

KRAJSKÝ ÚŘAD PLZEŇSKÉHO KRAJE

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Vaše č. j.: SPU 002625/2023/ [redacted]
Ze dne: 18. 1. 2023
Naše č. j.: PK-ŽP/1534/23
Spis. zn.: ZN/158/ŽP/23

Státní pozemkový úřad
Krajský pozemkový úřad pro PK
Pobočka Plzeň
Nerudova 35
301 00 PLZEŇ

Počet listů: 1
Počet příloh: 2
Počet listů příloh: 0

Vyřizuje:

Tel.:
E-mail:

Datum: 13. 2. 2023

Vyjádření k zahájení komplexní pozemkové úpravy v k.ú. Potvorov

Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor životního prostředí (dále jen „správní orgán“), obdržel dne 18. 1. 2023 žádost o vyjádření k zahájení komplexní pozemkové úpravy v katastrálním území Potvorov.

K žádosti správní orgán sděluje následující:

Státní správa lesů

Uplatňovat stanovisko k pozemkovým úpravám je na základě ust. § 48 odst. 3 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností.

Vodoprávní orgán

V Plánu dílčího povodí Berounky nejsou pro dotčená katastrální území stanovena žádná opatření, nenachází se zde ochranná pásma vodních zdrojů.

Pro území obce Potvorov nechal Krajský úřad Plzeňského kraje zpracovat krajinnou studii „Krajinný plán obce Potvorov – územní studie“, dokončena byla v r. 2022. Výstupem této studie je soubor 51 opatření. Tato opatření je nezbytné dále zohlednit v komplexní pozemkové úpravě. Přikládáme tabulku se soupisem opatření a v samostatné příloze hlavní výkres. Celá krajinná studie je k dispozici pro stažení na adrese: www.plzensky-kraj.cz/uzemni-studie-krajiny-obce-potvorov.

Ochrana přírody

Správní orgán, jakožto věcně příslušný orgán ochrany přírody a krajiny podle § 77a odst. 4 písm. o) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOPK“):

Podle § 45i odst. 1 ZOPK uplatňuje následující stanovisko:

Uvedená koncepce – zahájení komplexní pozemkové úpravy v k.ú. Potvorov nemůže mít významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

Odůvodnění:

Koncepce obsahuje záměry, které jsou situovány mimo evropsky významné lokality a ptačí oblasti, přičemž je ani jinak neovlivňují, proto koncepce nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry významný (negativní) vliv na předměty ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí.

Zemědělský půdní fond

Správní orgán, jako orgán ochrany zemědělského půdního fondu, není dotčeným orgánem státní správy, ve smyslu ust. § 17a zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů.

Mgr. Martin Plíhal

vedoucí odboru životního prostředí

podepsáno elektronicky

Přílohy:

tabulka navržených opatření

hlavní výkres

číslo plochy	návrh - označení plochy	stav	popis návrhu
1	vsakovací průleh s mezí a cestou	orná půda	mělký zatravněný záchytný průleh přírodního charakteru s vsakovací funkcí (ZP4), polní cesta / pěšina, krajinná struktura - mez s patrovitou vegetací
2	protierozní mez	orná půda	krajinná struktura - mez s patrovitou vegetací, protierozní opatření
3	vsakovací průleh s mezí a cestou	orná půda	mělký zatravněný záchytný průleh přírodního charakteru s vsakovací funkcí (ZP4), polní cesta / pěšina, pobytové místo s výhledem, krajinná struktura - mez s patrovitou vegetací
4	stabilizace údolnice, sedimentační tůň	orná půda	protierozní opatření - zatravnění údolnice v šíři 20 m (SU1), sedimentační tůň (VN4) pro zadržení splavenin
5	remízek s protierozní funkcí	orná půda	krajinná struktura - remíz s protierozní funkcí
6	stabilizace údolnice, malá vodní nádrž	orná půda	protierozní opatření - zatravnění údolnice v šíři 20 m (SU2), malá vodní nádrž s rozdělovacím objektem (VN3) pro převedení neškodných průtoků vodní cestou Potvorovského potoka přes intravilán obce
7	remízek s vyhlídkou, část vsakovacího průlehu	orná půda	mělký zatravněný záchytný průleh přírodního charakteru s vsakovací funkcí (ZP4), pobytové místo s výhledem, krajinná struktura - remízek, polní cesta / pěšina
8	obnova historické cesty se stromořadím	orná půda, historický křížek a lípa	obnova historické cesty ke křížku, za stavení v krajině (lavička), krajinná struktura - stromořadí z ovocných dřevin
9	vsakovací průleh s mezí a cestou	orná půda	mělký zatravněný záchytný průleh přírodního charakteru s vsakovací funkcí (ZP5), cesta / pěšina, krajinná struktura - mez s patrovitou vegetací
10	vsakovací průleh s mezí	orná půda	mělký zatravněný záchytný průleh přírodního charakteru s vsakovací funkcí (ZP6), krajinná struktura - mez s patrovitou vegetací
11	revitalizace bezejmenného vodního toku a prameniště, obnova historické cesty	orná půda, rozorané prameniště, dále neoraný prostor v šíři 8-10 m neudržovaná historická cesta, porost dřevin	revitalizace přirozeného prameniště, převedení pramenného úseku do trvalých travních porostů, rozšíření potoční nivy na min. 15 (20) m, dosadba dřevin, odtěžení štěrkového sedimentu v dolních partiích toku. Koryto ponechat v přírodě blízkém stavu (bez zásahu), obnova historické cesty na Bílov
12	vsakovací průleh s mezí	orná půda	mělký zatravněný záchytný průleh přírodního charakteru s vsakovací funkcí, krajinná struktura - mez s patrovitou vegetací
13	revize / revitalizace občasného vodního toku, malá vodní nádrž	orná půda, část hřiště u školy, pravděpodobně zatrubněný tok	revize / revitalizace vodního toku; zdrojem pravděpodobně pramenná oblast nad obcí, vybudování malé akumulační vodní nádrže s retenčním prostorem, přírodě blízké řešení
14	revize / revitalizace občasného vodního toku	soukromé zahrady	revize / revitalizace vodního toku v obci; zdrojem pravděpodobně pramenná oblast nad obcí
15	veřejný prostor v centru obce s obnovenou vodní nádrží	zatravněná plocha, nevyhovující propustek	obnova historické vodní plochy (VN5), revize a úprava propustku (P4), úprava veřejného prostoru venkovského charakteru (vytvoření přístupu k vodě, dětské hřiště s tematikou vody apod.)
16	záchytný a svodný příkop nad obcí	orná půda	mělký zatravněný záchytný příkop přírodního charakteru s regulovaným odtokem (ZP2, P2) a navazující svodný příkop (SP2), trasované souběžně se stávající cestou a alejí
17	vsakovací průleh s mezí	orná půda	mělký zatravněný záchytný průleh přírodního charakteru s vsakovací funkcí (ZP3), krajinná struktura - mez s patrovitou vegetací
18	revize svodného silničního příkopu a propustku	stávající silniční příkop a propustek v nevyhovujícím stavu	revize svodného silničního příkopu a propustku, navazuje na SU1 a VN4; přednostně přírodě blízké řešení, krajinná struktura - doplnění stromořadí

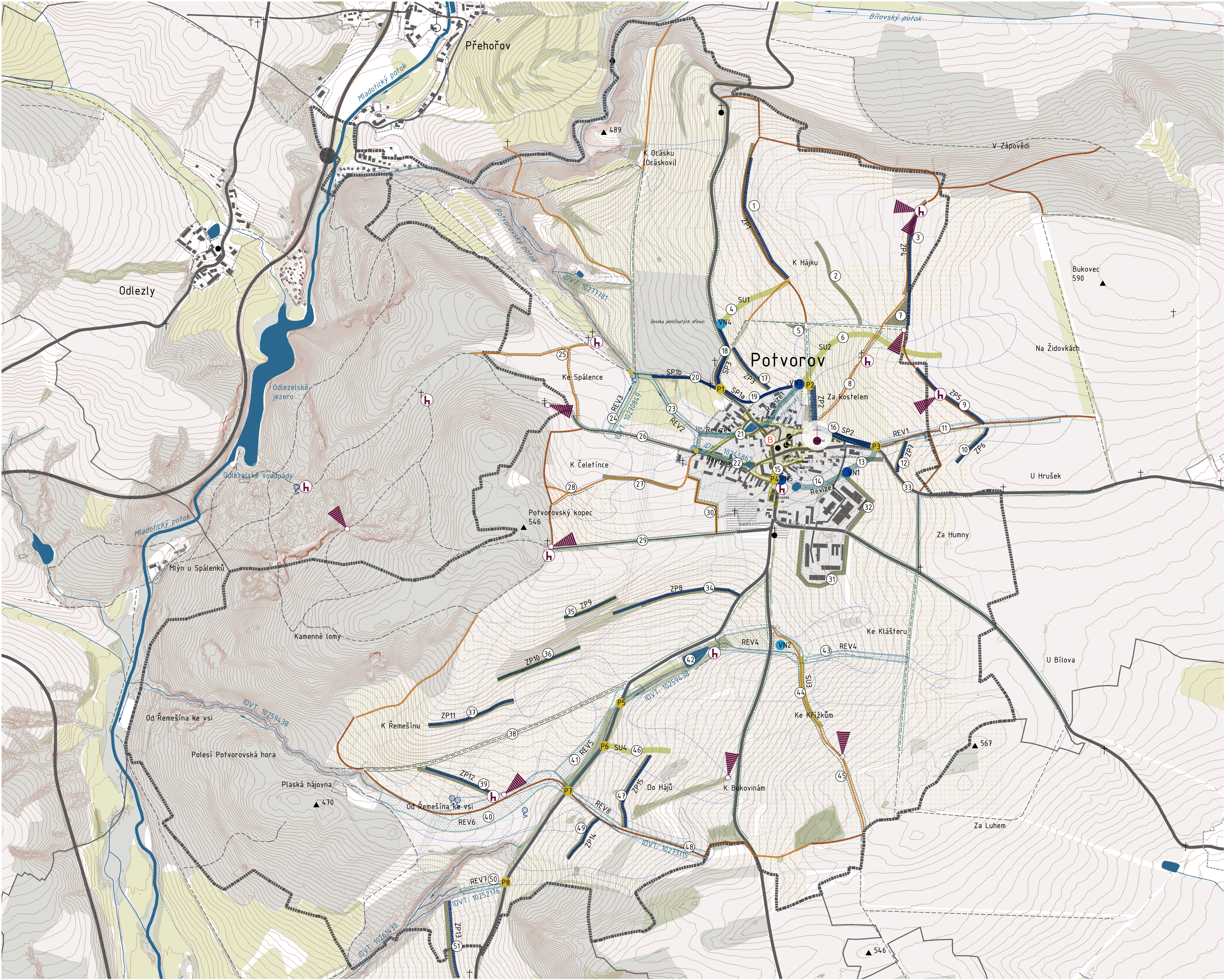
protierozní a vodohospodářská opatření	návrh ochrany / ÚSES	zdůvodnění navrženého opatření	podmínky a limity	umístění
ZP1	IP	vodní eroze, soustředěný povrchový odtok, bloky orné půdy nad 30 ha, povodí kritického bodu KB1	plynovod, podrobné odvodnění	Potvorov - S
		vodní eroze, povodí kritického bodu KB1, soustředěný povrchový odtok, bloky orné půdy nad 30 ha	zachovat dálkové výhledy	Potvorov - S
ZP4 - hlavní část	LBK	vodní eroze, povrchový odtok, bloky orné půdy nad 30 ha, povodí kritického bodu KB1		Potvorov - SV
SU1, VN4	IP	povodí kritického bodu KB1, soustředěný povrchový odtok, bloky orné půdy nad 30 ha, ochrana silničního příkopu a propustku P1	plynovod	Potvorov - S
		povodí kritického bodu KB1, soustředěný povrchový odtok		Potvorov - S
SU2, VN3	LBK, součást VKP	protipovodňová ochrana obce, povodí kritického bodu KB2, soustředěný povrchový odtok, bloky orné půdy nad 30 ha, prostor vodního toku (níva a pramená oblast)	nutné zachování neškodných průtoků v korytě Potvorovského potoka!	Potvorov - SV
ZP4 - část	LBK	bloky orné půdy nad 30 ha, povrchový odtok		Potvorov - SV
	IP, součást VKP	historický bod zájmu, prostor vodního toku (pramená oblast), soustředěný povrchový odtok, velké bloky orné půdy, mělké půdy, povodí kritického bodu KB2	zachovat výhled na křížek a na kostel	Potvorov - V
ZP5	LBK	protipovodňová ochrana obce, povodí kritického bodu KB3, vodní eroze, povrchový odtok, bloky orné půdy nad 30 ha		Potvorov - V, částečně k.ú. Bílov v Čechách
ZP6		protipovodňová ochrana obce, povodí kritického bodu KB3, vodní eroze, soustředěný povrchový odtok		Potvorov - V, částečně k.ú. Bílov v Čechách
REV1, P3	LBK, součást VKP	protipovodňová ochrana obce, prostor vodního toku (níva, prameniště, pramená oblast), periodický vodní tok, povodí kritického bodu KB3, soustředěný povrchový odtok, chybějící pěší propojení na Bílov, zadržení vody v krajině, výrazný přírodní potenciál	prověřit vedení sítě TI, podrobné odvodnění, ochrana stávajících dřevin	Potvorov - V, částečně k.ú. Bílov v Čechách
ZP7	IP	protipovodňová ochrana obce, povodí kritického bodu KB3, povrchový odtok		Potvorov - V
část revize2, VN1	LBK, součást VKP	protipovodňová ochrana obce, převedení vody z původního KB3, zásobování vodních nádrží v obci, vliv na kvalitu vody, prostor vodního toku (níva, pramená oblast?)		Potvorov - intravilán
část revize2		protipovodňová ochrana obce, převedení vody z původního KB3, zásobování vodních nádrží v obci, vliv na kvalitu vody, prostor vodního toku (níva, pramená oblast?)		Potvorov - intravilán
VN5, P4		protipovodňová ochrana obce, zadržení vody, estetická a pobytová funkce, prostor vodního toku (níva)	nápojení na stávající dešťovou kanalizaci, prověřit vedení sítě TI	Potvorov - intravilán
ZP2, SP2, P2	IP	protipovodňová ochrana obce, zachycení vody z kritického bodu KB3, soustředěný povrchový odtok	*součástí protipovodňové ochrany obce jsou opatření P3, SP2, ZP2, P2, VN3, SP1a, P1, SP1b - musí být realizována současně!	Potvorov - SV
ZP3	IP	protipovodňová ochrana obce, povodí kritického bodu KB1, soustředěný povrchový odtok	ochrana stávající aleje, prověřit vedení sítě TI*	Potvorov - S
SP3, P1	IP	protipovodňová ochrana obce, povodí kritického bodu KB1, soustředěný povrchový odtok	plynovod, součástí protipovodňové ochrany obce jsou opatření P3, SP2, ZP2, P2, VN3, SP1a, P1, SP1b - musí být realizována současně!	Potvorov - S

číslo plochy	návrh - označení plochy	stav	popis návrhu
19	svodný příkop	stávající silniční příkop a propustek v nevyhovujícím stavu, orná půda	součást protipovodňového opatření (navazuje na SU2, VN3), převedení nadměrných průtoků Potvorovského potoka mimo intravilán, přírodě blízké řešení, ochrana / obnova stromořadí podél komunikace
20	svodný příkop	stávající příkop u polní cesty	součást protipovodňového opatření (navazuje na P1)
21	revize / revitalizace Potvorovského potoka v zastavěném území	zahrady, veřejný prostor obce, zčásti zatrubněný tok	revize/ revitalizace stávající trasy Potvorovského potoka
22	revize / revitalizace bezejmenného vodního toku v zastavěném území	veřejný prostor obce	revize/ revitalizace stávající trasy bezejmenného vodního toku
23	revitalizace Potvorovského potoka	opevněné lichoběžníkové koryto bez břehových porostů	vymělení, směrová změna trasy koryta v souladu s přírodními podmínkami toku, obnovení korytotvorných procesů, případně vytvoření tůňek, dosadba břehových porostů, revitalizace přirozeného prameniště
24	revitalizace bezejmenného přítoku Potvorovského potoka	uměle vytvořené opevněné lichoběžníkové koryto v původně zamokřené lokalitě	vymělení, směrová změna trasy koryta v souladu s přírodními podmínkami toku, dosadba břehových porostů
25	obnova historických cest s doprovodnou vegetací	orná půda	součást zokruhování cest v původní tarse historické cesty, propojka k Odlezelešskému jezeru, krajinná struktura - stromořadí ovocných dřevin
26	doplnění a revitalizace doprovodné zeleně komunikace	obslužná komunikace	revitalizace stávající zeleně, doplnění aleje listnatých dřevin, rozšíření prostoru pro stromy, zatravnění, součást zokruhování vycházkových cest
27	obnova historické cesty s mezí	orná půda	patrovitá vegetace podél části obnovené historické cesty
28	obnova historické cesty s doprovodnou vegetací	orná půda	krajinná struktura - stromořadí ovocných dřevin, vymezení plochy s navrženými protierozními postupy
29	doplnění doprovodné vegetace stávající polní cesty	stávající polní cesta, fragmenty vegetačních prvků	krajinná struktura - stromořadí domácích dřevin, zeleně propjení k bodu zájmu (historický křížek, zastavení v krajině)
30	krajinné rozhraní s cestou	orná půda	krajinná struktura - zatravnění a soliterní dřeviny, vložená cesta
31	krajinné rozhraní	orná půda, úzký pruh ruderální a náletové vegetace	krajinná struktura - patrovitá vegetace, vzrůstné domácí dřeviny
32	krajinné rozhraní	orná půda, úzký pruh ruderální a náletové vegetace, pás jehličnatých dřevin	krajinná struktura - patrovitá vegetace, vzrůstné domácí dřeviny, postupná náhrada jehličnanů za domácí druhy listnatých stromů
33	doplnění stromořadí při komunikaci na Bílov	orná půda	krajinná struktura - doplnění stromořadí listnatých dřevin (prioritně hrušně - historický název lokality "U Hrušek")
34	vsakovací průleh s mezí	orná půda	mělký zatravněný záchytný průleh přírodního charakteru s vsakovací funkcí (ZP8), krajinná struktura - mez s patrovitou vegetací
35	vsakovací průleh nad remízem	orná půda	mělký zatravněný záchytný průleh přírodního charakteru s vsakovací funkcí (ZP9)
36	vsakovací průleh pod remízem	orná půda	mělký zatravněný záchytný průleh přírodního charakteru s vsakovací funkcí (ZP10)

protierozní a vodohospodářská opatření	návrh ochrany / ÚSES	zdůvodnění navrženého opatření	podmínky a limity	umístění
SP1a (P1)	LBK	protipovodňová ochrana obce, převedení vody z původního KB2 a KB3, soustředěný povrchový odtok	plynovod, součástí protipovodňové ochrany obce jsou opatření P3, SP2, ZP2, P2, VN3, SP1a, P1, SP1b - musí být realizována současně! ochrana stávající aleje	Potvorov - S
SP1b (P1)	LBK	protipovodňová ochrana obce, převedení vody z původního KB1, KB2 a KB3	součástí protipovodňové ochrany obce jsou opatření P3, SP2, ZP2, P2, VN3, SP1a, P1, SP1b - musí být realizována současně! ochrana stávající aleje, součást krajinného rozhraní	Potvorov - S
Revize 1, Revize 4		protipovodňová ochrana obce, zásobování bezejmenné vodní nádrže v obci, vliv na kvalitu vody, vazba na protipovodňová opatření, prostor vodního toku (niva)	plynovod, součástí protipovodňové ochrany obce jsou opatření P3, SP2, ZP2, P2, VN3, SP1a, P1, SP1b - musí být realizována současně!	Potvorov - intravilán
Revize 3		protipovodňová ochrana obce, vazba na protipovodňová opatření, prostor vodního toku (niva)	součástí protipovodňové ochrany obce jsou opatření P3, SP2, ZP2, P2, VN3, SP1a, P1, SP1b - musí být realizována současně!, prověřit vedení sítě TI	Potvorov - intravilán
REV2	IP, součást VKP	zadržení vody v krajině, výrazný přírodní potenciál, dočištění vody z ČOV, prostor vodního toku (niva a prameniště)	prověřit vedení sítě TI	Potvorov - Z
REV3	IP, součást VKP	zpomalení odtoku vody z původně zamokřené lokalit, zadržení vody v krajině, výrazný přírodní potenciál, prostor vodního toku (niva)	ČOV, plynovod, nadzemní vedení VN, telekomunikace, zaústění podrobného odvodnění, ochrana stávajících dřevin	Potvorov - Z
	IP	zokruhování cest v historické trase, povrchový odtok	zaústění podrobného odvodnění, plynovod, nadzemní vedení VN	Potvorov - Z
	IP, součást VKP	převedení povrchového odtoku, prostor vodního toku (částečně v nivě)	nadzemní vedení VN, podrobné odvodnění	Potvorov - Z
	IP, součást VKP	vodní eroze, soustředěný povrchový odtok, prostor vodního toku (částečně v nivě, pramenná oblast?)	nadzemní vedení VN, plynovod	Potvorov - Z
	IP, součást VKP	zokruhování cest v historické trase, vodní eroze, povrchový odtok, prostor vodního toku (částečně v nivě, pramenná oblast?)	plynovod, podrobné odvodnění	Potvorov - Z
	IP	historický bod zájmu	plynovod, podrobné odvodnění	Potvorov - Z
	IP	prostupnost po hranici zastavby, zokruhování cest	nadzemní vedení VN, plynovod	Potvorov - Z
	LBK	odclonění ploch výroby narušujících pohledovou siluetu obce, bloky orné půdy nad 30 ha	nadzemní vedení VN, podrobné odvodnění	Potvorov - J
	LBK	odclonění ploch výroby narušujících pohledovou siluetu obce	nadzemní vedení VN	Potvorov - JV
	IP	historická cesta, zelené propojení na Bílov		Potvorov - V
ZP8	IP	vodní eroze, bloky orné půdy nad 30 ha, soustředěný povrchový odtok	telekomunikace	Potvorov - JZ
ZP9	IP, VKP	vodní eroze, bloky orné půdy nad 30 ha	plynovod	Potvorov - JZ
ZP10	IP, VKP	vodní eroze, bloky orné půdy nad 30 ha		Potvorov - JZ

číslo plochy	návrh - označení plochy	stav	popis návrhu
37	vsakovací průleh s mezí	orná půda	mělký zatravněný záchytný průleh přírodního charakteru s vsakovací funkcí (ZP11), krajinná struktura - mez s patrovitou vegetací
38	doplněná alej při cestě k Plaské hájovně	poľní cesta	krajinná struktura - doplnění aleje listnatých dřevin podél stávající poľní cesty
39	průleh s mezí	orná půda	mělký zatravněný záchytný průleh přírodního charakteru s vsakovací funkcí (ZP12), krajinná struktura - mez s patrovitou vegetací
40	revitalizace části levobřežního přítoku Mladotického potoka	zatrubněný tok pod ornou půdou	otevření zatrubněné části vodoteče, směrová změna trasy koryta v souladu s přírodními podmínkami, obnovení korytotvorných procesů, ev. návrh bočních i průtočných tůňek, revitalizace přirozeného prameniště
41	revitalizace části levobřežního přítoku Mladotického potoka podél komunikace na Řemešín	koryto podél komunikace se vzrostlou vegetací	směrová změna trasy koryta v souladu s přírodními podmínkami, obnovení korytotvorných procesů, ev. návrh bočních i průtočných tůňek, revize propustky, zachování stávající vegetace, doplnění porostů
42	revitalizace vodní nádrže, koupací biotop	stávající vodní nádrž s vyvinutým litorálním pásmem, zanesená splaveninami	odbahnění, přírodě blízká úprava s posílením litorální zóny, ochrana a doplnění stávajících porostů, vytvoření přírodního koupaliště; pobytová plocha s posezením; kvalita vody závislá na realizaci VN2, REV4
43	revitalizace části levobřežního přítoku Mladotického potoka	opevněné lichoběžníkové koryto bez břehových porostů	směrová změna trasy koryta v souladu s přírodními podmínkami toku, obnovení korytotvorných procesů, dosadba břehových porostů, vytvoření sedimentační tůňky (VN2), zatravnění potoční nivy
44	zatravnění údolnice s obnovenou cestou a alejí	orná půda	protierozní opatření - zatravnění údolnice v šíři 20 m (SU3), obnova části historické cesty, krajinná struktura - alej ovocných stromů
45	obnova historické cesty s alejí, zastavení s vyhlídkou	orná půda	nezpevněná cesta, krajinná struktura - alej ovocných stromů
46	zatravnění údolnice	orná půda	protierozní opatření - zatravnění údolnice v šíři 20 m (SU4), revize odvodnění a propustku P6
47	vsakovací průleh s mezí	orná půda	mělký zatravněný záchytný průleh přírodního charakteru s vsakovací funkcí (ZP15), krajinná struktura - mez s patrovitou vegetací
48	revitalizace části levobřežního přítoku Mladotického potoka, doplnění cesty	zahlobený odvodňovací kanál opevněného	směrová změna trasy koryta v souladu s přírodními podmínkami toku, obnovení korytotvorných procesů, dosadba břehových porostů, doplnění cesty
49	vsakovací průleh s mezí	orná půda	mělký zatravněný záchytný průleh přírodního charakteru s vsakovací funkcí (ZP14), krajinná struktura - mez s patrovitou vegetací
50	revitalizace drobného vodního toku	zahlobený odvodňovací kanál, orná půda	směrová změna trasy koryta v souladu s přírodními podmínkami toku, obnovení korytotvorných procesů, dosadba břehových porostů, revize odvodnění a propustku P8
51	vsakovací průleh s mezí	orná půda	mělký zatravněný záchytný průleh přírodního charakteru s vsakovací funkcí (ZP13), krajinná struktura - mez s patrovitou vegetací

protierozní a vodo hospodářská opatření	návrh ochrany / ÚSES	zdůvodnění navrženého opatření	podmínky a limity	umístění
ZP11	IP	vodní eroze, bloky orné půdy nad 30 ha, povrchový odtok		Potvorov - JZ
	IP	zelené propojení, bloky orné půdy nad 30 ha, soustředěný povrchový odtok	plynovod, podrobné odvodnění	Potvorov - JZ
ZP12	IP, součást VKP	vodní eroze, bloky orné půdy nad 30 ha, soustředěný povrchový odtok, prostor vodního toku (niva)	plynovod, podrobné odvodnění	Potvorov - JZ
REV6	LBK, součást VKP	zadržení vody v krajině, výrazný přírodní potenciál, bloky orné půdy nad 30 ha, soustředěný povrchový odtok, prostor vodního toku (niva, prameniště, pramená oblast)	plynovod, podrobné odvodnění	Potvorov - JZ
REV5, P5	LBK, součást VKP	zadržení vody v krajině, výrazný přírodní potenciál, bloky orné půdy nad 30 ha, povrchový odtok, prostor vodního toku (niva)	plynovod, zaústění podrobného odvodnění	Potvorov - JZ
	LBK	výrazný rekreační potenciál, prostor vodního toku (niva)	zaústění podrobného odvodnění, ochrana stávajících porostů, komunikační vedení	Potvorov - J
REV 4, VN2	LBK, LBC, součást VKP	zadržení vody v krajině, výrazný přírodní potenciál, bloky orné půdy nad 30 ha, soustředěný povrchový odtok, prostor vodního toku (niva, pramená oblast)	ochrana stávajících dřevin, spjaté s realizací VN2; REV4	Potvorov - J
SU3	IP, součást VKP	vodní eroze, bloky orné půdy nad 30 ha, soustředěný povrchový odtok, prostor vodního toku (niva, pramená oblast?)	nadzemní vedení VN, zaústění podrobného odvodnění	Potvorov - J
	IP	historická cesta, zelené propojení k vyhlídce, vodní eroze, bloky orné půdy nad 30 ha	plynovod, nadzemní vedení VN, podrobné odvodnění	Potvorov - J
SU4, P6	součást VKP	vodní eroze, bloky orné půdy nad 30 ha, ochrana stávající komunikace, soustředěný povrchový odtok, prostor vodního toku (niva, pramená oblast)		Potvorov - J
ZP15	součást VKP	vodní eroze, bloky orné půdy nad 30 ha, ochrana stávající komunikace, prostor vodního toku (niva)	podrobné odvodnění, komunikační vedení	Potvorov - J
REV8	LBK, součást VKP	zadržení vody v krajině, výrazný přírodní potenciál, vodní eroze, bloky orné půdy nad 30 ha, ochrana stávající komunikace, zokružování historických cest, prostor vodního toku (niva, pramená oblast)		Potvorov - J
ZP14		vodní eroze, bloky orné půdy nad 30 ha, ochrana stávající komunikace	podrobné odvodnění	Potvorov - J
REV7, P8	IP, součást VKP	zadržení vody v krajině, výrazný přírodní potenciál, převedení soustředěného povrchového odtoku, prostor vodního toku (niva, pramená oblast)		Potvorov - J
ZP13	IP	vodní eroze, dělení bloků	zaústění podrobného odvodnění, ochrana stávajících porostů	Potvorov - J, částečně k.ú. Řemešín



LEGENDA

STÁVAJÍCÍ STAV

ŘEŠENÉ KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ

PLOCHA ZÁSTAVBY

NÁVRH ZÁSTAVBY DLE ÚP (11/2021)

HRANICE KATASTR. ÚZEMÍ

ŽELEZNICE / NÁDRAŽÍ

ZASTÁVKY AUTOBUSU

SILNICE III. TŘÍDY / MÍSTNÍ KOMUNIKACE

POLNÍ A LESNÍ CESTY

LESNÍ POROSTY

KŘOVÉ POROSTY

TRVALÉ TRÁVNÍ POROSTY

ORNÁ PŮDA

VODNÍ TOKY OTEVŘENÉ / VODNÍ NÁDŘE

ZATRUBNĚNÉ VODNÍ TOKY

VODNÍ TOKY OBČASNÉ / PRAMENY

KOSTEL / KAPLE

KŘÍŽEK / BOŽÍ MUKA / SOCHA-SLOUP

NAVROVÁNÉ PRVKY A PLOCHY

ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP / PRŮLH / VSAK (Q 10)

ZÁCHYT / SVOD. PŘÍKOP NAD OBCÍ (Q 50)

SVODNÝ PŘÍKOP

PROSTOR VODNÍHO TOKU INVY, PRAMENNÉ OBLI

REVITALIZACE VODNÍHO TOKU (úprava vymezení)

REVIZE VEDENÍ TOKU - REVITALIZACE

OBNOVA PRAMENISTÉ

ALEJE - REVITALIZACE A VYMEZENÍ (5-5 m)

ALEJE - NAVROVÁNÉ (iv. koriduru 5-5m)

KRAJINNÁ ZELEN (ISTROMY / PATROVÁ VEGETACE)

TRVALÝ TRÁVNÍ POROST

TRVALÝ SÍŤ. OBNOVA HISTORICKÉ CESTY

CESTNÍ SÍŤ. NAVROVÁNÉ SMĚRY PROPUSKÁNÍ

PROPUSKÁNÍ VODNÍ NÁDŘE SEDIMENT. TŮN

VEREJNÝ PROSTOR - ZELENÁ PROSTUPNOST OBCÍ

ZASTAVENÍ / ZASTAVENÍ S VÝHLÍDKOU

ČÍSLOVÁNÍ PRVKŮ (POPS V TABULCE NÁVRHU)

NAVROVÁNÁ PROTIEROZNÍ OPATŘENÍ ORGANIZAČNÍ A AGROTECH

ZATRAVNĚNÍ

VÝLUČNÉ PĚSTOVÁNÍ PÍCNÍ / ZATRAVNĚNÍ

PROTIEROZNÍ OSEVNÍ POSTUPY

ZNAČENÍ PROTIEROZNÍCH A PROTIVODNŮVÝCH OPATŘENÍ

ZP ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP

SP SVODNÝ PŘÍKOP

SU STABILIZACE ÚDOLNICE

REV REVITALIZACE TOKŮ

Revize REVIZE TOKŮ

P PROPUSKÁNÍ

VN VODNÍ NÁDŘE / SEDIMENTAČNÍ TŮN

100 m

200 m

in

site

KRAJINNÝ PLÁN OBCE POTVOROV
ÚZEMNÍ STUDIE, obec Potvorov, okres Píseň-sever
NÁVRH - HLAVNÍ VÝKRES

M: 1:6 000 I A1
in site