

**5. ÚPLNÁ AKTUALIZACE
ÚZEMNĚ ANALYTICKÝCH PODKLADŮ
SPRÁVNÍHO OBVODU OBCE
S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ**

FRÝDLANT NAD OSTRAVICÍ

(2020)

**B) ROZBOR UDRŽITELNÉHO
ROZVOJE ÚZEMÍ**

PŘÍLOHA - KARTY OBCÍ

KARTY OBCÍ

1	BÍLÁ	3
1.1	ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ.....	3
1.2	PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ.....	4
2	ČELADNÁ	6
2.1	ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ.....	6
2.2	PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ.....	7
3	FRÝDLANT NAD OSTRAVICÍ	9
3.1	ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ.....	9
3.2	PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ.....	10
4	JANOVICE	12
4.1	ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ.....	12
4.2	PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ.....	13
5	KUNČICE POD ONDŘEJNÍKEM	15
5.1	ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ.....	15
5.2	PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ.....	16
6	MALENOVICE	18
6.1	ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ.....	18
6.2	PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ.....	19
7	METYLOVICE	21
7.1	ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ.....	21
7.2	PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ.....	22
8	OSTRAVICE	24
8.1	ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ.....	24
8.2	PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ.....	25
9	PRŽNO	27
9.1	ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ.....	27
9.2	PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ.....	28
10	PSTRUŽÍ	30
10.1	ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ.....	30
10.2	PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ.....	31
11	STARÉ HAMRY	32
11.1	ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ.....	32
11.2	PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ.....	33

1 BÍLÁ

1.1 ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ

Záměry na provedení změn v území zahrnují vybrané záměry z nadřazené dokumentace (Zásady územního rozvoje /ZÚR MSK/) a také další záměry - např. rozšíření vodovodní a kanalizační sítě apod.

Přehled záměrů je podán v následujících tabulkách grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 3 – Záměry na provedení změn v území

<http://www.kotik.eu/frydlant/zamery-na-provedeni-zmen-v-uzemi.html>

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Tabulka 1.1. Záměry na provedení změn v území – ZÚR MSK (Bílá)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Plochy a koridory nadmístního významu				
Nejsou na území obce navrženy.				
Plochy a koridory územních rezerv				
Nejsou na území obce navrženy.				
Územní systém ekologické stability				
NBK K 146 H	nadregionální biokoridor	ZÚR MSK	nadmístní	Bílá
NBK K 147 H	nadregionální biokoridor	ZÚR MSK	nadmístní	Bílá
RBC 103	regionální biocentrum	ZÚR MSK	nadmístní	Bílá
RBC 104	regionální biocentrum	ZÚR MSK	nadmístní	Bílá
RBC 145	regionální biocentrum	ZÚR MSK	nadmístní	Bílá
RBC 155	regionální biocentrum	ZÚR MSK	nadmístní	Bílá, Staré Hamry
RBC 162	regionální biocentrum	ZÚR MSK	nadmístní	Bílá
RBC 212	regionální biocentrum	ZÚR MSK	nadmístní	Bílá
RBK 634	regionální biokoridor	ZÚR MSK	nadmístní	Bílá, Staré Hamry

Tabulka 1.2. Záměry obcí a investorů na provedení změn v území (Bílá)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Technická infrastruktura – vodovod				
Nejsou na území obce navrženy.				
Technická infrastruktura - plynovod				
Nejsou na území obce navrženy.				
Technická infrastruktura - kanalizace				
Nejsou na území obce navrženy.				
Technická infrastruktura - elektřina				
Nejsou na území obce navrženy.				

KARTY OBCÍ

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Dopravní infrastruktura				
Nejsou na území obce navrženy.				
Rekreace				
RE03	cyklostezka	záměr obce	místní	Bílá
RE04	cyklostezka	záměr obce	místní	Bílá
Ostatní záměry				
OS17	chodník podél silnice I/56 v centru obce	záměr obce	místní	Bílá
OS18	seďáčková lanovka	záměr obce	místní	Bílá
OS19	chodník podél silnice I/56 v centru obce	záměr obce	místní	Bílá
OS30	letní bobová dráha	záměr obce	místní	Bílá
OS31	plocha pro stezku v korunách stromů	záměr obce	místní	Bílá

1.2 PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ

Problémy k řešení vyplývající z ÚAP jsou jedním z podkladů pro sestavování zadání při pořizování nových územních plánů nebo jejich změn.

Jejich výčet odpovídá stavu poznání území, je závislý na kvalitě dostupných a poskytnutých údajů a míře přesnosti jednotlivých rozborů a analýz. Vzhledem k obrovskému množství sledovaných údajů o území a jejich dynamickým proměnám v čase, nelze považovat uvedený výčet problémů za absolutní. Před každým pořizováním nového územního plánu nebo jeho změny je potřeba jednotlivé problémy a výstupy z ÚAP ověřit, doplnit případně zrevidovat v rámci samostatných dílčích průzkumů a rozboru řešených území.

Přehled problémů je podán v následujících tabulkách, grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Problémy k řešení v ÚPD, v grafické části označené barevně odlišenými symboly, jsou rozděleny do pěti kategorií.

Tabulka 1.3. Kategorie problémů /závad/ k řešení v ÚPD

Kategorie problému	Popis kategorie
ZD	Dopravní problém /závada/
ZH	Hygienický problém /závada/
ZK	Krajinářský problém /závada/
SL	Střet záměrů na provedení změn v území s limity využití území
SZ	Vzájemný střet záměrů na provedení změn v území

Tabulka 1.4. Dopravní problém /závada/ (ZD)

kód	popis	obec
Nebyla na území obce identifikována.		

Tabulka 1.5. Hygienický problém /závada/ (ZH)

kód	popis	obec
ZH-07	DTS 92813 Bílá - kamenolom / výroba a distribuce elektrické energie	Bílá
ZH-12	DTS 7504 Bílá-LOU u obchodu / výroba a distribuce elektrické energie	Bílá

KARTY OBCÍ

kód	popis	obec
ZH-13	DTS 7503 Bílá-hotel Pokrok / výroba a distribuce elektrické energie	Bílá

Tabulka 1.6. Krajinářský problém /závada/ (ZK)

kód	popis	obec
Nebyla na území obce identifikována.		

Tabulka 1.7. Střet záměrů na provedení změn v území s limity využití území (SL)

kód	popis	obec
Nebyl na území obce identifikován.		

Tabulka 1.8. Vzájemný střet záměrů na provedení změn v území (SZ)

kód	popis	obec
Nebyl na území obce identifikován.		

2 ČELADNÁ

2.1 ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ

Záměry na provedení změn v území zahrnují vybrané záměry z nadřazené dokumentace (Zásady územního rozvoje /ZÚR MSK/) a také další záměry - např. rozšíření vodovodní a kanalizační sítě apod.

Přehled záměrů je podán v následujících tabulkách grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 3 – Záměry na provedení změn v území

<http://www.kotik.eu/frydlant/zamery-na-provedeni-zmen-v-uzemi.html>

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Tabulka 2.1. Záměry na provedení změn v území – ZÚR MSK (Čeladná)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Plochy a koridory nadmístního významu				
D136	silniční doprava	ZÚR MSK	nadmístní	Čeladná, Pstruží
DZ19	železniční doprava	ZÚR MSK	nadmístní	Čeladná, Frýdlant n.O., Kunčice p.O., Pržno, Pstruží
Plochy a koridory územních rezerv				
AV506	lokality vhodná pro akumulaci vod	ZÚR MSK	nadmístní	Čeladná
Územní systém ekologické stability				
NBC 103	nadregionální biocentrum	ZÚR MSK	nadmístní	Čeladná
RBC 216	regionální biocentrum	ZÚR MSK	nadmístní	Čeladná, Ostravice, Staré Hamry
RBK 637	regionální biokoridor	ZÚR MSK	nadmístní	Čeladná

Tabulka 2.2. Záměry obcí a investorů na provedení změn v území (Čeladná)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Technická infrastruktura – vodovod				
TV13	automatická tlaková stanice	ÚP	místní	Čeladná
TV14	automatická tlaková stanice	ÚP	místní	Čeladná
TV15	automatická tlaková stanice	ÚP	místní	Čeladná
TV16	automatická tlaková stanice	ÚP	místní	Čeladná
Technická infrastruktura - plynovod				
TP07	plynovod STL	GasNet	místní	Čeladná
TP08	plynovod STL	GasNet	místní	Čeladná
TP09	plynovod STL	GasNet	místní	Čeladná

KARTY OBCÍ

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
TP10	plynovod STL	GasNet	místní	Čeladná
Technická infrastruktura - kanalizace				
Nejsou na území obce navrženy.				
Technická infrastruktura - elektřina				
TE05	venkovní vedení elektrické sítě VN 22 kV	ČEZ Distribuce	místní	Čeladná
TE11	podzemní vedení elektrické sítě do VN 22 kV	ČEZ Distribuce	místní	Čeladná
TE12	podzemní vedení elektrické sítě do VN 22 kV	ČEZ Distribuce	místní	Čeladná
TE13	podzemní vedení elektrické sítě do VN 22 kV	ČEZ Distribuce	místní	Čeladná
TE20	distribuční trafostanice	ČEZ Distribuce	místní	Čeladná
Dopravní infrastruktura				
DI05	rozšíření místních komunikací z centra obce do lokality Malé Břehy včetně části tzv. Valašské cesty	záměr obce, ÚP	místní	Čeladná
DI06	rozšíření místní komunikace z centra obce k zemědělskému areálu Gajdák	záměr obce, ÚP	místní	Čeladná
DI07	rozšíření místních komunikací a výstavba nových komunikací od silnice II/48312 k ploše Z90 včetně obchvatu Pavliskova dvora	záměr obce, ÚP	místní	Čeladná
DI08	rozšíření místní komunikace od silnice III/48312 pod Malý Smrček	záměr obce, ÚP	místní	Čeladná
DI09	místní komunikace	záměr obce, ÚP	místní	Čeladná
Rekreace				
Nejsou na území obce navrženy.				
Ostatní záměry				
Nejsou na území obce navrženy.				

2.2 PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ

Problémy k řešení vyplývající z ÚAP jsou jedním z podkladů pro sestavování zadání při pořizování nových územních plánů nebo jejich změn.

Jejich výčet odpovídá stavu poznání území, je závislý na kvalitě dostupných a poskytnutých údajů a míře přesnosti jednotlivých rozborů a analýz. Vzhledem k obrovskému množství sledovaných údajů o území a jejich dynamickým proměnám v čase, nelze považovat uvedený výčet problémů za absolutní. Před každým pořizováním nového územního plánu nebo

KARTY OBCÍ

jeho změny je potřeba jednotlivé problémy a výstupy z ÚAP ověřit, doplnit případně zrevidovat v rámci samostatných dílčích průzkumů a rozboru řešených území.

Přehled problémů je podán v následujících tabulkách, grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Problémy k řešení v ÚPD, v grafické části označené barevně odlišenými symboly, jsou rozděleny do pěti kategorií.

Tabulka 2.3. Kategorie problémů /závada/ k řešení v ÚPD

Kategorie problému	Popis kategorie
ZD	Dopravní problém /závada/
ZH	Hygienický problém /závada/
ZK	Krajinářský problém /závada/
SL	Sřet záměrů na provedení změn v území s limity využití území
SZ	Vzájemný sřet záměrů na provedení změn v území

Tabulka 2.4. Dopravní problém /závada/ (ZD)

kód	popis	obec
ZD-01	úrovňové křížení silnice II. třídy a železniční tratě	Čeladná

Tabulka 2.5. Hygienický problém /závada/ (ZH)

kód	popis	obec
ZH-02	komunální skádka	Čeladná
ZH-06	DTS 7417 Čeladná u koupaliště / výroba a distribuce elektrické energie	Čeladná

Tabulka 2.6. Krajinářský problém /závada/ (ZK)

kód	popis	obec
Nebyla na území obce identifikována.		

Tabulka 2.7. Sřet záměrů na provedení změn v území s limity využití území (SL)

kód	popis	obec
SL-03	sřet zastavitelné plochy Z130 se záplavovým územím (Q100)	Čeladná
SL-04	sřet zastavitelné plochy Z129 se záplavovým územím (Q100)	Čeladná
SL-05	sřet zastavitelné plochy Z131 se záplavovým územím (Q100)	Čeladná
SL-06	sřet zastavitelné plochy Z1/24 se záplavovým územím (Q100)	Čeladná
SL-07	sřet zastavitelné plochy Z56 se záplavovým územím (Q100)	Čeladná
SL-14	sřet zastavitelné plochy Z1/28 se sesuvným územím	Čeladná
SL-15	sřet zastavitelné plochy Z69 se sesuvným územím	Čeladná
SL-16	sřet zastavitelné plochy Z12 se sesuvným územím	Čeladná
SL-17	sřet zastavitelné plochy Z11 se sesuvným územím	Čeladná
SL-18	sřet zastavitelné plochy Z15 se sesuvným územím	Čeladná
SL-19	sřet zastavitelné plochy Z1/15 se sesuvným územím	Čeladná

Tabulka 2.8. Vzájemný sřet záměrů na provedení změn v území (SZ)

kód	popis	obec
Nebyl na území obce identifikován.		

3 FRÝDLANT NAD OSTRAVICÍ

3.1 ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ

Záměry na provedení změn v území zahrnují vybrané záměry z nadřazené dokumentace (Zásady územního rozvoje /ZÚR MSK/) a také další záměry - např. rozšíření vodovodní a kanalizační sítě apod.

Přehled záměrů je podán v následujících tabulkách grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 3 – Záměry na provedení změn v území

<http://www.kotik.eu/frydlant/zamery-na-provedeni-zmen-v-uzemi.html>

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Tabulka 3.1. Záměry na provedení změn v území – ZÚR MSK (Frýdlant n. O.)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Plochy a koridory nadmístního významu				
DZ19	železniční doprava	ZÚR MSK	nadmístní	Čeladná, Frýdlant n.O., Kunčice p.O., Pržno, Pstruží
PZ14	plynoenergetika	ZÚR MSK	nadmístní	Frýdlant n.O., Janovice, Metylovice, Pržno
Plochy a koridory územních rezerv				
Nejsou na území obce navrženy.				
Územní systém ekologické stability				
RBK 559	regionální biokoridor	ZÚR MSK	nadmístní	Pržno, Frýdlant n.O.

Tabulka 3.2. Záměry obcí a investorů na provedení změn v území (Frýdlant n. O.)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Technická infrastruktura – vodovod				
TV04	vodovodní řad	SMVAK	místní	Frýdlant n.O.
TV05	vodovodní řad	SMVAK	místní	Frýdlant n.O.
TV06	vodovodní řad	SMVAK	místní	Frýdlant n.O.
TV07	vodovodní řad	SMVAK	místní	Frýdlant n.O.
TV08	vodovodní řad		místní	Frýdlant n.O.
Technická infrastruktura - plynovod				
TP01	bezpečnostní pásmo plynovodu vč. zařízení	NET4GAS	nadmístní	Frýdlant n.O., Janovice, Metylovice, Pržno
TP02	plynovod VTL > 4 MPa	NET4GAS	nadmístní	Frýdlant n.O., Janovice, Metylovice, Pržno
TP05	plynovod STL	GasNet	místní	Frýdlant n.O.
Technická infrastruktura - kanalizace				
Nejsou na území obce navrženy.				
Technická infrastruktura - elektřina				
TE02	venkovní vedení	ČEZ	místní	Frýdlant n.O.

KARTY OBCÍ

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
	elektrické sítě VN 22 kV	Distribuce		
TE03	venkovní vedení elektrické sítě VN 22 kV	ČEZ Distribuce	místní	Frýdlant n.O.
TE04	venkovní vedení elektrické sítě VN 22 kV	ČEZ Distribuce	místní	Frýdlant n.O.
TE06	podzemní vedení elektrické sítě do VN 22 kV	ČEZ Distribuce	místní	Frýdlant n.O., Janovice
TE07	podzemní vedení elektrické sítě do VN 22 kV	ČEZ Distribuce	místní	Frýdlant n.O., Pržno
TE08	podzemní vedení elektrické sítě do VN 22 kV	ČEZ Distribuce	místní	Frýdlant n.O.
TE09	podzemní vedení elektrické sítě do VN 22 kV	ČEZ Distribuce	místní	Frýdlant n.O.
TE10	podzemní vedení elektrické sítě do VN 22 kV	ČEZ Distribuce	místní	Frýdlant n.O.
TE17	distribuční trafostanice	ČEZ Distribuce	místní	Frýdlant n.O.
TE18	distribuční trafostanice	ČEZ Distribuce	místní	Frýdlant n.O.
Dopravní infrastruktura				
DI04	rozšíření místní komunikace Nová Ves	záměr obce	místní	Frýdlant n.O.
Rekreace				
Nejsou na území obce navrženy.				
Ostatní záměry				
OS05	chodník podél komunikace - Ostravská ulice	záměr obce	místní	Frýdlant n.O.
OS06	rekonstrukce mostku - Lubno	záměr obce	místní	Frýdlant n.O.
OS07	chodník - Lubno	záměr obce	místní	Frýdlant n.O.
OS21	cvičiště pro hasiče, hasičská zbrojnice, multifunkční hřiště	záměr obce	místní	Frýdlant n.O.
OS22	dopravní úprava křižovatky ulic Hlavní a Janáčkova	záměr obce	místní	Frýdlant n.O.
OS23	vybudování světelné křižovatky (ulice Hlavní a Poštovní)	záměr obce	místní	Frýdlant n.O.

3.2 PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ

Problémy k řešení vyplývající z ÚAP jsou jedním z podkladů pro sestavování zadání při pořizování nových územních plánů nebo jejich změn.

Jejich výčet odpovídá stavu poznání území, je závislý na kvalitě dostupných a poskytnutých údajů a míře přesnosti jednotlivých rozborů a analýz. Vzhledem k obrovskému množství

KARTY OBCÍ

sledovaných údajů o území a jejich dynamickým proměnám v čase, nelze považovat uvedený výčet problémů za absolutní. Před každým pořízením nového územního plánu nebo jeho změny je potřeba jednotlivé problémy a výstupy z ÚAP ověřit, doplnit případně zrevidovat v rámci samostatných dílčích průzkumů a rozboru řešených území.

Přehled problémů je podán v následujících tabulkách, grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Problémy k řešení v ÚPD, v grafické části označené barevně odlišenými symboly, jsou rozděleny do pěti kategorií.

Tabulka 3.3. Kategorie problémů /závad/ k řešení v ÚPD

Kategorie problému	Popis kategorie
ZD	Dopravní problém /závada/
ZH	Hygienický problém /závada/
ZK	Krajinářský problém /závada/
SL	Sřet záměrů na provedení změn v území s limity využití území
SZ	Vzájemný sřet záměrů na provedení změn v území

Tabulka 3.4. Dopravní problém /závada/ (ZD)

kód	popis	obec
Nebyla na území obce identifikována.		

Tabulka 3.5. Hygienický problém /závada/ (ZH)

kód	popis	obec
ZH-03	Benzina s.r.o. ČSPHM Frýdlant / těžba, zpracování a skladování ropy	Frýdlant nad Ostravicí
ZH-04	SME - Frýdlant n/Ostr. - rozvo / výroba a distribuce elektrické energie	Frýdlant nad Ostravicí
ZH-05	Beskyd s.r.o. / průmyslová skládka	Frýdlant nad Ostravicí
ZH-08	DTS 7378 Nová Ves-Kolonie / výroba a distribuce elektrické energie	Frýdlant nad Ostravicí

Tabulka 3.6. Krajinářský problém /závada/ (ZK)

kód	popis	obec
ZK-11	MBK 31-32 je delší než 2000m	Frýdlant n.O., Malenovice

Tabulka 3.7. Sřet záměrů na provedení změn v území s limity využití území (SL)

kód	popis	obec
SL-37	sřet zastavitelné plochy Z39a se sesuvným územím	Frýdlant n.O.
SL-38	sřet zastavitelné plochy Z39 se sesuvným územím	Frýdlant n.O.
SL-39	sřet zastavitelné plochy Z37 a Z38 se sesuvným územím	Frýdlant n.O.

Tabulka 3.8. Vzájemný sřet záměrů na provedení změn v území (SZ)

kód	popis	obec
Nebyl na území obce identifikován.		

4 JANOVICE

4.1 ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ

Záměry na provedení změn v území zahrnují vybrané záměry z nadřazené dokumentace (Zásady územního rozvoje /ZÚR MSK/) a také další záměry - např. rozšíření vodovodní a kanalizační sítě apod.

Přehled záměrů je podán v následujících tabulkách grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 3 – Záměry na provedení změn v území

<http://www.kotik.eu/frydlant/zamery-na-provedeni-zmen-v-uzemi.html>

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Tabulka 4.1. Záměry na provedení změn v území – ZÚR MSK (Janovice)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Plochy a koridory nadmístního významu				
E43	elektroenergetika	ZÚR MSK	nadmístní	Janovice
PZ9	plynoenergetika	ZÚR MSK	nadmístní	Janovice
PZ14	plynoenergetika	ZÚR MSK	nadmístní	Frýdlant n.O., Janovice, Metylovice, Pržno
Plochy a koridory územních rezerv				
Nejsou na území obce navrženy.				
Územní systém ekologické stability				
RBK 560	regionální biokoridor	ZÚR MSK	nadmístní	Janovice

Tabulka 4.2. Záměry obcí a investorů na provedení změn v území (Janovice)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Technická infrastruktura – vodovod				
TV20	vodojem	ÚP	místní	Janovice
Technická infrastruktura - plynovod				
TP01	bezpečnostní pásmo plynovodu vč. zařízení	NET4GAS	nadmístní	Frýdlant n.O., Janovice, Metylovice, Pržno
TP02	plynovod VTL > 4 MPa	NET4GAS	nadmístní	Frýdlant n.O., Janovice, Metylovice, Pržno
TP03	plynovod STL	GasNet	místní	Janovice
TP04	plynovod STL	GasNet	místní	Janovice
Technická infrastruktura - kanalizace				
TK02	kanalizační stoka	ÚP	místní	Janovice
TK03	kanalizační stoka	ÚP	místní	Janovice
TK04	čistírna odpadních vod	ÚP	místní	Janovice
TK05	čistírna odpadních vod	ÚP	místní	Janovice
TK14	přečerpávací stanice odpadních vod	záměr obce	místní	Janovice

KARTY OBCÍ

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
TK15	přečerpávací stanice odpadních vod	záměr obce	místní	Janovice
TK16	přečerpávací stanice odpadních vod	záměr obce	místní	Janovice
TK17	přečerpávací stanice odpadních vod	záměr obce	místní	Janovice
TK18	přečerpávací stanice odpadních vod	záměr obce	místní	Janovice
TK19	přečerpávací stanice odpadních vod	záměr obce	místní	Janovice
TK20	přečerpávací stanice odpadních vod	záměr obce	místní	Janovice
TK21	přečerpávací stanice odpadních vod	záměr obce	místní	Janovice
Technická infrastruktura - elektřina				
TE01	venkovní vedení elektrické sítě ZVN 400 kV	ČEPS a.s.	nadmístní	Janovice
TE06	podzemní vedení elektrické sítě do VN 22 kV	ČEZ Distribuce	místní	Frýdlant n.O., Janovice
TE07	podzemní vedení elektrické sítě do VN 22 kV	ČEZ Distribuce	místní	Frýdlant n.O., Pržno
TE16	distribuční trafostanice	ČEZ Distribuce	místní	Janovice
Dopravní infrastruktura				
Nejsou na území obce navrženy.				
Rekreace				
Nejsou na území obce navrženy.				
Ostatní záměry				
Nejsou na území obce navrženy.				

4.2 PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ

Problémy k řešení vyplývající z ÚAP jsou jedním z podkladů pro sestavování zadání při pořizování nových územních plánů nebo jejich změn.

Jejich výčet odpovídá stavu poznání území, je závislý na kvalitě dostupných a poskytnutých údajů a míře přesnosti jednotlivých rozborů a analýz. Vzhledem k obrovskému množství sledovaných údajů o území a jejich dynamickým proměnám v čase, nelze považovat uvedený výčet problémů za absolutní. Před každým pořízením nového územního plánu nebo jeho změny je potřeba jednotlivé problémy a výstupy z ÚAP ověřit, doplnit případně zrevidovat v rámci samostatných dílčích průzkumů a rozboru řešených území.

Přehled problémů je podán v následujících tabulkách, grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Problémy k řešení v ÚPD, v grafické části označené barevně odlišenými symboly, jsou rozděleny do pěti kategorií.

KARTY OBCÍ**Tabulka 4.3. Kategorie problémů /závada/ k řešení v ÚPD**

Kategorie problému	Popis kategorie
ZD	Dopravní problém /závada/
ZH	Hygienický problém /závada/
ZK	Krajinářský problém /závada/
SL	Střet záměrů na provedení změn v území s limity využití území
SZ	Vzájemný střet záměrů na provedení změn v území

Tabulka 4.4. Dopravní problém /závada/ (ZD)

kód	popis	obec
	Nebyla na území obce identifikována.	

Tabulka 4.5. Hygienický problém /závada/ (ZH)

kód	popis	obec
ZH-11	devastovaný areál zemědělské velkovýroby – areály jsou jedním z největších potenciálních zdrojů narušení kvality životního prostředí zjm. ve venkovských sídlech.	Janovice

Tabulka 4.6. Krajinářský problém /závada/ (ZK)

kód	popis	obec
	Nebyla na území obce identifikována.	

Tabulka 4.7. Střet záměrů na provedení změn v území s limity využití území (SL)

kód	popis	obec
	Nebyl na území obce identifikován.	

Tabulka 4.8. Vzájemný střet záměrů na provedení změn v území (SZ)

kód	popis	obec
	Nebyl na území obce identifikován.	

5 KUNČICE POD ONDŘEJNÍKEM

5.1 ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ

Záměry na provedení změn v území zahrnují vybrané záměry z nadřazené dokumentace (Zásady územního rozvoje /ZÚR MSK/) a také další záměry - např. rozšíření vodovodní a kanalizační sítě apod.

Přehled záměrů je podán v následujících tabulkách grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 3 – Záměry na provedení změn v území

<http://www.kotik.eu/frydlant/zamery-na-provedeni-zmen-v-uzemi.html>

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Tabulka 5.1. Záměry na provedení změn v území – ZÚR MSK (Kunčice p.O.)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Plochy a koridory nadmístního významu				
D135	silniční doprava	ZÚR MSK	nadmístní	Kunčice p.O.
DZ19	železniční doprava	ZÚR MSK	nadmístní	Čeladná, Frýdlant n.O., Kunčice p.O., Pržno, Pstruží
Plochy a koridory územních rezerv				
D508	železniční doprava	ZÚR MSK	nadmístní	Kunčice p.O.
Územní systém ekologické stability				
Nejsou na území obce navrženy.				

Tabulka 5.2. Záměry obcí a investorů na provedení změn v území (Kunčice p.O.)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Technická infrastruktura – vodovod				
TV10	vodovodní řad	SMVAK	místní	Kunčice p.O.
Technická infrastruktura - plynovod				
Nejsou na území obce navrženy.				
Technická infrastruktura - kanalizace				
Nejsou na území obce navrženy.				
Technická infrastruktura - elektřina				
Nejsou na území obce navrženy.				
Dopravní infrastruktura				
Nejsou na území obce navrženy.				
Rekreace				
Nejsou na území obce navrženy.				
Ostatní záměry				
OS09	chodník	záměr obce	místní	Kunčice p.O.
OS11	chodník	záměr obce	místní	Kunčice p.O.
OS28	rozšíření hřbitova	záměr obce	místní	Kunčice p.O.

KARTY OBCÍ

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
OS37	chodník směr na Tichou	záměr obce	místní	Kunčice p.O.
OS38	plocha pro urnový hřbitov	záměr obce	místní	Kunčice p.O.
OS39	terminál u nádraží	záměr obce	místní	Kunčice p.O.
OS40	vybudování nového centra	záměr obce	místní	Kunčice p.O.
OS41	propojení OOV s místním vodovodem	záměr obce	místní	Kunčice p.O.
OS42	automatická tlaková stanice	záměr obce	místní	Kunčice p.O.

5.2 PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ

Problémy k řešení vyplývající z ÚAP jsou jedním z podkladů pro sestavování zadání při pořizování nových územních plánů nebo jejich změn.

Jejich výčet odpovídá stavu poznání území, je závislý na kvalitě dostupných a poskytnutých údajů a míře přesnosti jednotlivých rozborů a analýz. Vzhledem k obrovskému množství sledovaných údajů o území a jejich dynamickým proměnám v čase, nelze považovat uvedený výčet problémů za absolutní. Před každým pořízením nového územního plánu nebo jeho změny je potřeba jednotlivé problémy a výstupy z ÚAP ověřit, doplnit případně zrevidovat v rámci samostatných dílčích průzkumů a rozboru řešených území.

Přehled problémů je podán v následujících tabulkách, grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Problémy k řešení v ÚPD, v grafické části označené barevně odlišenými symboly, jsou rozděleny do pěti kategorií.

Tabulka 5.3. Kategorie problémů /závad/ k řešení v ÚPD

Kategorie problému	Popis kategorie
ZD	Dopravní problém /závada/
ZH	Hygienický problém /závada/
ZK	Krajinářský problém /závada/
SL	Střet záměrů na provedení změn v území s limity využití území
SZ	Vzájemný střet záměrů na provedení změn v území

Tabulka 5.4. Dopravní problém /závada/ (ZD)

kód	popis	obec
	Nebyla na území obce identifikována.	

Tabulka 5.5. Hygienický problém /závada/ (ZH)

kód	popis	obec
	Nebyla na území obce identifikována.	

Tabulka 5.6. Krajinářský problém /závada/ (ZK)

kód	popis	obec
ZK-01	MBK nenavazuje na ÚSES v Tiché	Kunčice p.O.

KARTY OBCÍ**Tabulka 5.7. Střet záměrů na provedení změn v území s limity využití území (SL)**

kód	popis	obec
SL-01	střet zastavitelné plochy Z14 se záplavovým územím (Q100)	Kunčice p.O.
SL-02	střet zastavitelné plochy Z36 se záplavovým územím (Q100)	Kunčice p.O.
SL-08	střet zastavitelné plochy Z88 s poddolovaným územím	Kunčice p.O.
SL-09	střet zastavitelné plochy Z50 se sesuvným územím	Kunčice p.O.
SL-10	střet zastavitelné plochy Z42 se sesuvným územím	Kunčice p.O.
SL-11	střet zastavitelné plochy Z49 se sesuvným územím	Kunčice p.O.
SL-12	střet zastavitelné plochy Z45 se sesuvným územím	Kunčice p.O.
SL-13	střet zastavitelné plochy Z100 se sesuvným územím	Kunčice p.O.

Tabulka 5.8. Vzájemný střet záměrů na provedení změn v území (SZ)

kód	popis	obec
Nebyl na území obce identifikován.		

6 MALENOVICE

6.1 ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ

Záměry na provedení změn v území zahrnují vybrané záměry z nadřazené dokumentace (Zásady územního rozvoje /ZÚR MSK/) a také další záměry - např. rozšíření vodovodní a kanalizační sítě apod.

Přehled záměrů je podán v následujících tabulkách grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 3 – Záměry na provedení změn v území

<http://www.kotik.eu/frydlant/zamery-na-provedeni-zmen-v-uzemi.html>

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Tabulka 6.1. Záměry na provedení změn v území – ZÚR MSK (Malenovice)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Plochy a koridory nadmístního významu				
Nejsou na území obce navrženy.				
Plochy a koridory územních rezerv				
Nejsou na území obce navrženy.				
Územní systém ekologické stability				
Nejsou na území obce navrženy.				

Tabulka 6.2. Záměry obcí a investorů na provedení změn v území (Malenovice)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Technická infrastruktura – vodovod				
TV17	čerpací stanice vodárenská na vodovodním řadu	ÚP	místní	Malenovice
TV19	úpravna vody	ÚP	místní	Malenovice
Technická infrastruktura - plynovod				
Nejsou na území obce navrženy.				
Technická infrastruktura - kanalizace				
TK08	čistírna odpadních vod	záměr obce	místní	Malenovice
TK09	čistírna odpadních vod	záměr obce	místní	Malenovice
TK23	přečerpávací stanice odpadních vod	záměr obce	místní	Malenovice
Technická infrastruktura - elektřina				
Nejsou na území obce navrženy.				
Dopravní infrastruktura				
Nejsou na území obce navrženy.				
Rekreace				
Nejsou na území obce navrženy.				

KARTY OBCÍ

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Ostatní záměry				
OS24	vybudování sportovního areálu KAM	podnikatelský záměr	místní	Malenovice
OS33	objekt doprovodných služeb lyžařského areálu POMA	podnikatelský záměr	místní	Malenovice
OS36	chodník podél komunikace III/48418 (začátek obce – zastávka Božoň)	záměr obce	místní	Malenovice

6.2 PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ

Problémy k řešení vyplývající z ÚAP jsou jedním z podkladů pro sestavování zadání při pořizování nových územních plánů nebo jejich změn.

Jejich výčet odpovídá stavu poznání území, je závislý na kvalitě dostupných a poskytnutých údajů a míře přesnosti jednotlivých rozborů a analýz. Vzhledem k obrovskému množství sledovaných údajů o území a jejich dynamickým proměnám v čase, nelze považovat uvedený výčet problémů za absolutní. Před každým pořizováním nového územního plánu nebo jeho změny je potřeba jednotlivé problémy a výstupy z ÚAP ověřit, doplnit případně zrevidovat v rámci samostatných dílčích průzkumů a rozboru řešených území.

Přehled problémů je podán v následujících tabulkách, grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Problémy k řešení v ÚPD, v grafické části označené barevně odlišenými symboly, jsou rozděleny do pěti kategorií.

Tabulka 6.3. Kategorie problémů /závad/ k řešení v ÚPD

Kategorie problému	Popis kategorie
ZD	Dopravní problém /závada/
ZH	Hygienický problém /závada/
ZK	Krajinářský problém /závada/
SL	Střet záměrů na provedení změn v území s limity využití území
SZ	Vzájemný střet záměrů na provedení změn v území

Tabulka 6.4. Dopravní problém /závada/ (ZD)

kód	popis	obec
	Nebyla na území obce identifikována.	

Tabulka 6.5. Hygienický problém /závada/ (ZH)

kód	popis	obec
	Nebyla na území obce identifikována.	

Tabulka 6.6. Krajinářský problém /závada/ (ZK)

kód	popis	obec
ZK-10	MBK 27-30 je delší než 2000m	Malenovice

KARTY OBCÍ

ZK-11	MBK 31-32 je delší než 2000m	Frýdlant n.O., Malenovice
-------	------------------------------	------------------------------

Tabulka 6.7. Střet záměrů na provedení změn v území s limity využití území (SL)

kód	popis	obec
SL-30	střet zastavitelné plochy Z47 se sesuvným územím	Malenovice

Tabulka 6.8. Vzájemný střet záměrů na provedení změn v území (SZ)

kód	popis	obec
Nebyl na území obce identifikován.		

7 METYLOVICE

7.1 ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ

Záměry na provedení změn v území zahrnují vybrané záměry z nadřazené dokumentace (Zásady územního rozvoje /ZÚR MSK/) a také další záměry - např. rozšíření vodovodní a kanalizační sítě apod.

Přehled záměrů je podán v následujících tabulkách grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 3 – Záměry na provedení změn v území

<http://www.kotik.eu/frydlant/zamery-na-provedeni-zmen-v-uzemi.html>

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Tabulka 7.1. Záměry na provedení změn v území – ZÚR MSK (Metylovice)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Plochy a koridory nadmístního významu				
PZ14	plynoenergetika	ZÚR MSK	nadmístní	Frýdlant n.O., Janovice, Metylovice, Pržno
Plochy a koridory územních rezerv				
Nejsou na území obce navrženy.				
Územní systém ekologické stability				
RBC 169	regionální biocentrum	ZÚR MSK	nadmístní	Metylovice
RBK 558	regionální biokoridor	ZÚR MSK	nadmístní	Metylovice

Tabulka 7.2. Záměry obcí a investorů na provedení změn v území (Metylovice)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Technická infrastruktura – vodovod				
TV09	vodovodní řad	SMVAK	místní	Metylovice
TV12	automatická tlaková stanice	ÚS	místní	Metylovice
Technická infrastruktura - plynovod				
TP01	bezpečnostní pásmo plynovodu vč. zařízení	NET4GAS	nadmístní	Frýdlant n.O., Janovice, Metylovice, Pržno
TP02	plynovod VTL > 4 MPa	NET4GAS	nadmístní	Frýdlant n.O., Janovice, Metylovice, Pržno
Technická infrastruktura - kanalizace				
TK07	čistírna odpadních vod	Povodí Odry	místní	Metylovice
TK22	přečerpávací stanice odpadních vod	záměr obce	místní	Metylovice
Dopravní infrastruktura				
Nejsou na území obce navrženy.				
Rekreace				
RE01	cyklostezka	záměr obce	místní	Metylovice

KARTY OBCÍ

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
RE02	cyklostezka	záměr obce	místní	Metylovice
Ostatní záměry				
OS20	kompostárna a sběrný dvůr	záměr obce	místní	Metylovice

7.2 PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ

Problémy k řešení vyplývající z ÚAP jsou jedním z podkladů pro sestavování zadání při pořizování nových územních plánů nebo jejich změn.

Jejich výčet odpovídá stavu poznání území, je závislý na kvalitě dostupných a poskytnutých údajů a míře přesnosti jednotlivých rozborů a analýz. Vzhledem k obrovskému množství sledovaných údajů o území a jejich dynamickým proměnám v čase, nelze považovat uvedený výčet problémů za absolutní. Před každým pořizováním nového územního plánu nebo jeho změny je potřeba jednotlivé problémy a výstupy z ÚAP ověřit, doplnit případně zrevidovat v rámci samostatných dílčích průzkumů a rozboru řešených území.

Přehled problémů je podán v následujících tabulkách, grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Problémy k řešení v ÚPD, v grafické části označené barevně odlišnými symboly, jsou rozděleny do pěti kategorií.

Tabulka 7.3. Kategorie problémů /závad/ k řešení v ÚPD

Kategorie problému	Popis kategorie
ZD	Dopravní problém /závada/
ZH	Hygienický problém /závada/
ZK	Krajinářský problém /závada/
SL	Sřet záměrů na provedení změn v území s limity využití území
SZ	Vzájemný sřet záměrů na provedení změn v území

Tabulka 7.4. Dopravní problém /závada/ (ZD)

kód	popis	obec
Nebyla na území obce identifikována.		

Tabulka 7.5. Hygienický problém /závada/ (ZH)

kód	popis	obec
ZH-01	Medvědí strž / komunální skádka	Metylovice
ZH-09	DTS 6961 Metylovice-MŠ / výroba a distribuce elektrické energie	Metylovice

Tabulka 7.6. Krajinářský problém /závada/ (ZK)

kód	popis	obec
ZK-05	RBK 558 není napojen na MBC 87	Metylovice
ZK-06	MBC 82 není propojeno s MBC 86 v Palkovicích	Metylovice
ZK-07	MBK nemá pokračování v Metylovicích	Metylovice, Pstruží
ZK-08	na MBC 83 nenavazuje ÚSES v Palkovicích	Metylovice
ZK-09	výměra MBC je menší než 3ha	Metylovice

KARTY OBCÍ**Tabulka 7.7. Střet záměrů na provedení změn v území s limity využití území (SL)**

kód	popis	obec
SL-27	střet zastavitelné plochy Z4 se sesuvným územím	Metylovice
SL-28	střet zastavitelné plochy Z5 se sesuvným územím	Metylovice
SL-29	střet zastavitelné plochy Z32 se sesuvným územím	Metylovice

Tabulka 7.8. Vzájemný střet záměrů na provedení změn v území (SZ)

kód	popis	obec
SZ-01	konflikt navrhované funkční plochy občanské vybavenosti, ploch výroby a skladování a návrhu VTL > 4 MPa	Metylovice

8 OSTRAVICE

8.1 ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ

Záměry na provedení změn v území zahrnují vybrané záměry z nadřazené dokumentace (Zásady územního rozvoje /ZÚR MSK/) a také další záměry - např. rozšíření vodovodní a kanalizační sítě apod.

Přehled záměrů je podán v následujících tabulkách grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 3 – Záměry na provedení změn v území

<http://www.kotik.eu/frydlant/zamery-na-provedeni-zmen-v-uzemi.html>

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Tabulka 8.1. Záměry na provedení změn v území – ZÚR MSK (Ostravice)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Plochy a koridory nadmístního významu				
Nejsou na území obce navrženy.				
Plochy a koridory územních rezerv				
Nejsou na území obce navrženy.				
Územní systém ekologické stability				
RBC 167	regionální biocentrum	ZÚR MSK	nadmístní	Ostravice, Staré Hamry
RBC 216	regionální biocentrum	ZÚR MSK	nadmístní	Čeladná, Ostravice, Staré Hamry
RBK 635	regionální biokoridor	ZÚR MSK	nadmístní	Ostravice, Staré Hamry

Tabulka 8.2. Záměry obcí a investorů na provedení změn v území (Ostravice)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Technická infrastruktura – vodovod				
TV11	vodovodní řad	SMVAK	místní	Ostravice
TV18	čerpací stanice vodárenská na vodovodním řadu	ÚP	místní	Ostravice
TV21	vodojem	ÚP	místní	Ostravice
Technická infrastruktura - plynovod				
TP11	plynovod STL	GasNet	místní	Ostravice
TP12	plynovod STL	GasNet	místní	Ostravice
TP13	plynovod STL	GasNet	místní	Ostravice
TP14	plynovod STL	GasNet	místní	Ostravice
TP15	plynovod STL	GasNet	místní	Ostravice
Technická infrastruktura - kanalizace				
TK12	čistírna odpadních vod	záměr obce	místní	Ostravice
Technická infrastruktura - elektřina				
Nejsou na území obce navrženy.				

KARTY OBCÍ

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Dopravní infrastruktura				
DI10	vybudování účelové komunikace z Vrchů do Čeladné	záměr obce	místní	Ostravice
DI11	úprava napojení místní komunikace na silnici I/56	záměr obce	místní	Ostravice
DI12	vybudování místní komunikace pro zastavitelnou plochu Z26	záměr obce	místní	Ostravice
DI13	vybudování místní komunikace pro zastavitelnou plochu Z94 a Z100	záměr obce	místní	Ostravice
DI14	vybudování místní komunikace pro zastavitelnou plochu Z88	záměr obce	místní	Ostravice
Rekreace				
Nejsou na území obce navrženy.				
Ostatní záměry				
OS12	pěší komunikace s lávkou přes Ostravici	záměr obce	místní	Ostravice
OS13	pěší komunikace u základní školy	záměr obce	místní	Ostravice
OS14	propojovací pěší komunikace v zástavbě rodinných domů	záměr obce	místní	Ostravice
OS25	rozšíření hřbitova	záměr obce	místní	Ostravice
OS26	vytvoření multifunkčního, rekreačně komerčního, rezidenčního a částečně výrobního areálu v lokalitě „Pila Ostravice“	záměr obce	místní	Ostravice
OS27	zpomalovací retardér na silnici I/56	záměr obce	místní	Ostravice

8.2 PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ

Problémy k řešení vyplývající z ÚAP jsou jedním z podkladů pro sestavování zadání při pořizování nových územních plánů nebo jejich změn.

Jejich výčet odpovídá stavu poznání území, je závislý na kvalitě dostupných a poskytnutých údajů a míře přesnosti jednotlivých rozborů a analýz. Vzhledem k obrovskému množství sledovaných údajů o území a jejich dynamickým proměnám v čase, nelze považovat uvedený výčet problémů za absolutní. Před každým pořízením nového územního plánu nebo jeho změny je potřeba jednotlivé problémy a výstupy z ÚAP ověřit, doplnit případně zrevidovat v rámci samostatných dílčích průzkumů a rozboru řešených území.

Přehled problémů je podán v následujících tabulkách, grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

KARTY OBCÍ

Problémy k řešení v ÚPD, v grafické části označené barevně odlišenými symboly, jsou rozděleny do pěti kategorií.

Tabulka 8.3. Kategorie problémů /závad/ k řešení v ÚPD

Kategorie problému	Popis kategorie
ZD	Dopravní problém /závada/
ZH	Hygienický problém /závada/
ZK	Krajinářský problém /závada/
SL	Sřet záměrů na provedení změn v území s limity využití území
SZ	Vzájemný sřet záměrů na provedení změn v území

Tabulka 8.4. Dopravní problém /závada/ (ZD)

kód	popis	obec
Nebyla na území obce identifikována.		

Tabulka 8.5. Hygienický problém /závada/ (ZH)

kód	popis	obec
ZH-11	DTS 7403 Ostravice-ZDŠ Hamrovice / výroba a distribuce elektrické energie	Ostravice

Tabulka 8.6. Krajinářský problém /závada/ (ZK)

kód	popis	obec
Nebyla na území obce identifikována.		

Tabulka 8.7. Sřet záměrů na provedení změn v území s limity využití území (SL)

kód	popis	obec
SL-40	sřet zastavitelné plochy Z30 se sesuvným územím	Ostravice
SL-41	sřet zastavitelné plochy Z31 se sesuvným územím	Ostravice
SL-42	sřet zastavitelné plochy Z33 se sesuvným územím	Ostravice
SL-43	sřet zastavitelné plochy Z27, Z28, Z29 a Z1/4 se sesuvným územím	Ostravice
SL-44	sřet zastavitelné plochy Z130, Z59a, Z59b se sesuvným územím	Ostravice
SL-45	sřet zastavitelné plochy Z1/2 a Z1/36 se sesuvným územím	Ostravice
SL-46	sřet zastavitelné plochy Z3 se sesuvným územím	Ostravice
SL-47	sřet zastavitelné plochy Z1/92 se sesuvným územím	Ostravice
SL-48	sřet zastavitelné plochy Z4 se sesuvným územím	Ostravice
SL-49	sřet zastavitelné plochy Z5 a Z6 se sesuvným územím	Ostravice
SL-50	sřet zastavitelné plochy Z1/101 a Z1/102 se sesuvným územím	Ostravice
SL-51	sřet zastavitelné plochy Z7 a Z1/7 se sesuvným územím	Ostravice
SL-52	sřet zastavitelné plochy Z10 se sesuvným územím	Ostravice
SL-53	sřet zastavitelné plochy Z1/74a se sesuvným územím	Ostravice
SL-54	sřet zastavitelné plochy Z52 a Z54 se sesuvným územím	Ostravice
SL-55	sřet zastavitelné plochy Z57 a Z58 se sesuvným územím	Ostravice
SL-56	sřet zastavitelné plochy Z61 se sesuvným územím	Ostravice
SL-57	sřet zastavitelné plochy Z64 se sesuvným územím	Ostravice
SL-58	sřet zastavitelné plochy Z71 se sesuvným územím	Ostravice

Tabulka 8.8. Vzájemný sřet záměrů na provedení změn v území (SZ)

kód	popis	obec
Nebyl na území obce identifikován.		

9 PRŽNO

9.1 ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ

Záměry na provedení změn v území zahrnují vybrané záměry z nadřazené dokumentace (Zásady územního rozvoje /ZÚR MSK/) a také další záměry - např. rozšíření vodovodní a kanalizační sítě apod.

Přehled záměrů je podán v následujících tabulkách grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 3 – Záměry na provedení změn v území

<http://www.kotik.eu/frydlant/zamery-na-provedeni-zmen-v-uzemi.html>

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Tabulka 9.1. Záměry na provedení změn v území – ZÚR MSK (Pržno)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Plochy a koridory nadmístního významu				
DZ19	železniční doprava	ZÚR MSK	nadmístní	Čeladná, Frýdlant n.O., Kunčice p.O., Pržno, Pstruží
PZ14	plynoenergetika	ZÚR MSK	nadmístní	Frýdlant n.O., Janovice, Metylovice, Pržno
Plochy a koridory územních rezerv				
Nejsou na území obce navrženy.				
Územní systém ekologické stability				
RBK 559	regionální biokoridor	ZÚR MSK	nadmístní	Pržno, Frýdlant n.O.

Tabulka 9.2. Záměry obcí a investorů na provedení změn v území (Pržno)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Technická infrastruktura – vodovod				
TV01	vodovodní řad		místní	Pržno
TV02	vodovodní řad		místní	Pržno
TV03	vodovodní řad		místní	Pržno
Technická infrastruktura - plynovod				
TP01	bezpečnostní pásmo plynovodu vč. zařízení	NET4GAS	nadmístní	Frýdlant n.O., Janovice, Metylovice, Pržno
TP02	plynovod VTL > 4 MPa	NET4GAS	nadmístní	Frýdlant n.O., Janovice, Metylovice, Pržno
Technická infrastruktura - kanalizace				
TK01	kanalizační stoka	záměr obce	místní	Pržno
TK06	čistírna odpadních vod	záměr obce	místní	Pržno
Technická infrastruktura - elektřina				
TE07	podzemní vedení elektrické sítě do VN 22 kV	ČEZ Distribuce	místní	Frýdlant n.O., Pržno

KARTY OBCÍ

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Dopravní infrastruktura				
DI01	místní komunikace pro zastavitelnou plochu Z8	záměr obce	místní	Pržno
DI02	rozšíření komunikace (vč. chodníku) vedoucí k Ústavu	záměr obce	místní	Pržno
Rekreace				
Nejsou na území obce navrženy.				
Ostatní záměry				
OS01	pěší komunikace a lávka pro pěší přes Plavárenský potok	záměr obce	místní	Pržno
OS02	most přes Mlýnský náhon	záměr obce	místní	Pržno
OS03	most přes Plavárenský potok	záměr obce	místní	Pržno
OS04	most přes Bystrý potok	záměr obce	místní	Pržno
OS35	lesopark s edukativními prvky	záměr obce	místní	Pržno

9.2 PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ

Problémy k řešení vyplývající z ÚAP jsou jedním z podkladů pro sestavování zadání při pořizování nových územních plánů nebo jejich změn.

Jejich výčet odpovídá stavu poznání území, je závislý na kvalitě dostupných a poskytnutých údajů a míře přesnosti jednotlivých rozborů a analýz. Vzhledem k obrovskému množství sledovaných údajů o území a jejich dynamickým proměnám v čase, nelze považovat uvedený výčet problémů za absolutní. Před každým pořízením nového územního plánu nebo jeho změny je potřeba jednotlivé problémy a výstupy z ÚAP ověřit, doplnit případně zrevidovat v rámci samostatných dílčích průzkumů a rozboru řešených území.

Přehled problémů je podán v následujících tabulkách, grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Problémy k řešení v ÚPD, v grafické části označené barevně odlišenými symboly, jsou rozděleny do pěti kategorií.

Tabulka 9.3. Kategorie problémů /závad/ k řešení v ÚPD

Kategorie problému	Popis kategorie
ZD	Dopravní problém /závada/
ZH	Hygienický problém /závada/
ZK	Krajinářský problém /závada/
SL	Sřet záměrů na provedení změn v území s limity využití území
SZ	Vzájemný sřet záměrů na provedení změn v území

Tabulka 9.4. Dopravní problém /závada/ (ZD)

kód	popis	obec
Nebyla na území obce identifikována.		

KARTY OBCÍ

Tabulka 9.5. Hygienický problém /závada/ (ZH)

kód	popis	obec
	Nebyla na území obce identifikována.	

Tabulka 9.6. Krajinářský problém /závada/ (ZK)

kód	popis	obec
	Nebyla na území obce identifikována.	

Tabulka 9.7. Střet záměrů na provedení změn v území s limity využití území (SL)

kód	popis	obec
	Nebyl na území obce identifikován.	

Tabulka 9.8. Vzájemný střet záměrů na provedení změn v území (SZ)

kód	popis	obec
	Nebyl na území obce identifikován.	

10 PSTRUŽÍ

10.1 ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ

Záměry na provedení změn v území zahrnují vybrané záměry z nadřazené dokumentace (Zásady územního rozvoje /ZÚR MSK/) a také další záměry - např. rozšíření vodovodní a kanalizační sítě apod.

Přehled záměrů je podán v následujících tabulkách grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 3 – Záměry na provedení změn v území

<http://www.kotik.eu/frydlant/zamery-na-provedeni-zmen-v-uzemi.html>

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Tabulka 10.1. Záměry na provedení změn v území – ZÚR MSK (Pstruží)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Plochy a koridory nadmístního významu				
D136	silniční doprava	ZÚR MSK	nadmístní	Čeladná, Pstruží
DZ19	železniční doprava	ZÚR MSK	nadmístní	Čeladná, Frýdlant n.O., Kunčice p.O., Pržno, Pstruží
Plochy a koridory územních rezerv				
Nejsou na území obce navrženy.				
Územní systém ekologické stability				
Nejsou na území obce navrženy.				

Tabulka 10.2. Záměry obcí a investorů na provedení změn v území (Pstruží)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Technická infrastruktura – vodovod				
Nejsou na území obce navrženy.				
Technická infrastruktura - plynovod				
Nejsou na území obce navrženy.				
Technická infrastruktura - kanalizace				
TK10	čistírna odpadních vod	záměr obce	místní	Pstruží
TK11	čistírna odpadních vod	záměr obce	místní	Pstruží
Technická infrastruktura - elektřina				
TE19	distribuční trafostanice	ČEZ Distribuce	místní	Pstruží
Dopravní infrastruktura				
Nejsou na území obce navrženy.				
Rekreace				
Nejsou na území obce navrženy.				
Ostatní záměry				
OS08	chodník	záměr obce	místní	Pstruží

10.2 PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ

Problémy k řešení vyplývající z ÚAP jsou jedním z podkladů pro sestavování zadání při pořizování nových územních plánů nebo jejich změn.

Jejich výčet odpovídá stavu poznání území, je závislý na kvalitě dostupných a poskytnutých údajů a míře přesnosti jednotlivých rozborů a analýz. Vzhledem k obrovskému množství sledovaných údajů o území a jejich dynamickým proměnám v čase, nelze považovat uvedený výčet problémů za absolutní. Před každým pořizováním nového územního plánu nebo jeho změny je potřeba jednotlivé problémy a výstupy z ÚAP ověřit, doplnit případně zrevidovat v rámci samostatných dílčích průzkumů a rozboru řešených území.

Přehled problémů je podán v následujících tabulkách, grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Problémy k řešení v ÚPD, v grafické části označené barevně odlišenými symboly, jsou rozděleny do pěti kategorií.

Tabulka 10.3. Kategorie problémů /závad/ k řešení v ÚPD

Kategorie problému	Popis kategorie
ZD	Dopravní problém /závada/
ZH	Hygienický problém /závada/
ZK	Krajinářský problém /závada/
SL	Sřet záměrů na provedení změn v území s limity využití území
SZ	Vzájemný sřet záměrů na provedení změn v území

Tabulka 10.4. Dopravní problém /závada/ (ZD)

kód	popis	obec
	Nebyla na území obce identifikována.	

Tabulka 10.5. Hygienický problém /závada/ (ZH)

kód	popis	obec
	Nebyla na území obce identifikována.	

Tabulka 10.6. Krajinářský problém /závada/ (ZK)

kód	popis	obec
ZK-07	MBK nemá pokračování v Metylovicích	Metylovice, Pstruží

Tabulka 10.7. Sřet záměrů na provedení změn v území s limity využití území (SL)

kód	popis	obec
SL-20	sřet zastavitelné plochy BV15 se sesuvným územím	Pstruží
SL-21	sřet zastavitelné plochy BV16 se sesuvným územím	Pstruží
SL-22	sřet zastavitelné plochy BV17 se sesuvným územím	Pstruží
SL-23	sřet zastavitelné plochy BV11 se sesuvným územím	Pstruží
SL-24	sřet zastavitelné plochy Z1/35 se sesuvným územím	Pstruží
SL-25	sřet zastavitelné plochy Z1/33 se sesuvným územím	Pstruží
SL-26	sřet zastavitelné plochy Z1/9 se sesuvným územím	Pstruží

Tabulka 10.8. Vzájemný sřet záměrů na provedení změn v území (SZ)

kód	popis	obec
	Nebyl na území obce identifikován.	

11 STARÉ HAMRY

11.1 ZÁMĚRY NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ

Záměry na provedení změn v území zahrnují vybrané záměry z nadřazené dokumentace (Zásady územního rozvoje /ZÚR MSK/) a také další záměry - např. rozšíření vodovodní a kanalizační sítě apod.

Přehled záměrů je podán v následujících tabulkách grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 3 – Záměry na provedení změn v území

<http://www.kotik.eu/frydlant/zamery-na-provedeni-zmen-v-uzemi.html>

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

Tabulka 11.1. Záměry na provedení změn v území – ZÚR MSK (Staré Hamry)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Plochy a koridory nadmístního významu				
Nejsou na území obce navrženy.				
Plochy a koridory územních rezerv				
Nejsou na území obce navrženy.				
Územní systém ekologické stability				
NBK K 101MB(H)	nadregionální biokoridor	ZÚR MSK	nadmístní	Staré Hamry
NBK K 101 N	nadregionální biokoridor	ZÚR MSK	nadmístní	Staré Hamry
RBC 155	regionální biocentrum	ZÚR MSK	nadmístní	Bílá, Staré Hamry
RBC 167	regionální biocentrum	ZÚR MSK	nadmístní	Ostravice, Staré Hamry
RBC 216	regionální biocentrum	ZÚR MSK	nadmístní	Čeladná, Ostravice, Staré Hamry
RBC 260	regionální biocentrum	ZÚR MSK	nadmístní	Staré Hamry
RBK 633	regionální biokoridor	ZÚR MSK	nadmístní	Staré Hamry
RBK 634	regionální biokoridor	ZÚR MSK	nadmístní	Bílá, Staré Hamry
RBK 635	regionální biokoridor	ZÚR MSK	nadmístní	Ostravice, Staré Hamry
RBK 636	regionální biokoridor	ZÚR MSK	nadmístní	Staré Hamry

Tabulka 11.2. Záměry obcí a investorů na provedení změn v území (Staré Hamry)

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
Technická infrastruktura – vodovod				
TV22	vodojem	ÚP	místní	Staré Hamry
Technická infrastruktura - plynovod				
Nejsou na území obce navrženy.				
Technická infrastruktura - kanalizace				
TK13	čistírna odpadních vod	záměr obce	místní	Staré Hamry
TK24	přečerpávací stanice	záměr obce	místní	Staré Hamry

KARTY OBCÍ

kód	název	zdroj	význam	lokalizace
	odpadních vod			
TK25	přečerpávací stanice odpadních vod	záměr obce	místní	Staré Hamry
Technická infrastruktura - elektřina				
TE14	podzemní vedení elektrické sítě do VN 22 kV	ČEZ Distribuce	místní	Staré Hamry
TE15	podzemní vedení elektrické sítě do VN 22 kV	ČEZ Distribuce	místní	Staré Hamry
TE21	distribuční trafostanice	ČEZ Distribuce	místní	Staré Hamry
TE22	distribuční trafostanice	ČEZ Distribuce	místní	Staré Hamry
TE23	distribuční trafostanice	ČEZ Distribuce	místní	Staré Hamry
Dopravní infrastruktura				
Nejsou na území obce navrženy.				
Rekreace				
Nejsou na území obce navrženy.				
Ostatní záměry				
OS15	lávka pro pěší a cyklisty	záměr obce	místní	Staré Hamry
OS16	lyžařský vlek – Staré Hamry – Grůň (Z25) – prodloužení lyžařského areálu Armaturka k hotelu Charbulák	záměr obce	místní	Staré Hamry
OS29	areál sáňkařské dráhy na Samčance a prodloužení lyžařského areálu Armaturka k hotelu Charbulák	záměr obce	místní	Staré Hamry
OS34	výtopna – lokální výtopna na Samčance	záměr obce	místní	Staré Hamry

11.2 PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH OBCÍ

Problémy k řešení vyplývající z ÚAP jsou jedním z podkladů pro sestavování zadání při pořizování nových územních plánů nebo jejich změn.

Jejich výčet odpovídá stavu poznání území, je závislý na kvalitě dostupných a poskytnutých údajů a míře přesnosti jednotlivých rozborů a analýz. Vzhledem k obrovskému množství sledovaných údajů o území a jejich dynamickým proměnám v čase, nelze považovat uvedený výčet problémů za absolutní. Před každým pořízením nového územního plánu nebo jeho změny je potřeba jednotlivé problémy a výstupy z ÚAP ověřit, doplnit případně zrevidovat v rámci samostatných dílčích průzkumů a rozboru řešených území.

Přehled problémů je podán v následujících tabulkách, grafické vymezení záměrů je obsaženo ve výkresové části ÚAP:

Výkres č. 4 – Problémový výkres

<http://www.kotik.eu/frydlant/problemovy-vykres.html>

KARTY OBCÍ

Problémy k řešení v ÚPD, v grafické části označené barevně odlišenými symboly, jsou rozděleny do pěti kategorií.

Tabulka 11.3. Kategorie problémů /závad/ k řešení v ÚPD

Kategorie problému	Popis kategorie
ZD	Dopravní problém /závada/
ZH	Hygienický problém /závada/
ZK	Krajinářský problém /závada/
SL	Sřet záměrů na provedení změn v území s limity využití území
SZ	Vzájemný sřet záměrů na provedení změn v území

Tabulka 11.4. Dopravní problém /závada/ (ZD)

kód	popis	obec
Nebyla na území obce identifikována.		

Tabulka 11.5. Hygienický problém /závada/ (ZH)

kód	popis	obec
ZH-10	DTS 92812 Ostravice-Přehrada-hráz / výroba a distribuce elektrické energie	Staré Hamry
ZH-14	DTS 7501 Staré Hamry-rozcestí / výroba a distribuce elektrické energie	Staré Hamry
ZH-15	DTS 7492 Staré Hamry-u mostu / výroba a distribuce elektrické energie	Staré Hamry
ZH-16	DTS 7493 Staré Hamry-ZDŠ Gruň / výroba a distribuce elektrické energie	Staré Hamry
ZH-17	DTS 7494 Staré Hamry-Jamník / výroba a distribuce elektrické energie	Staré Hamry
ZH-18	DTS 7490 Staré Hamry-Samčanka / výroba a distribuce elektrické energie	Staré Hamry
ZH-19	DTS 7489 Staré Hamry-Lojkasčanka / výroba a distribuce elektrické energie	Staré Hamry

Tabulka 11.6. Krajinářský problém /závada/ (ZK)

kód	popis	obec
ZK-02	MBK 41-42 je napojen na MBC 41 nadbytečně dvěma větvemi	Staré Hamry
ZK-03	MBK nenavazuje na ÚSES v Krásné	Staré Hamry
ZK-04	RBK 636 je přerušený	Staré Hamry

Tabulka 11.7. Sřet záměrů na provedení změn v území s limity využití území (SL)

kód	popis	obec
SL-31	sřet zastavitelné plochy Z7 se sesuvným územím	Staré Hamry
SL-32	sřet zastavitelné plochy Z8 se sesuvným územím	Staré Hamry
SL-33	sřet zastavitelné plochy Z14 se sesuvným územím	Staré Hamry
SL-34	sřet zastavitelné plochy Z31 se sesuvným územím	Staré Hamry
SL-35	sřet zastavitelné plochy Z12 se sesuvným územím	Staré Hamry
SL-36	sřet zastavitelné plochy Z13 se sesuvným územím	Staré Hamry

Tabulka 11.8. Vzájemný sřet záměrů na provedení změn v území (SZ)

kód	popis	obec
Nebyl na území obce identifikován.		