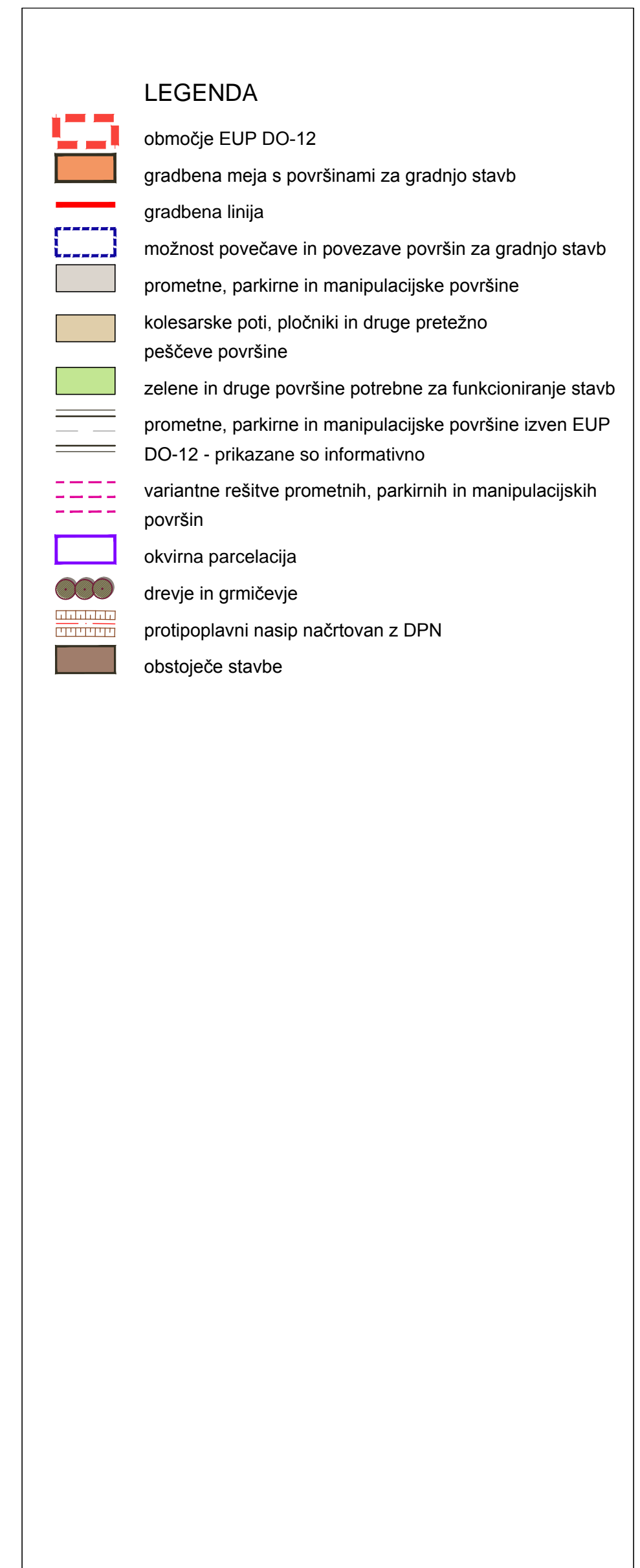
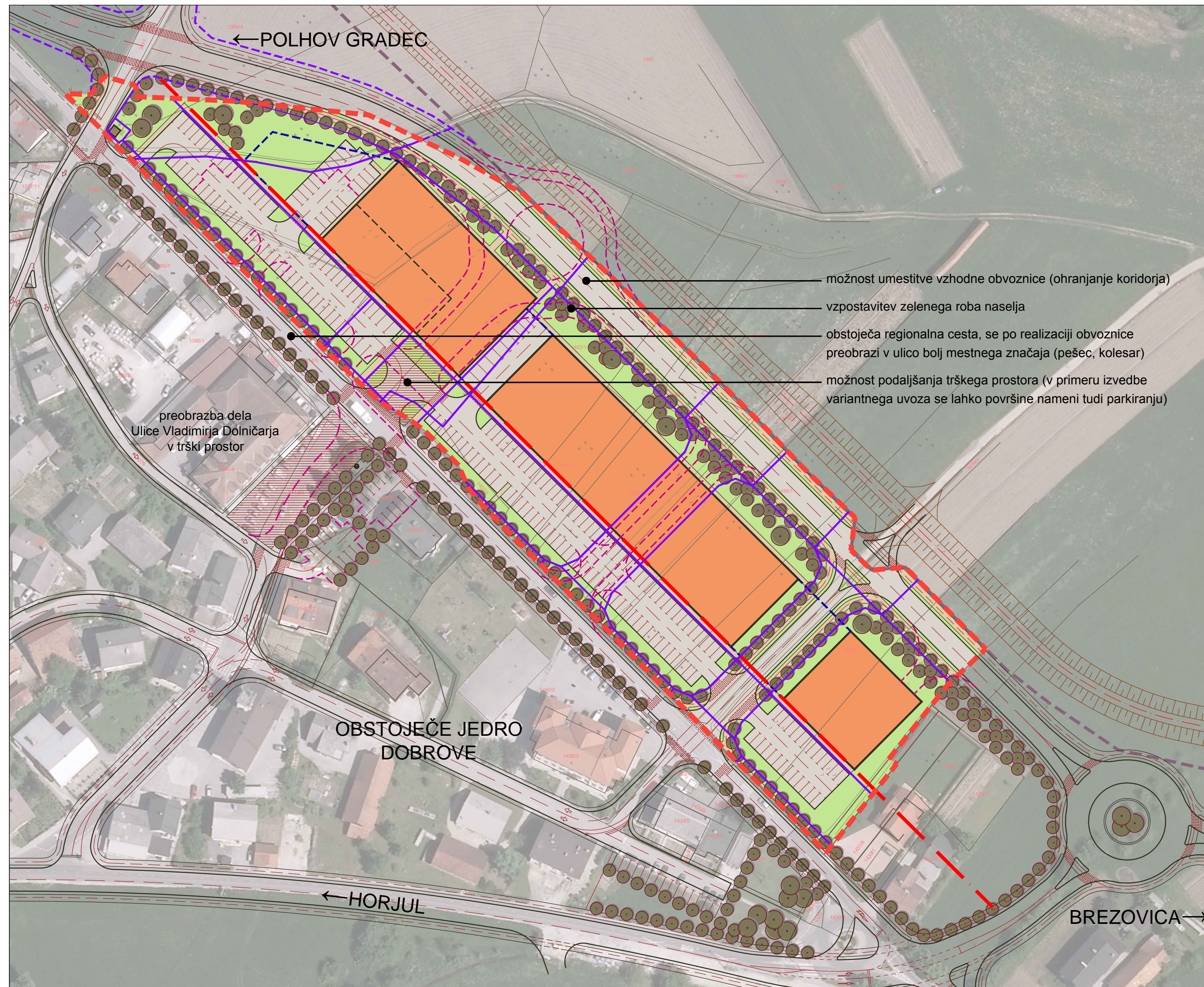


OBČINSKI PROSTORSKI NAČRT  
IZVEDBENI DEL



OBČINA DOBROVA - PLOHOV GRADEC EUP DO-12

0 10 m 50 m

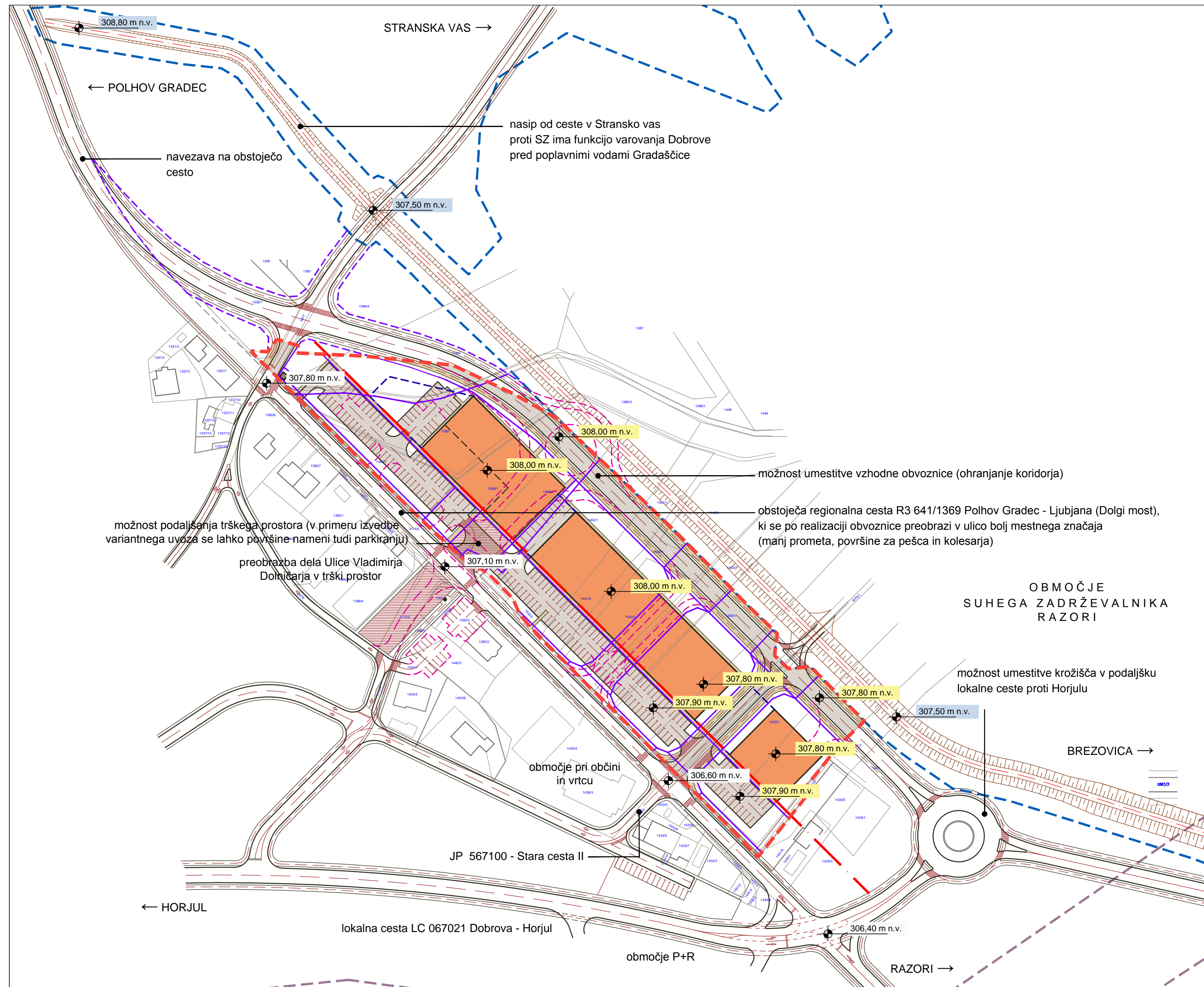
Vir: Geodetski načrt (Geomapa geodetske storitve Božidar Zibelnik s.p., marec 2017)  
Idejna zasnova PC Dobrova (ARHEJA d.o.o., julij 2017, marec 2018)

M 1:1000







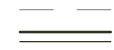


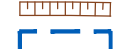


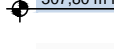
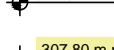

**P5.1**

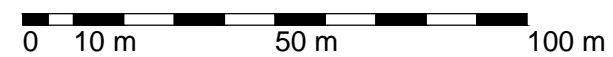


OBČINSKI PROSTORSKI NAČRT  
IZVEDBENI DEL



**LEGENDA**

-  območje EUP DO-12
-  gradbena meja s površinami za gradnjo stavb
-  gradbena linija
-  možnost povečave in povezave površin za gradnjo stavb
-  prometne, parkirne in manipulacijske površine
-  kolesarske poti, pločniki in druge pretežno peščne površine
-  prometne, parkirne in manipulacijske površine izven EUP DO-12 - prikazane so informativno
-  variantne rešitve prometnih, parkirnih in manipulacijskih površin
-  okvirna parcelacija
-  protipoplavni nasip načrtovan z DPN
-  DPN za zagotavljanje popl. varnosti JZ dela Ljubljane in naselij v občini Dobrova - Polhov Gradec
-  DPN za prenosni plinovod M3/1 Kalce-Vodice
-  307,80 m n.v. kote vrha nasipa predvid. suhega zadrževalnika Razori
-  307,80 m n.v. okvirne kote obstoječih cest
-  307,80 m n.v. okvirne izhodiščne kote za koto nasipavanj terena in pritličij



Vir: Geodetski načrt (Geomapa geodetske storitve Božidar Zibelnik s.p., marec 2017)  
Idejna zasnova PC Dobrova (ARHEJA d.o.o., julij 2017, marec 2018)  
Mnenje v zvezi s širitvijo centra Dobrove (IZVO-R, projektiranje in inženiring d.o.o., št. proj. J20/17, avg. 2017, oktober 2018 - dopolnjena verzija)

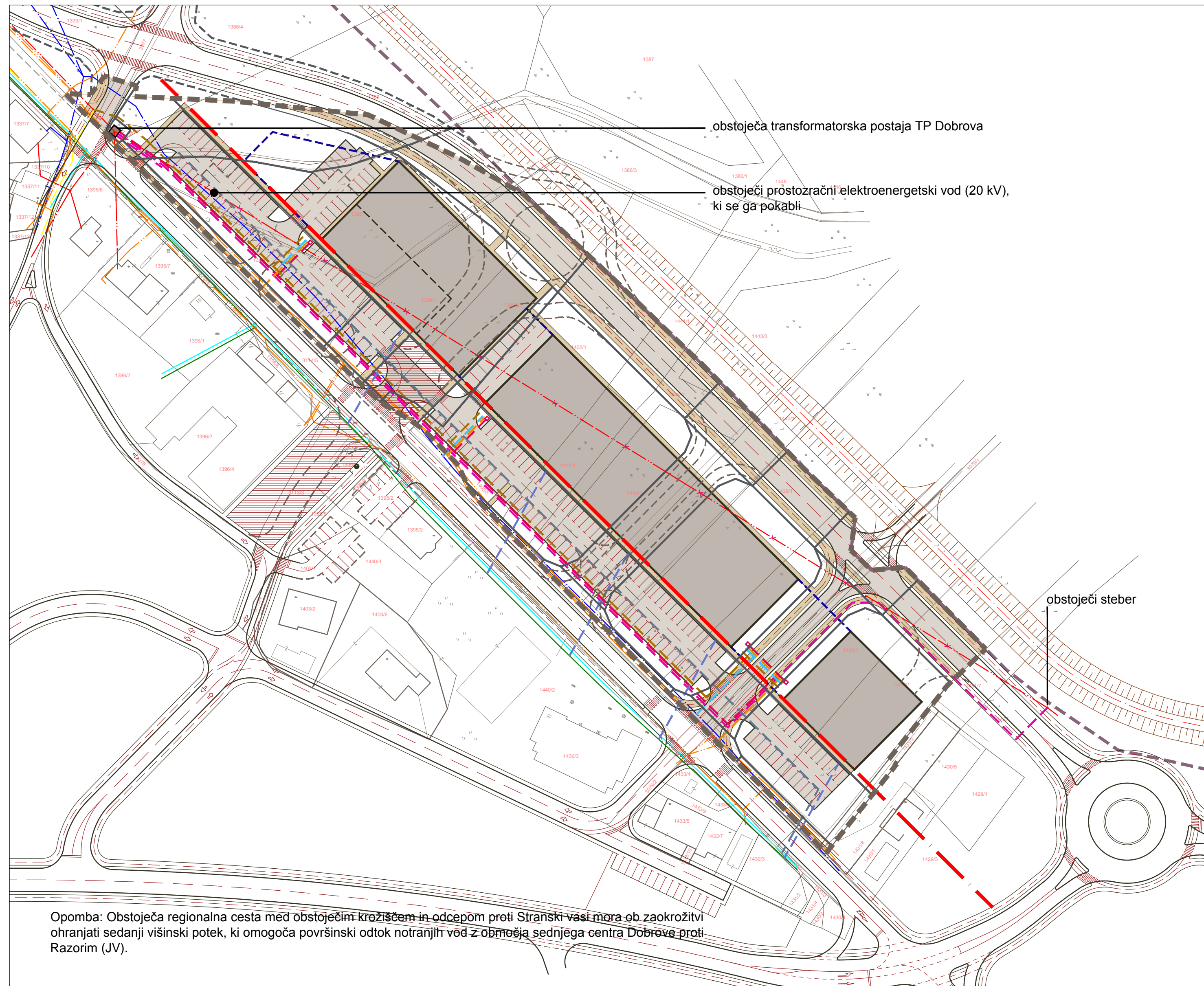
M 1:1500

**P5.2**

OBČINA DOBROVA - PLOHOV GRADEC EUP DO-12



OBČINSKI PROSTORSKI NAČRT  
IZVEDBENI DEL



**LEGENDA**

- območje EUP DO-12
- gradbena meja s površinami za gradnjo stavb
- gradbena linija
- možnost povečave in povezave površin za gradnjo stavb
- prometne, parkirne in manipulacijske površine
- kolesarske poti, pločniki in druge pretežno peščeve površine
- prometne, parkirne in manipulacijske površine izven EUP DO-12 - prikazane so informativno
- variantne rešitve prometnih, parkirnih in manipulacijskih površin
- okvirna parcelacija
- protipoplavni nasip načrtovan z DPN

	obstoječe	načrtovano
cevovodi za pitno vodo		
cevovodi za odpadno vodo (fekalna kanalizacija)		
cevovodi za odpadno vodo (meteorna kanalizacija)		
elektroenergetski vodi (nadzemni)		
elektroenergetski vodi (podzemni SN) (podzemni NN)		
plinovodi		
komunikacijski vodi		

OBČINA DOBROVA - PLOHOV GRADEC EUP DO-12

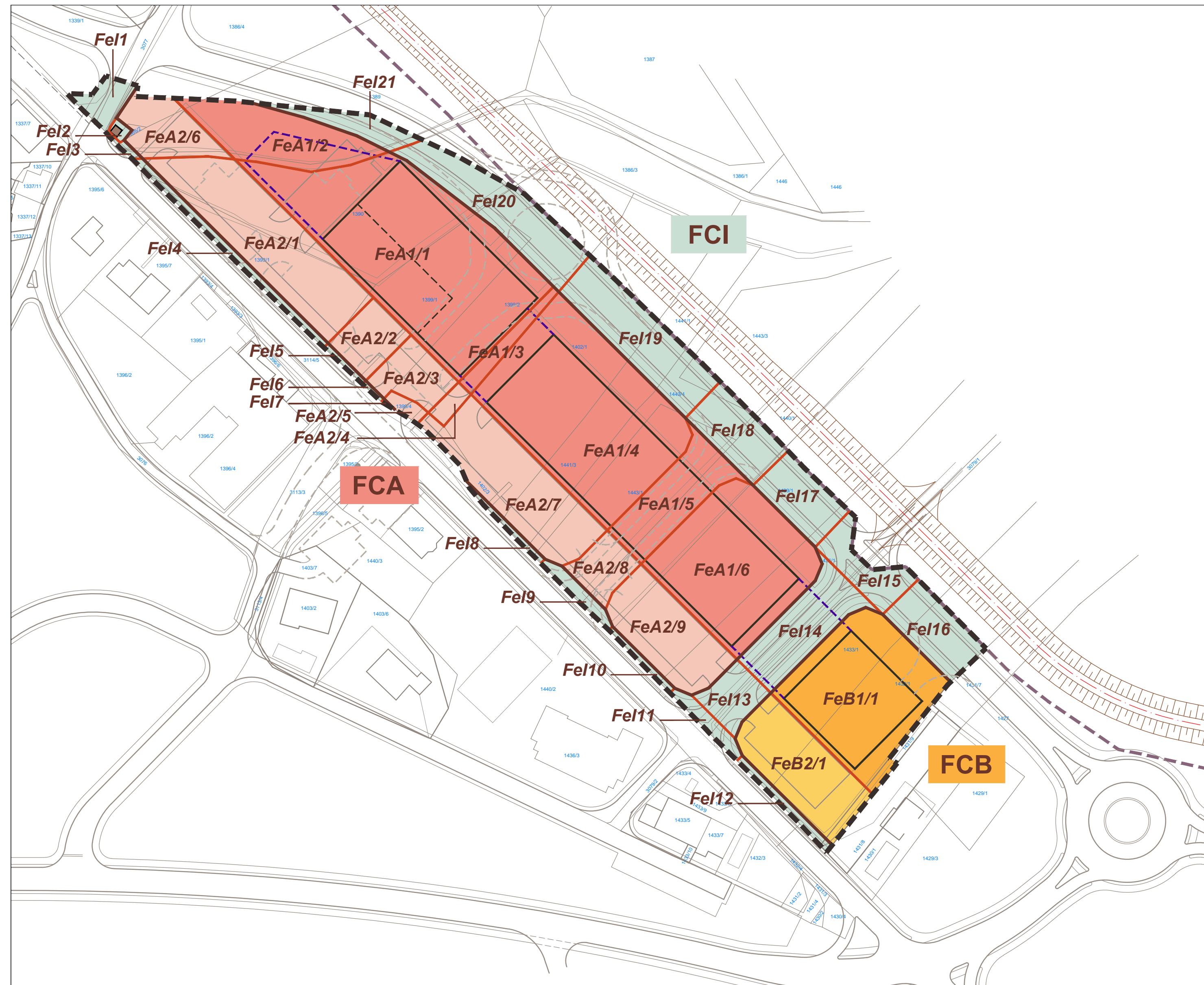
0 10 m 50 m

Vir: Geodetski načrt (Geomapa geodetske storitve Božidar Zibelnik s.p., marec 2017)  
Idejna zasnova PC Dobrova (ARHEJA d.o.o., julij 2017, marec 2018)

M 1:1000

**P5.3**





- LEGENDA**
- območje EUP DO-12
  - gradbena meja s površinami za gradnjo stavb
  - možnost povečave in povezave površin za gradnjo stavb
  - protipoplavni nasip načrtovan z DPN
  - obstoječe stavbe

- PARCELACIJA**
- območje funkcionalne celote
  - območje funkcionalne enote
  - FCI** oznaka funkcionalne celote
  - FeA1/4** oznaka funkcionalne enote

Funkcionalne enote z oznakama A1 in B1 so namenjene gradnji stavb, funkcionalne enote z oznakama A2 in B2 pa prometnim, parkirnim in manipulacijskim površinam. V grafičnem načrtu je prikazana okvirna lega, velikost in oblika funkcionalnih enot, ki jih je glede na načrtovane stavbe dovoljeno ustrezno deliti in združevati ter jim oddeliti tudi pripadajoče površine, ki jim služijo.

0 10 m 50 m

Vir: Geodetski načrt (Geomapa geodetske storitve Božidar Zibelnik s.p., marec 2017)  
Idejna zasnova PC Dobrova (ARHEJA d.o.o., julij 2017, marec 2018)

M 1:1000

**P5.4**