Název akce: <b>ÚZEMNÍ PLÁN OLOMOUC SOUBOR ZMĚN Č. I.A.1</b>		Datum: 05 / 2017 Formát: 780 X 594 mm Číslo zadání: 0022_70	
Název výkresu: <b>KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY</b>		Měřítko: 1 : 10 000 Číslo výkresu: Zm.I.A.1/02.3	