

Okresní úřad v Náchodě

Čj. 736/91/Vod-Z

Vodovody a kanalizace s. p.
Hradec Králové

V Náchodě dne 5. 2. 1991

Věc
Polická křídová pánve - ochranné pásmo 2. stupně vnější

ROZHODNUTÍ

Okresní úřad - referát životního prostředí a zemědělství v Náchodě jako příslušný vodohospodářský orgán podle § 2 zák. č. 130/74 Sb. - o státní správě ve vodním hospodářství na základě výsledku provedeného vodoprávního řízení konaného dne 31. 10. 1990 rozhodl takto:

I. stanovuje podle § 19 odst. 1 zák. č. 138/73 Sb. o vodách ochranné pásmo 2. stupně vnější (PHO-2B) včetně ochranných pásem 2. stupně vnějších zlomových oblastí (PHO-2Bz) s přísnějším režimem hospodaření Polické křídové pánve, která jsou využívána pro veřejné zásobování obyvatel.

Tato ochranná pásma jsou totožná s pásmy hygienické ochrany vodních zdrojů a dotýkají se pozemků v těchto správních a katastrálních územích:

v okrese Náchod:

Adršpach: kú: Horní a Dolní Adršpach

Teplice n. Met.: kú: Zdoňov, Libná, Horní a Dolní Teplice, Skály, Javor, Dědov, Lachov, Bohdašín

Meziměstí: kú: Březová

Vernéřovice: kú: Vernéřovice

Jetřichov: kú: Jetřichov

Křinice: kú: Křinice

Martínkovice: kú: Martínkovice

Březová: kú: Březová

Božanov: kú: Božanov

Česká Metuje: kú: Česká Metuje, Skalka, Vlášenska

Stárkov: kú: Bystré, Stárkov, Horní Dřevíč

Police n. Met.: kú: Pěkov - Hony, Hlavnov, Vel. Ledhuje, Radežov, Police n. Met.

Bukovice: kú: Bukovice

Bezděkov: kú: Bezděkov

Suchý Důl: kú: Suchý Důl, Slavný

Vel. Petrovice: kú: Vel. Petrovice, Maršov n. Met.

Ždár n. Met.: kú: Ždár n. Met.

Hronov: kú: Vel. Dřevíč, Žabokrky, Hronov

Vys. Srbská: kú: Vys. Srbská, Zličko

Machov: kú: Machov, Nizká Srbská, Machovská Lhota, Bělý

Ždárky: kú: Ždárky

v okrese Trutnov:

Jívka: kú: Hodkovice, Janovice, Studnice, Horní a Dolní Vernéřovice, Jívka

Chvaleč: kú: Chvaleč

Radvanice: kú: Radvanice

Popis hranice PHO-2B

Severní hranice PHO-2B je totožná se státní hranicí. Na západě začíná u hraničního mezníku 247/2, který současně tvoří hranici mezi okresy Náchod a Trutnov a na východě opouští státní hranici u "Bukové hory", u mezníku 228/11 se odklání na jih do lesa a po 400 m od křižovatky lesních cest směřuje k východu a po 500 m vychází na východní okraj lesa. Dále pokračuje podle SV okraje lesa až po potok jižně od výkrmny prasat Březová, kde okraj lesa opouští, přechází okr. komunikaci Bohdašín - Vernéřovice v místě její odbočky do Jetřichova a po ní hranice PHO-2B jde cca 600 m. 700 m za žel. přejezdem odbočuje na JV do lesního průseku, kterým pokračuje až po křižovatku lesních cest nad "Lesními domky" a po lesní cestě na kótě 561 přechází okr. komunikaci směr Broumov a pokračuje po lesní cestě, která severně obchází vrch "Honský Špičák". Z lesa vychází v prostoru "U písničku". Pak východním směrem obchází prameniště vodovodu Křinice a pokračuje od osady "Amerika" po lesní cestě vzdálené cca 200 m od SV okraje lesa. Les opouští cca 700 m východně od vrchu "Modrý kámen". Odtud hranice vrchu "Velká kupa", zahýbá JV směrem po cestě do lesa, který opouští až nad vodní nádrž v Božanově, kde sleduje okraj lesa až do prostoru "Červená hora a odtud prochází lesem cestou kolem rybníčku až na státní hranici k mezníku 182/20. Jihovýchodní hranice PHO-2B je pak totožná se státní hranicí až za prostor "Světlá hora", kde u mezníku 162/7 státní hranici opouští podél JZ okraje lesa do osady "Zadná zada", prochází zast. územím Žďárky cca 100 m nad školou, pak nad rod. domky v Zálesí, 200 m od křižovatky a v prostoru "Na homolce" hranice PHO-2B sleduje okr. komunikaci Žďárky - Hronov, prochází náměstím a od lávky přes Metuji směřuje proti toku, který opouští v inundačním mostu v Žabokrkách a pokračuje podél západního svahu "Homle". Odbočuje u autokempinku ve Vel. Dřevíči a pokračuje pod vedení VN, které cca 200 m před kravínem V. Dřevíč opouští a odbočuje na SZ k nejbližšímu okraji lesa. Odtud sleduje polní a lesní cestu do prostoru "Pustiny", které opouští na západ cestou na jižní okraj lesa, který sleduje až k Bysterskému potoku, 400 m jde proti jeho toku, kde těsně pod okrajem lesa až k potoku Jívka. Zde hranice PHO-2B přechází potok, cca 300 m za záv. Texlen, okr. silnici k jižnímu výběžku lesa a po jeho JZ okraji až k lesní cestě a po ní na meziokresní hranici, kterou po 200 m na západ opouští po lesní cestě kolem pramenu a přechází na východní okraj lesa nad Jívkou přes pole na sever, na nejbližší okraj lesa a po jeho JV okraji přechází pod zast. územím Dolních Verneřovic potok a okr. komunikaci a po mezi přechází na západní okraj lesa Záhoř, který sleduje až po křížení s Dřevičským potokem. Odtud po jeho pravobřežním přítoku k mostku a JZ směrem po lesní cestě po potok v prostoru "U milířů" a proti potoku pod železnicí a odtud po lesní cestě po křižovatku v prostoru "Zadní Hradiště". Dále pokračuje po kat. hranici Chvaleč - Radvanice až ke křižovatce lesních cest nad VÚD a po lesní cestě k hájence Chvaleč a po lesní cestě k hranici okresů Trutnov - Náchod a po ní ke státní hranici, k hraničnímu mezníku 247/2.

Popis hranice PHO-2Bz

Od popisu ochranných pásem zlomových oblastí vodohospodářský orgán upouští. Jsou zakresleny v mapových podkladech, které jsou podkladem k vyhlášení PHO 2. stupně vnějších v Polické křídové pánvi a tvoří přílohu tohoto rozhodnutí.

PHO-2B a PHO-2Bz jsou zakresleny i ve vodohospodářských mapách ČSR 1:50.000. Tímto rozhodnutím však dochází v prostoru Hronova a Žďárek k jejich rozšíření oproti zakreslu ve vodohospodářských mapách.

II. omezuje a zakazuje podle § 19 zák. č. 138/73 Sb. o vodách ve stanovených PHO-2B a PHO-2Bz dosavadní užívání nemovitostí a činnosti, ohrožující vydatnost, jakost nebo zdravotní nezávadnost vodních zdrojů v rozsahu stanoveném a uvedeném v "Základních hygienických zásadách pro využívání ochranných pásem (PHO) vodních zdrojů". Tyto "Zásady" tvoří nedílnou součást tohoto rozhodnutí a jejich rozsah se na základě připomínek z vodoprávního řízení doplňuje takto:

- 1) V souladu s § 17 odst. 1 zák. č. 138/73 Sb. o vodách jsou sorávcí (vlastníci a uživatelé) zemědělských nebo lesních pozemků a rybníků povinni obhospodařovat je takovým způsobem, který by nejen uchoval vodohospodářské vhodné podmínky z hlediska množství a jakosti vod, ale i napomáhal ke zlepšení vodohospodářských poměrů. Zejména jsou povinni zabránit nepříznivým odtokovým poměrům, splavování půdy a dbát o udržování půdní vláhly a zlepšování retenční schopnosti rybníků.
- 2) V souladu s § 11 vyhl. č. 45/66 Sb. o vytváření a ochraně zdravých životních podmínek mohou orgány hygienické služby uložit provedení dalších opatření, je-li toto třeba k zabezpečení zdravotní nezávadnosti zejména pitné vody.
- 3) Při realizaci nových a rekonstrukcích transformátorů v ochranných pásmech podzemních vod musí být zajištěn článek 2.2.1 ČSN 333240 - stanoviště výkonových transformátorů.
- 4) Zemědělské závody zajistí aktualizaci plánů rozvozu kejdy a silážních štáv ve vztahu k vyhlášeným PHO a po odsouhlasení s OHS a VAK 05 Náchod je předloží ke schválení vodohospod. orgánu nejpozději do 29. 2. 1992. Do doby schválení nového plánu rozvozu lze silážní štávy aplikovat podle Metodiky ÚVTZI 26/76 na pozemky dosud určené pro rozvoz kejdy a to mimo PHO-2Bz (zlomovou oblast).
- 5) Omezení používání pesticidů v PHO se řídí podle § 13 Instrukce MZVŽ ČSR č. 43 zveřejněné ve Věstníku MZVŽ ČSR částka 6/87 a jejich aplikaci povoluje OHS Náchod dle "Seznamu povolených přípravků na ochranu rostlin" vydávaných FMZVŽ vždy pro příslušný rok.

- 6) Nebezpečné polní hnojiště může být v PHO-28 zřízeno mimo meliorované pozemky a jeho umístění musí být odsouhlaseno hydrogeologem na základě provedených sond min. do hloubky 1,5 m, schváleno OHS Náchod a vodo hospod. orgánem. Náklady spojené s posudkem hydrogeologa nese zemědělský závod.
- 7) Organizace, které ochrana vodních zdrojů slouží k plnění úkolů tj. VAK 05 Náchod:
- a) Je povinná u využívaných zdrojů sledovat vývoj jejich kvality, dodržovat povolený odběr vody, sledovat stav hladiny ve zdrojích a u zdrojů s napjatou hladinou vody měřit a evidovat její tlak. Dále provádět kontrolu dodržování podmínek ochrany podzemních vod ve stanovených PHO a provést revizi stávající inventarizace možných zdrojů znečištění podzemních vod u PKP a výsledky revize předložit vodo hospod. orgánu a OHS Náchod do 31. 10. 1991. Zdroje znečištění, které neodpovídají stavebním předpisům oznámit příslušným stavebním úřadům s žádostí o uložení nápravy. Odstranění ostatních zjištěných závad požadovat na jejich původci, případně neodstranění závady nebo v případě nebezpečí z prodlení oznamovat závady vodo hosp. orgánu a OHS Náchod.
 - b) Proveďte zakreslení hranic PHO do pozemkových map a prostřednictvím Střediska geodézie v Náchodě proveďte inventarizaci pozemkových parcel, jejich ploch, kultur podle katastrálních území zahrnutých do PHO-2. stupně - vnější (včetně zlomových oblastí). Seznam dotčených pozemkových parcel v PHO a evidenční údaje o nich musí být průběžně doplňován prostřednictvím Střediska geodézie tak, aby mohl být použit jako podklad pro eventuelní přiznání dotací uživatelům pozemků v PHO.
 - c) Zajistí likvidaci stávajících vrtů V-5 Police - Plachta včetně vrtu u kotelny Veby - konfekce Police n. Met., kterou objednala Veba s. p. Broumov, V' - Horní Dřevíč, V-8 Horní Dřevíč a prověří další existenci vrtů V-1 Suchý Důl, V-10 Žďár n. Met., V-11 Vys. Srbská, V-14 Nízká Srbská, V-18 Bělý a V-41 Zdonov a po dohodě s ČHMÚ Hradec Králové a vodo hosp. orgánem bude rozhodnuto o jejich pozorovací funkci nebo likvidaci.
- 8) Náklady na opatření uložená k ochraně jakosti a zdravotní nezávadnosti podzemních vod se řídí ustanoveními §§ 4 a 79 zák. č. 20/66 Sb. - o péči a zdraví lidu, §§ 11, 12 a 51 vyhl. MZDr. ČSR č. 45/66 Sb. - o vytváření a ochraně zdravých životních podmínek a § 19 odst. 3 a § 21 zák. č. 138/73 Sb. - o vodách.

III. ruší podle § 11 zák. č. 138/73 Sb. - o vodách pro oblast Polické křídové pánve rozhodnutí OVLHZ ONV Náchod z 13. 11. 1972 čj. Vod/500/72-Z, kterým byla stanovena širší ochranná území podzemních vod v okrese Náchod a rozhodnutí OVLHZ ONV Náchod ze dne 13. 6. 1978 čj. 930/78-Vod-Z, kterým byla stanovena ochrana podzemních vod v Polické křídové pánvi.

Důvody:

V hydrogeologickém rajonu M-21 Polické křídové pánvi (rajon SVP 411) byla provedena řada hydrogeologických průzkumů. Nejrozsáhlejší průzkum prováděly Vodní zdroje Praha v letech 1972-75. Ten byl ukončen závěrečnou zprávou z listopadu 1975, která mimo jiné stanovila i další směry doplňujících průzkumů.

Využitelné zásoby podzemních vod schvalovacími protokoly státní komisi pro klasifikaci zásob z 9.1. 78 čj. 1254-39/6-77 a 31. 5. 78 čj. 519-38/5a-78 byly využitelné zásoby v samostatném hydrogeologickém rajonu M-21 Polická křídová pánev stanoveny na základě dlouhodobé čerpací zkoušky v kategorii C₁ v množství 640 l/sec., z čehož v té době bylo pro veřejné zásobování využíváno 208 l/sec. V současné době celkové povolené odběry podzemních vod činí v průměru 330 l/sec. s max. 425 l/sec. a v roce 1989 průměrný odběr z PKP pro veřejné zásobování v okrese Náchod činil 329 l/sec.

Výhledové využití zdrojů z PKP je řešeno resortními úkoly VÚV Praha a to R-311 702/2 "Zásobení pitnou vodou ze zdrojů PKP" z roku 1979 a RO - 333/331 "Zásobení Trutnovska pitnou vodou" z prosince 1987, který schválilo MLVH ČSR protokolem č. 23/SVP/1989 a současně přeřadilo výhledovou VN Vlčinec z hlediska hájení do kategorie 3.

Střety s důlní činností VÚO Malé Svatoňovice s ochranou podzemních a povrchových vod v PKP byly dořešeny na úrovni resortů; zápisy z 21. 2. 1978 v Hornickém ústavu ČSAV v Praze 6 a 16. 9. 1980 v Zacléři.

Hydrogeologické vztahy mezi PKP a Polskou republikou byly ověřeny samostatnými průzkumy a jsou uvedeny v závěrečné zprávě Vodních zdrojů Praha z prosince 1982 pro oblast Adršpach - Krászów a v závěrečné zprávě Geofyzika n. p. Brno z dubna 1980 pro oblast Hronov - Kudowa zdroj.

Ochrana podzemních vod v Polické pánvi je řešena nař. vl. č. 95/81 Sb., kterým byla vyhlášena za chráněnou oblast přirozené akumulace podzemních vod. Vyhl. MLVH ČSR č. 28/75 Sb. byla Metuje i s přítoky nad profilem uvažované VN Vlčinec vyhlášena za vodárenský tok s přípustnými ukazateli znečištění podle nař. vl. 25/75 Sb. OVLHZ ONV Náchod podle § 19 zák. č. 138/73 Sb. rozhodnutím ze dne 13. 11. 72 čj. Vod/500/72-Z stanovil širší ochranné území podzemních vod v PKP a prozatímní režim hospodaření v nich byl upraven rozhodnutím OVLHZ ONV Náchod z 13. 6. 78 čj. 930/78/Vod-Z. podle vyhl. č. 6/75 Sb. o ochraně jakosti povrchových a podzemních vod.

Po provedených revizích zůstávají v platnosti rozhodnutí OVLHZ ONV Náchod, kterými byla stanovena ochranná pásma 1. a 2. stupně vnitřní, s povoleným odběrem podz. vody:

Název zdroje (číslo objektu)	datum a čj. rozhod.	povolený \bar{q} /max. odběr
Křinice - artézská (1)	28.12.85 čj. 3576/85	10/12 l/sec.
- myslivecká (2)	21.11.88 čj. 2763/86	1,5/2,5 l/sec.
- zářezy (6)	21.11.88 čj. 2763/86	3,5/8,0 l/sec.
Machov - Pod sypací skálou (12)	19. 9.88 čj. 1899/86	2,0/2,0
Na bahnech (13)	19. 9.88 čj. 1899/86	2,4/2,4
Na vápenkách (14)	19. 9.88 čj. 1899/86	8,0/15,0
Police - Plachta VS-10 (16)	21.11.88 čj. 2770/86	30/30
NVS-10 (16)	21.11.88 čj. 2770/86	10/10
Stárkov - zářez I (17a)	21. 4.86 čj. 1634/86	0,5/1,0
zářez II (17b)	21. 4.86 čj. 1634/86	0,8/2,0
Teplice - Sokol (19)	21. 4.86 čj. 1633/86	32/50
VS-5 (49)	21. 4.86 čj. 1633/86	22/42
Horní Dřevíč VS-8 (22a)	9. 4.86 čj. 1635/86	30/30
NVS-8 (22b)	9. 4.86 čj. 1635/86	10/10
Machov - studna (23)	21. 4.88 čj. 2753/88	46/52

a další zdroje, u kterých byla stanovena ochranná pásma 1. stupně a povolený průměrný a max. odběr:

Martínkovice - dolní zářez (7a)	3. 3.86 čj. 623/86	2,5/3,0
horní zářez (7b)	3. 3.86 čj. 623/86	2,5/3,0
Božanov - škola (8)	19. 2.86 čj. 469/86	2,5/4,0
Ždár - Pod Ostaší (15)	19. 9.88 čj. 1900/86	0,5/0,5
Teplice - Kameneo (18)	25. 9.90 čj. 2622/90	1,7/2,5
Č. Metuje - Pod Lachovem (20)	16. 9.88 čj. 1892/90	1,7/2,5
Petrovičky NV-15 (21)	21. 4.86 čj. 1632/86	40/43
Dolní Adršpach (53)	20. 9.88 čj. 1901/86	0,5/0,5
Bukovice V-9 (54)	21.11.88 čj. 2765/86	6,6/10
Martínkovice vrt M-1 (62)	12.12.85 čj. 3458/85	5/5
Horní Adršpach VS-1 (65)	19. 2.86 čj. 468/86	2/5
Zdonov VS-2 (66)	25. 1.86 čj. 244/86	3,4/5
Dědov NVS-9 (67)	21.11.88 čj. 2768/86	5/8,5
Hlavňov VS-17 (68)	25. 9.90 čj. 2619/90	7/10
Vys. Srbská NV-11 (71)	30. 6.83 čj. 993/83	14/17
Vys. Srbská NV-12 (72)	30. 6.83 čj. 993/83	19/22
Teplice VS-13 (73)	30. 6.83 čj. 993/83	20/26
Teplice VS-15 (74)	30. 6.83 čj. 993/83	21/25
Nížká Srbská NV-13 (84)	21.11.88 čj. 2769/86	5/5

Stavební užávěra pro prameniště Horní Dřevíč byla stanovena OV ONV Náchod rozhodnutím z 24. 5. 82 čj. Výst/707/82-Ing. B. Pro Machovskou studnu rozhodnutím OV ONV Náchod z 26. 7. 82 čj. Výst/710/82 Ing. B. a v Polici n. Met. pro prameniště "Plachty" rozhodnutím MěNV Police z 20.9.82 čj. Výst/742/3/82/TL.

Ochranná pásma 2. stupně vnější (PHO-2B) včetně zlomových oblastí (PHO-2Bz) byla stanovena ve výroku tohoto rozhodnutí, včetně stanovení režimu, který upravuje veškeré činnosti v nich.

Výchozím podkladem tohoto rozhodnutí ke stanovení ochranných pásem 2. stupně vnějších, v souladu s Hygienickou směrnicí č. 51/79 Sb., je posudek Vodních zdrojů Praha z prosince 1980 a jeho dodatek z 21. 12. 87 čj. HGN 597/87 pro prostor Vysoká Srbská - Ždárky, který byl zpracován na základě hydrogeologického průzkumu oblasti Hronov - Kudowa jako podklad pro SPÚ JZD Nástup Ždárky, který zpracoval AGS Hronov 10/88.

Dalším podkladem je "Studie zemědělské výroby v ochranných pásmech vodních zdrojů v PKP", kterou zpracoval AGS Hronov. Výpis z poslední jmenované studie obdržely všechny dotčené zemědělské závody společně s hospodářskou mapou, ve které jsou zakresleny hranice PHO-2. stupně - vnější (PHO-2B) a PHO-2. stupně vnější zlomové (PHO-2Bz) a hranice CHOPAV. Součástí tohoto materiálu je i seznam stanovených PHO-1. stupně a PHO-2. stupně vnitřní v hospodářském území zem. závodu. U ZD Žďárky však v tomto materiálu není zahrnuta změna PHO-2. stupně vnější a PHO-2. stupně vnější - zlomové dle posudku Vodních zdrojů Praha z 21. 12. 87. Pro ZD Žďárky platí ochranná pásma, která jsou zakreslena v "Projektu souhrnných pozemkových úprav JZD Žďárky", který zpracoval AGS Hronov 09/83 pod zak. č. 886-7/3-87. Tím dochází u ZD Žďárky k rozšíření PHO-2. stupně vnějších z původních 303 ha zem. půdy na 430 ha, z toho 246 ha ve zlomové oblasti.

Po shora uvedené úpravě je rozsah ochranných pásem 2. stupně - vnějších (PHO-2B) a CHOPAV z celkové plochy zemědělské půdy dle zemědělských závodů následující:

	Plocha zem. půdy v ha:			
	celkem:	CHOPAV	PHO-2B	z toho: PHO-2Bz
Státní statek Broumov	16.590	5.208	4.714	2.384
ZD Žďár	1.212	1.212	1.212	40
ZD Police n. Met.	1.811	1.811	1.811	785
ZD Hezděkov	1.298	1.298	1.298	550
ZD Žďárky	1.105	376	430	246
okres Náchod:	22.016	9.905	9.465	4.005
Státní statek Trutnov	2.070	577	708	65
Celkem PKP:	24.086	10.482	10.173	4.970

Návrh režimu "Základní zásady pro využívání ochranných pásem (PHO) vodních zdrojů" byl připomínkován DHS Náchod a zem. závody při jednáních konaných 2. 2. 90 a 5. 4. 90 a odpovídá Hygienické směrnici č. 51/79 (r. částka 20/79 Sb.)

Nově stanovené ochranná pásma 2. stupně - vnější nahrazují dosud platné "širší ochranné území", které stanovil OVLHZ ONV Náchod 13. 11. 1972 čj. Vod/500/72-Z včetně prozatímního režimu, který byl upřesněn rozhodnutím OVLHZ ONV Náchod z 13. 6. 1978 čj. 930/78/Vod-Z.

Předmětem tohoto rozhodnutí nejsou ochranná pásma a režim hospodaření v nich projektované jímací štoly kojenecké vody pro nový závod. Toto bude řešeno samostatným rozhodnutím po vyjasnění celkové problematiky.

Poučení o odvolání:

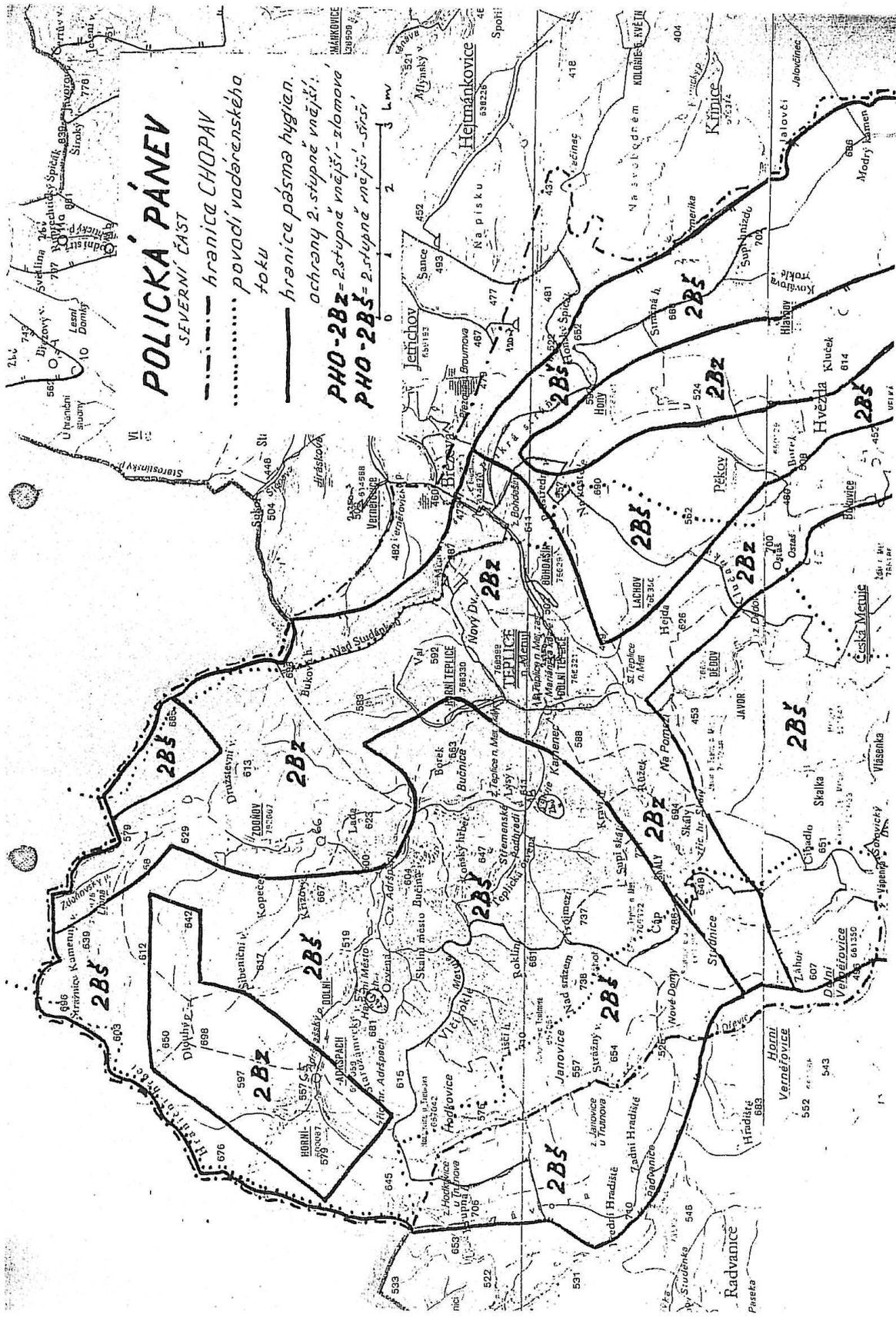
Proti tomuto rozhodnutí se můžete odvolat do 15ti dnů po jeho doručení k Územnímu odboru MŽP ČR pro královéhradeckou oblast se sídlem v Hradci Králové podáním učiněným u Úkresního úřadu - referátu životního prostředí a zemědělství v Náchodě.




Ing. Lubor Kašík
pověřený řízením referátu

Přílohy:

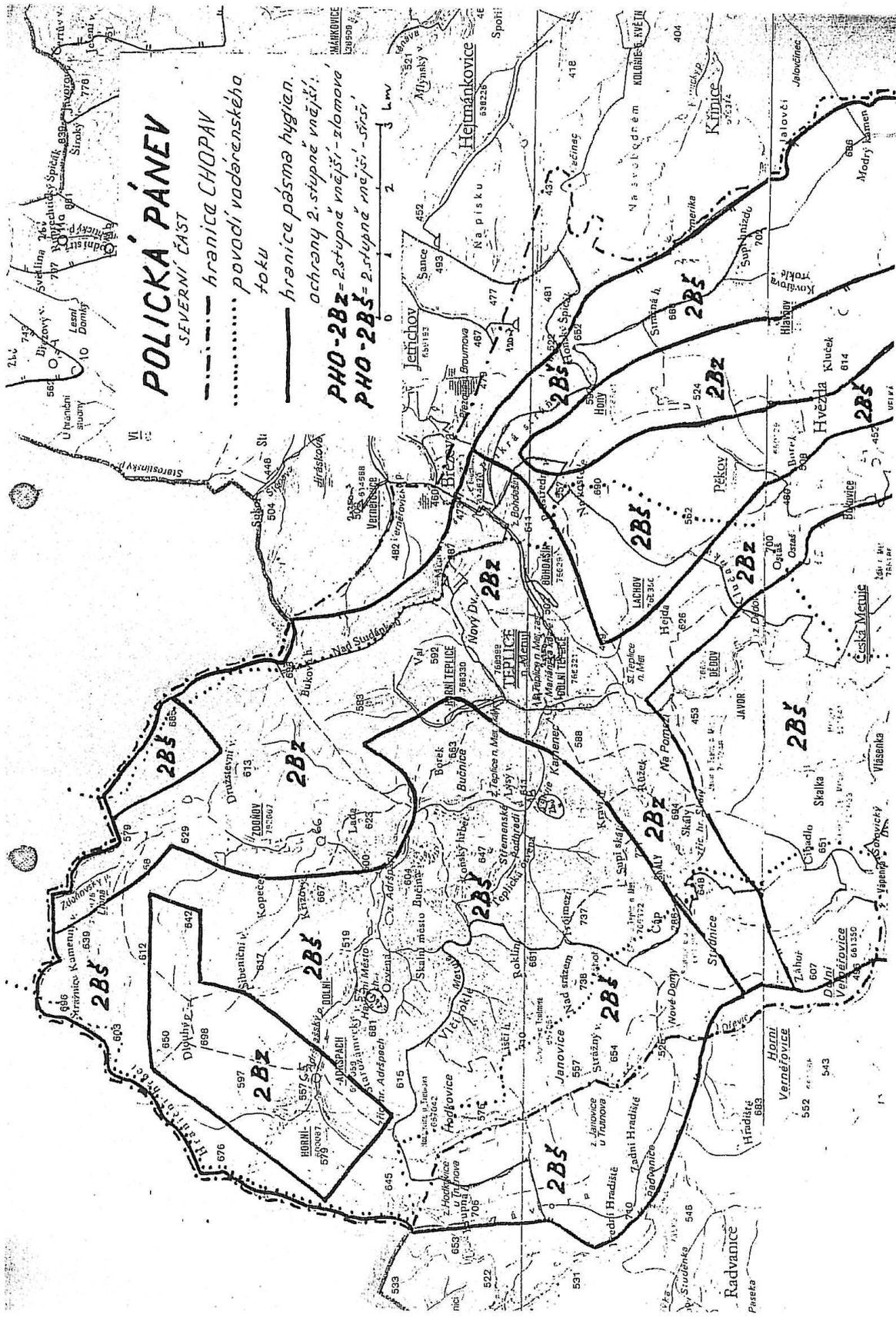
- Základní zásady pro využívání ochranných pásem (PHO) vodních zdrojů
- Situace PHO - 2. stupně vnějších PKP



POLICKÁ PÁNEV SEVERNÍ ČÁST

----- hranice CHOPAK
 povodí vadoběnskéha toku

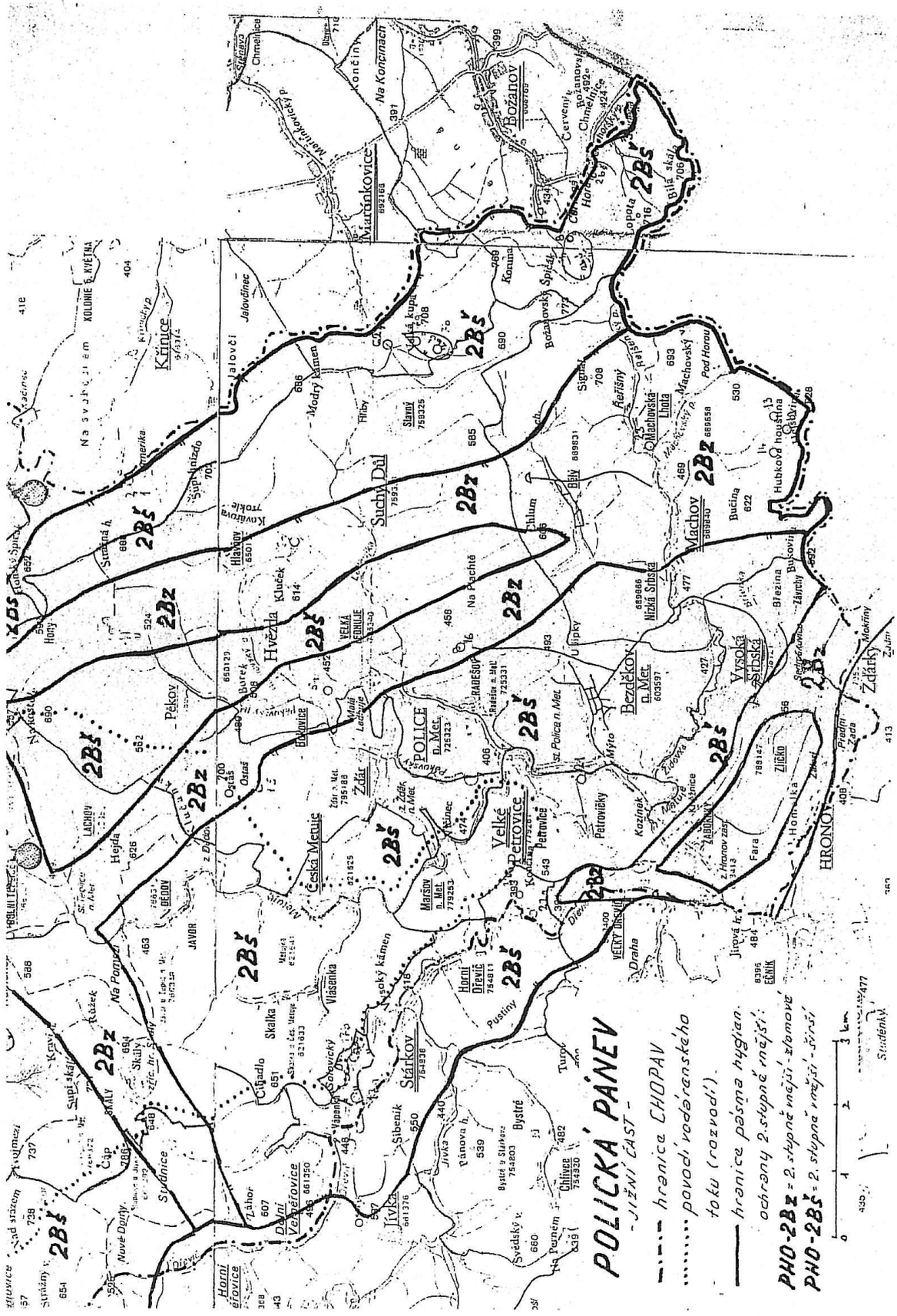
— hranice pásma hygien.
 ochrany 2. stupně vnější.
 PHO-2Bz = 2.stupně vnější - zlomoka
 PHO-2Bš = 2.stupně vnější - sístí



POLICKÁ PÁNEV SEVERNÍ ČÁST

----- hranice CHOPAK
 povodí vadoběnskéha toku

— hranice pásma hygien.
 ochrany 2. stupně vnější.
 PHO-2Bz = 2.stupně vnější - zlomoka
 PHO-2Bš = 2.stupně vnější - sístí



HORNÍ POLČICE 57

Stříteň v. 654

Nové Dvory 506

Čap 708

Spátnice 506

Nové Dvory 506

Horní Polčice 389

43

Nové Dvory 506

Nové Dvory 506