



LEGENDA

Litološke oznake

NA_p	NASIP	Karbonatni prod in drobir.
Q_{al}	ALUVIJ	Pod humusno plastjo največkrat glinast melj (ML), pod njim peščen do zameljen karbonatni prod, podrejeno zaglinjen prod.
T₂		Anizijski neplastovit dolomit (srednji trias)

Tektonika

	Narivni kontakt (pokrit) med triasnim dolomitom in PC kamninami
--	---

Inženirsko - geološke oznake

V-11	Geomehanska vrtna; faza PGD
V-5/PZI	Geomehanska vrtna; faza PZI
DP5	DPSH sondaža; faza PGD
VVZD.2	Zidovi (predvidena sanacija, dograditev)
VVND.1	Predviden nasip
229	Izdelan geološki prečni prerez

Investitor: RS, MOP Dunajska 47, 1000 Ljubljana		Objekt: ZAGOTAVLJANJE POPLAVNE VARNOSTI JZ DELA LJUBLJANE – ETAPA 1B	
Vodilni projektant: IZVO-R d.o.o. projektiranje in inženiring Pot za Bredom 102, 1000 Ljubljana		Del objekta: Ureditev območja Božne v Polhovem Gradcu	
Projektant: id. št. IZS-0059 IRGO CONSULTING d.o.o. 1000 Ljubljana, Slovenija 03 SLOVENIJA Tel./faks: (01) 560-36-00 Fax: (01) 534-16-00 Telefonski stol: 0203-50100270 Davčna številka: 505748024		Načrt: Geološko-geomehanski elaborat	
Ime: Odg. vodja projekta: mag. Rok FAZARINC univ.dipl.inž.gradb.		Id. št.: G-0644	Vsečina: Inženirsko geološka karta in situacija sondaž
Odg. projektant: mag. Brane Merhar univ.dipl.inž.geol.		RG 0104	
Obdelal: mag. Brane Merhar univ.dipl.inž.geol.		RG 0104	
Datum risbe: Avgust 2018	Merilo: 1:2000	Faza: PZI	Št. projekta: K36-PG/18
			Št. načrta: IC: 310/18
			Št. risbe: G.2