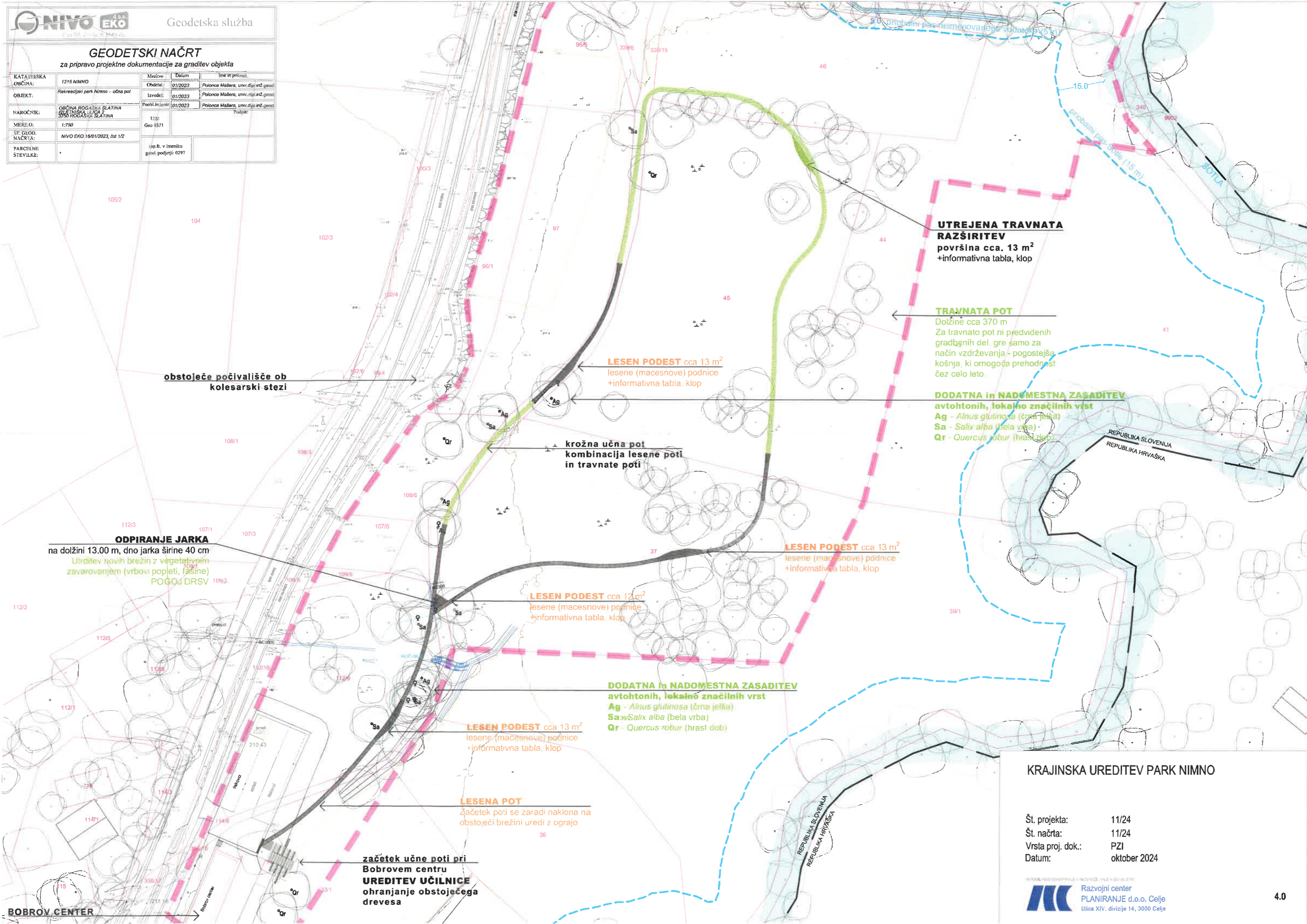


GEODETSKI NAČRT

za pripravo projektne dokumentacije za graditev objekta

KATASTRSKA OBČINA:	1216 NIMNO	Meritve:	Datum:	Ime in priimek:
OBJEKT:	Rekreacijski park Nimno – učna pot	Obdelal:	01/2023	Polonca Mažera, univ. dipl. inž. geod.
NAROČNIK:	OBČINA ROGAŠKA SLATINA IZLETNIŠKA ULICA 2 3750 ROGAŠKA SLATINA	Izvedel:	01/2023	Polonca Mažera, univ. dipl. inž. geod.
MERILLO:	1:750	Poslil in jantir:	01/2023	Polonca Mažera, univ. dipl. inž. geod.
ŠT. GEOD. NAČRTA:	NIVO EKO 16/01/2023, list 1/2	Geo 0371		
PARCELNE ŠTEVILKE:		Proj. št. v imeniku geod. podjetja:	0297	



obstoječe počivališče ob kolesarski stezi

LESEN PODEST cca 13 m²
lesene (macesnove) podnice
+informativna tabla, klop

UTREJENA TRAVNATA RAZŠIRITEV
površina cca. 13 m²
+informativna tabla, klop

TRAVNATA POT
Dolžine cca 370 m
Za travnato pot ni predvidenih gradbenih del, gre samo za način vzdrževanja - pogostejša košnja, ki omogoča prehodnost čez celo leto.

DODATNA in NADOMESTNA ZASADITEV
avtohtonih, lokalno značilnih vrst
Ag - *Alnus glutinosa* (črna jelša)
Sa - *Salix alba* (bela vrba)
Qr - *Quercus robur* (hrast dob)

krožna učna pot
kombinacija lesene poti in travnate poti

LESEN PODEST cca 13 m²
lesene (macesnove) podnice
+informativna tabla, klop

LESEN PODEST cca 12 m²
lesene (macesnove) podnice
+informativna tabla, klop

DODATNA in NADOMESTNA ZASADITEV
avtohtonih, lokalno značilnih vrst
Ag - *Alnus glutinosa* (črna jelša)
Sa - *Salix alba* (bela vrba)
Qr - *Quercus robur* (hrast dob)

LESEN PODEST cca 13 m²
lesene (macesnove) podnice
+informativna tabla, klop

LESENA POT
Začetek poti se zaradi naklona na obstoječi brežini uredi z ograjo

začetek učne poti pri Bobrovem centru
UREDITEV UČILNICE
ohranjanje obstoječega drevesa

ODPIRANJE JARKA
na dolžini 13.00 m, dno jarka širine 40 cm
Utrditev novih brežin z vegetativnim zavarovanjem (vrbovi popleti, fasine)
POGOJ DRSV

KRAJINSKA UREDITEV PARK NIMNO

Št. projekta: 11/24
Št. načrta: 11/24
Vrsta proj. dok.: PZI
Datum: oktober 2024