



LEGENDA

- - - - - hranice katastrálních území
 - - - - - hranice katastrálních území
 - - - - - zastavěná území ke dni 10.4.2017
 Z zastavěná území
 P plochy přehradní
 - - - - - hranice depozitní infrastruktury pro rekonstrukci a opravu dle nových parametrů odvodňovacích komunikací
 - - - - - plochy vodní a vodohodnotitelné
 - - - - - plochy propustné starší technické infrastruktury

stav návrh rezerva

Technická infrastruktura

—	dálkový vodovodní řád
—	vodovod
—	opravná voda
—	voděn
—	čerpací stanice na vodovodní síti
—	nádrž vč.
—	kanalizace průmyslová
—	kanalizace obecná
—	kanalizace dešťová
—	kanalizace výhledová
—	výhledový objekt na kanalizační síti
—	výhledový objekt na kanalizační síti
—	čistírna odpadních vod
—	čerpací stanice na kanalizační síti

1:000 - plán a přílohy sítí je vypracován dle předložených digitálních dat v datovém modelu ÚMOP ČR. Plán je sestaven podle dat poskytnutých pořizovatelem ÚMOP S 12014.

Opatření č. 10
 Evropský fond pro regionální rozvoj
 Integrovaný regionální operační program

MINISTERSTVO
 PRO MÍSTNÍ
 ROZVOJ ČR

S

ÚZEMNÍ PLÁN FRÝDLANT NAD OSTRAVICÍ

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU grafická část

B8.	Technická infrastruktura - vodovod, kanalizace	Opracovatel: ARCHTEAM	ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ
		Opatření č. 10 Evropský fond pro regionální rozvoj Integrovaný regionální operační program Opatření č. 10 Evropský fond pro regionální rozvoj Integrovaný regionální operační program	Doc. Ing. arch. Milan Růžek, Ph.D. Ing. arch. Vladimír Štěpánek Mgr. Ing. arch. Aneta Sedláčková, Ph.D., st. Ph.D. Mgr. Ing. arch. Aneta Sedláčková, Ph.D., st. Ph.D.

Měřítko: 1 : 5 000 Datum: listopad 2017 Pořizovatel: Místní úřad Frýdlant nad Ostravicí