

(3) STROKOVNE PODLAGE IN PODATKI

1 Strokovne podlage

1.1 Obstoječe strokovne podlage

Strokovne podlage, ki so bile izdelane pred izdelavo OPN, so smiselno že upoštevane v OPN. S smiselnim povzemanjem PIP-ov v OPPN so smiselno upoštevane tudi strokovne podlage.

1.2 Obstoječe strokovne podlage relevantne za pripravo OPPN

1. Projektna dokumentacija PZI »Ureditev glavne ceste G1-6, odsek 0338 Postojna - Pivka od km 0,540 do km 0,740 v Postojni, projektanta City Studio d.o.o., Ljubljana, avgust 2022;
2. Projektna dokumentacija IZP »Ureditev glavne ceste G1-6, odsek 0338 Postojna – Pivka od km 0.080 do km 0.700 v Postojni, City Studio d.o.o., št. proj. CS 1403-21, september 2021
 - Del katere je Prometni elaborat CS 1403-P/21-IZP, junij 2021;
3. Študija vpliva na vodotok zaradi urejanja območja z OPPN Špica v Postojni, št. 21/22, april 2021, Detajl infrastruktura d.o.o., Na produ 13, Vipava.
4. Občinska celostna prometna strategija 2025-2032 (OCPS), PNZ, svetovanje projektiranje d. o. o., leto 2025

1.3 Izdelane strokovne podlage za potrebe OPPN

Priložene v digitalni verziji v spremljajočem gradivu, printan izvod hrani pripravljavec.

1. Geodetski načrt območja (izdelal: GEOPLUS d.o.o., Heroja Nandeta 37, 2000 Maribor, št. 2022433 z dne 19.4.2022)
2. Geološko geotehnično poročilo, št. GG 131/6/23, julij 2023, GHC-Projekt, projektiranje in inženiring d.o.o., Pristova 8, 3204 Dobrna;
3. Prometna študija in idejna zasnova za ureditev prometne povezave na širši prostor: Projektna dokumentacija IZP ureditve servisne ceste med G1-6/0338 in predvideno Zahodno povezovalno cesto v naselju Postojna, št. CS 1472-P/23, april 2023, sprememba maj 2024, City Studio d.o.o., Zemljemerska 12, 1000 Ljubljana;
4. Strokovne podlage ureditve sistema odvodnjavanja meteornih vod in odprtih kanalov: Elaborat hidrološko-hidravlično poročilo, Izdelava strokovnih podlag s stališča upravljanja z vodami za OPPN Petrol d.d., Postojna, št. 169/2023, julij 2023, dopolnitev marec, maj 2024, maj 2025, HDC d.o.o., Kidričeva ulica 24a, 3000 Celje;

5. Strokovne podlage s stališča upravljanja komunalne infrastrukture (odvod meteoritnih vod industrijskega območja, zahodno do OPPN) za OPPN Petrol d.d, Postojna, št. 182/2024, HDC d.o.o., marec 2024.

➤ **Drugo izhodiščno gradivo**

- BS Postojna, idejni predlog, Petrol d.d. Ljubljana, Sektor investicije, Dunajska c. 50, 1527 Ljubljana – 73 variantnih rešitev
- Opredeleitev potrebnih ureditev za območje P+R, Občina Postojna, 15.9.2023

2 Seznam podatkovnih virov

2.1 Javno dostopni prostorski podatki

- Informacijski sistem občin: <https://www.iobcina.si/>

Splošni viri:

- Atlas okolja: <http://gis.arso.gov.si> › atlasokolja
- Atlas voda: <https://geohub.gov.si/portal/apps/webappviewer/>
- Naravovarstveni atlas: <http://www.naravovarstveni-atlas.si>
- Potresi: <https://potresi.arso.gov.si>
- Register nepremične kulturne dediščine: <http://giskds.situla.org/giskd> › rkd
- GERK, Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano- <http://rkg.gov.si/GERK/>.
- E-prostor: <https://ipi.eprstor.gov.si/jv/>
- PIS - Prostorski informacijski sistem: dostop do podatkov o prostorskih aktih, graditve objektov, območjih varovanj in omejitev, evidence stavbnih zemljišč: <http://www.pis.gov.si/>
- Geopedia.si

Pregled podatkov po virih: junij, 2024.

2.2 Veljavni predpisi

Seznam veljavnih predpisov s ključnimi vsebinskimi izvlečki se priloži k spremljajočem gradivu prostorskega akta 1- Obrazložitev in utemeljitev.

2.3 Drugi viri in podlage:

- Kartografske podlage Občine: DOF, OPN
- Podatki iz pridobljenih podrobnejših usmeritev nosilcev urejanja prostora. Podatki, usmeritve, smernice in mnenja nosilcev urejanja prostora so priložena v spremljajočem gradivu.