

Polnička

Základní informace:

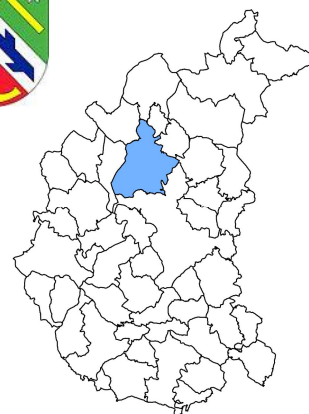
Kód obce: 596485
Rozloha: 19,83 km²
Počet obyvatel (k 31.12.2023): 805
Hustota obyvatel (2023): 40,59 obyv./km²
Katastrální území: 1
Pověřený obecní úřad: Žďár nad Sázavou
Komplexní pozemkové úpravy: ne
Územně plánovací dokumentace:

územní plán (nabytí účinnosti 09.11.2017)

změna č. 1 územního plánu (nabytí účinnosti 13.05.2020)

Kategorie obce dle vyváženosti vztahu územních podmínek: 2a

(V obci jsou vyvážené vztahy územních podmínek v environmentálním a ekonomickém pilíři, v sociodemografickém pilíři jsou nevyvážené.)



Rozbor URU:

1. Širší územní vazby

obec v krajské rozvojové oblasti -
obec v krajské rozvojové ose -

2. Prostorové a funkční uspořádání

půdorysná stopa zastavění čitelná -
půdorysná stopa zastavění narušená, ale čitelná -
půdorysná stopa zastavění nečitelná ano

3. Struktura osídlení

velikostní skupina obce 500 - 999 obyv.
obec tvořena jedním katastrálním územím ano
obec tvořena více katastrálními územími -

4. Sociodemografické podmínky a bydlení

sociální zařízení a služby: -
škola: MŠ, ZŠ 1-9
lékařská péče: -
smíšené zboží: ano

5. Příroda a krajina

chráněná krajinná oblast: CHKO Žďárské vrchy
národní přírodní rezervace: -
národní přírodní památka: -
přírodní rezervace: 1 (PR Pod Kamenným vrchem)
přírodní památka: -
Natura 2000: 2 (EVL Pod Kamenným vrchem, EVL Dářská rašeliniště)
památný strom: ano
přírodní park: -
lokalita výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů: -
krajinný ráz (oblast, místo): oblast - CHKO Žďárské vrchy
místo - Dářská brázda, Žďársko, Henzlička, Peperek, Ransko

K_{ES} (2023): 2,55

biogeografický význam ÚSES: nadregionální, regionální, lokální

6. Vodní režim

podíl vodních ploch na celkové výměře obce (2023):	12,6 %
chráněná oblast přirozené akumulace vod:	ano
zranitelná oblast:	ano
záplavové území:	1 (Sázava)
aktivní zóna záplavového území:	ano

7. Horninové prostředí

dobývací prostor:	1
chráněné ložiskové území:	1
ložisko nerostných surovin:	1
poddolované území:	1
stará ekologická zátěž:	-

8. Kvalita životního prostředí

podíl směsného komunálního odpadu na obyvatele (2023):	281,54 kg/obyv.
podíl tříděného komunálního odpadu na obyvatele (2023):	84,94 kg/obyv.
čistírna odpadních vod:	ano
koridor pro lety v nízkých a přízemních výškách:	ano

9. ZPF a PUPFL

podíl zemědělské půdy na celkové výměře obce (2023):	32,2 %
podíl lesů na celkové výměře obce (2023):	49,9 %
lesy zvláštního určení:	ano

10. Občanská vybavenost včetně její dostupnosti a veřejná prostranství

Školská zařízení	ano
Lékařská péče	-
Smíšené zboží	ano
Hospoda, restaurace	ano
Dětské hřiště	ano
Sportoviště	ano
Hřbitov	-
Kostel	-
Kulturní zařízení	ano
Pošta	-

11. Dopravní infrastruktura včetně její dostupnosti

silnice I. třídy:	1
silnice II. třídy:	1
železnice:	-

12. Technická infrastruktura včetně její dostupnosti

vodovod v provozu:	ano
zdroj pitné vody:	samostatné vodovody
kanalizace:	ano
čistírna odpadních vod:	ano
plynofikace obce:	ano
výrobní el. energie:	-

13. Ekonomické a hospodářské podmínky

Podíl nezaměstnaných osob - dosažitelní (2023):	2,89 %
podnikatelská aktivita (2023):	248,45
vyjíždka za prací (2021):	72,1 %

14. Rekreace a cestovní ruch

památky UNESCO:	-
kulturní památka:	4
válečný hrob:	3
turistická trasa:	červená, modrá, zelená, žlutá
cyklotrasa:	ano
cyklostezka:	ano
sjezdovka:	-
golfové hřiště:	-
rozhledna:	-

15. Bezpečnost a ochrana obyvatel

hasičská zbrojnice	ano
aktivní zóna záplavového území	ano
zvláštní povodeň	-

Problémy vyplývající z ÚAP:

Označení problému: OH-1	Problém: Těžba a související aktivity	Lokalizace: Polnička
Popis: Realizován byl ochranný val mezi dobývacím prostorem lomu a obytnou zónou sídla. Nyní obdobný val vyrůstá na protější straně lomů ve směru do volné krajiny v pohledově exponovaném místě.		
Druh problému: ohrožení území		Úroveň řešení: místní
Řešení: Vymezit dotčenou plochu na základě analýzy viditelnosti plochy. Kultivaci území pak prosadit nástroji územního plánování.		
Odůvodnění/poznámka: Budováním valu dochází k zesílení negativního vizuálního působení celého dotčeného prostoru.		
Zdroj: terénní šetření		Vývoj v čase: přetrvávající
Řešeno v ÚPD: ano		

Označení problému: OH-3	Problém: Rekreační oblast Velké Dářko	Lokalizace: Karlov, Polnička, Radostín, Škrdlovice
Popis: Oblast kolem rybníka Velké Dářko patřila mezi tradiční a vyhlášené místo především letní rekreace republikového významu. Současná neutěšená situace volá po nápravě a navrácení vážnosti a dobré pověsti tomuto místu.		
Druh problému: ohrožení území		Úroveň řešení: nadmístní
Řešení: Území kolem rybníka Velké Dářko je nezbytné využívat polyfunkčně v udržitelném prostředí na základě vzájemné dohody pro usměrňování činností v území. Nabídnout je třeba dokument, který zúčastněným stranám (vlastníci nemovitostí, obce i potřebným podnikatelům) nabídne jistotu pro realizaci či uplatňování svých záměrů a potřeb.		
Odůvodnění/poznámka: Zpracované či zpracovávané územní plány příslušných obcí v rámci zákonem daných možností se územím Velkého Dářka zabývají. Předložit je třeba dokumentaci (regulační plán?) řešící podrobně nejen otázky rekreace a související infrastruktury, ale i problematiku dopadu na		

životní prostředí v jádrové části CHKO Žďárské vrchy.	
Zdroj: územní plány dotčených obcí Urbanistická studie s regulačními prvky rekreační oblasti Velké Dářko	Vývoj v čase: přetrvávající
Řešeno v ÚPD: ne	

Označení problému: OH-4	Problém: Zvláštní povodeň	Lokalizace: Polnička, Žďár n./S., Hamry n./S., Sázava
Popis: Vodní dílo Velké Dářko s celkovým objemem 4,875 m ³ mil. vody nemá vypracován plán ochrany území pod vodním dílem před zvláštní povodní.		
Druh problému: ohrožení území	Úroveň řešení: nadmístní	
Řešení: Vypracovat tento dokument pro vodní dílo Velké Dářko (III kategorie) a vodní dílo Nový rybník (IV kategorie) s vyznačením hranice zvláštní povodně, aby byla dostupná i pro územně plánovací činnost.		
Odůvodnění/poznámka: Zvláštní povodeň je způsobena poruchou nebo havárií vodního díla. Pokud předpokládaný aktuální rozsah území ohrožený zvláštní povodní výrazně přesahuje stanovené záplavové území, vymezí se jeho rozsah v krizovém plánu.		
Zdroj: HZS Kraje Vysočina, vlastní šetření	Vývoj v čase: přetrvávající	
Řešeno v ÚPD: nedohledáno		