

Legenda:

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - teplo

- hlavní rozvod tepla - horkovod
- místní rozvod tepla - horkovod
- hlavní rozvod tepla - parovod
- místní rozvod tepla - parovod
- ostatní tepelné rozvody
- rozvod chladu
- elektrárna
- teplárna
- kotelna
- centrální výměňková stanice
- zdroj chladu
- ostatní zdroje tepla

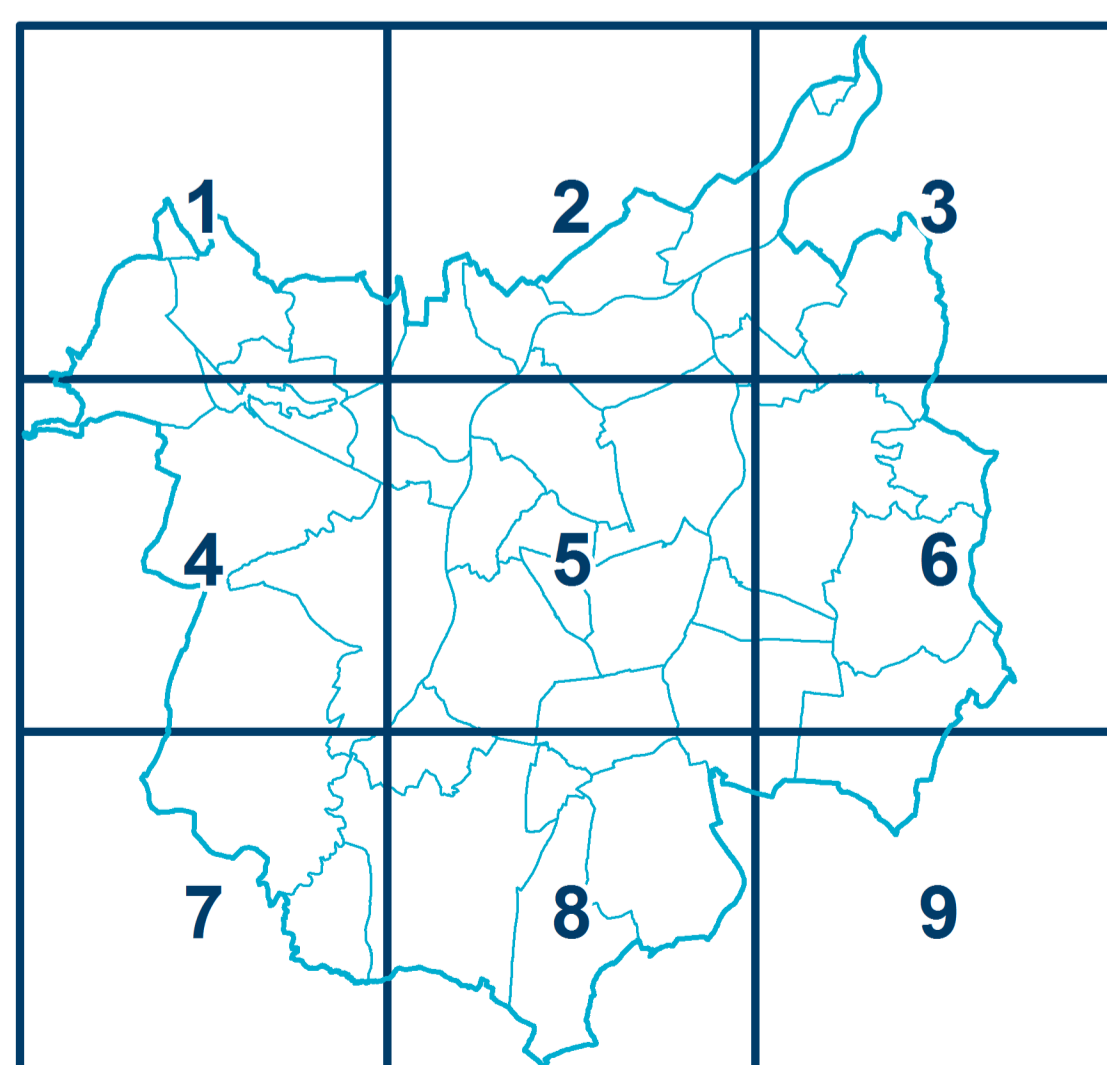
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - plyn

- koridor plynovodu VTL >4 MPa
- koridor plynovodu VTL
- plynovod VTL >4 MPa - stav
- plynovod VTL >4 MPa - návrh
- plynovod VTL - stav
- plynovod STL - stav
- průmyslový plynovod
- regulační stanice VTL - stav
- regulační stanice STL - stav
- regulační stanice průmyslového plynu
- zdroj průmyslového plynu

MAPOVÝ PODKLAD

- hranice města Ostravy
- hranice parcel
- hranice katastrálních území

KLAD MAPOVÝCH LISTŮ



Projektant: Úřad hlavního architekta a stavebního řádu MMO, Prokešovo náměstí 8, 729 30 OSTRAVA			
Zodpovědný projektant: Ing. arch. Petr Vencelides autORIZOVANÝ ARCHITEKT ČKA, č.a.: 01 545	Vedoucí projektu: Ing. arch. Cyril Vitavský autORIZOVANÝ ARCHITEKT ČKA, č.a.: 01 890		
Koordinace: Ing. arch. Cyril Vitavský Ing. arch. Petr Vencelides	Digitální zpracování podkladů a naplnění datového modelu ÚPO: DIGIS, spol. s r.o. Ing. Tomáš Linart		
Spolupráce při koordinaci: JS Property, a.s.	Zpracování datového modelu a grafických výstupů ÚPO: Ing. Tomáš Linart		
Urbanistická koncepce: Ing. arch. Cyril Vitavský Ing. arch. Petr Vencelides Ing. arch. Ivana Kuchařová Ing. arch. Ilona Hambergerová	ÚSES, krajinný ráz: Ing. Jarmila Paciorková Ing. Iva Škrovová, č.a.: 2774 RNDr. Jaroslav Kotlík		
Dopravní infrastruktura: UDI MORAVA, s.r.o., Ing. Bedřich Nečas Ing. Jiří Datinský	Vyhodnocení vlivů na životní prostředí a NATURU 2000: Ing. Jarmila Paciorková RNDr. Tomáš Kuras, Ph.D.		
Zásobování elektrinou a telekomunikace: Ing. Václav Viček, Ing. Jiří Škvain, Bedřich Tutsch	Vyhodnocení udržitelného rozvoje území: RNDr. Milan Poledník RNDr. Jaroslav Kotlík		
Zásobování plynem a teplem: Ing. Jaroslav Gavlas, Bedřich Tutsch	Zábor půdního fondu: Ing. Magda Buchtelová Ing. Zuzana Sukeníková Mgr. Jan Kubný		
Vodní hospodářství: Ing. Jaroslav Gavlas, Bedřich Tutsch			

Právní stav Územního plánu Ostravy po Změně č.1 byl zpracován na podkladech opatření obecné povahy, jejichž záznamy jsou uvedeny v následující tabulce:

Záznam o účinnosti		
Vydal: ZASTUPITELSTVO MĚSTA OSTRAVY		
ÚZEMNÍ PLÁN OSTRAVY	Datum nabytí účinnosti:	Číslo usnesení:
	6.6.2014	2462/ZM1014/32
Změna č.1	11.10.2017	1868/ZM1418/28
Oprávněná úřední osoba: Ing. Magda Buchtelová referent územního plánování - polizovatel ÚPD		

Pořizovatel: Magistrát města Ostravy, Prokešovo náměstí 8, 729 30 OSTRAVA	
ÚZEMNÍ PLÁN OSTRAVY Právní stav po Změně č.1	Měřítko: 1: 10 000
Hlavní výkres Koncepce veřejné infrastruktury - zásobování plynem a teplem	Č.výkresu: V2.4

HLAVNÍ VÝKRES

Koncepce veřejné infrastruktury - zásobování plynem a teplem