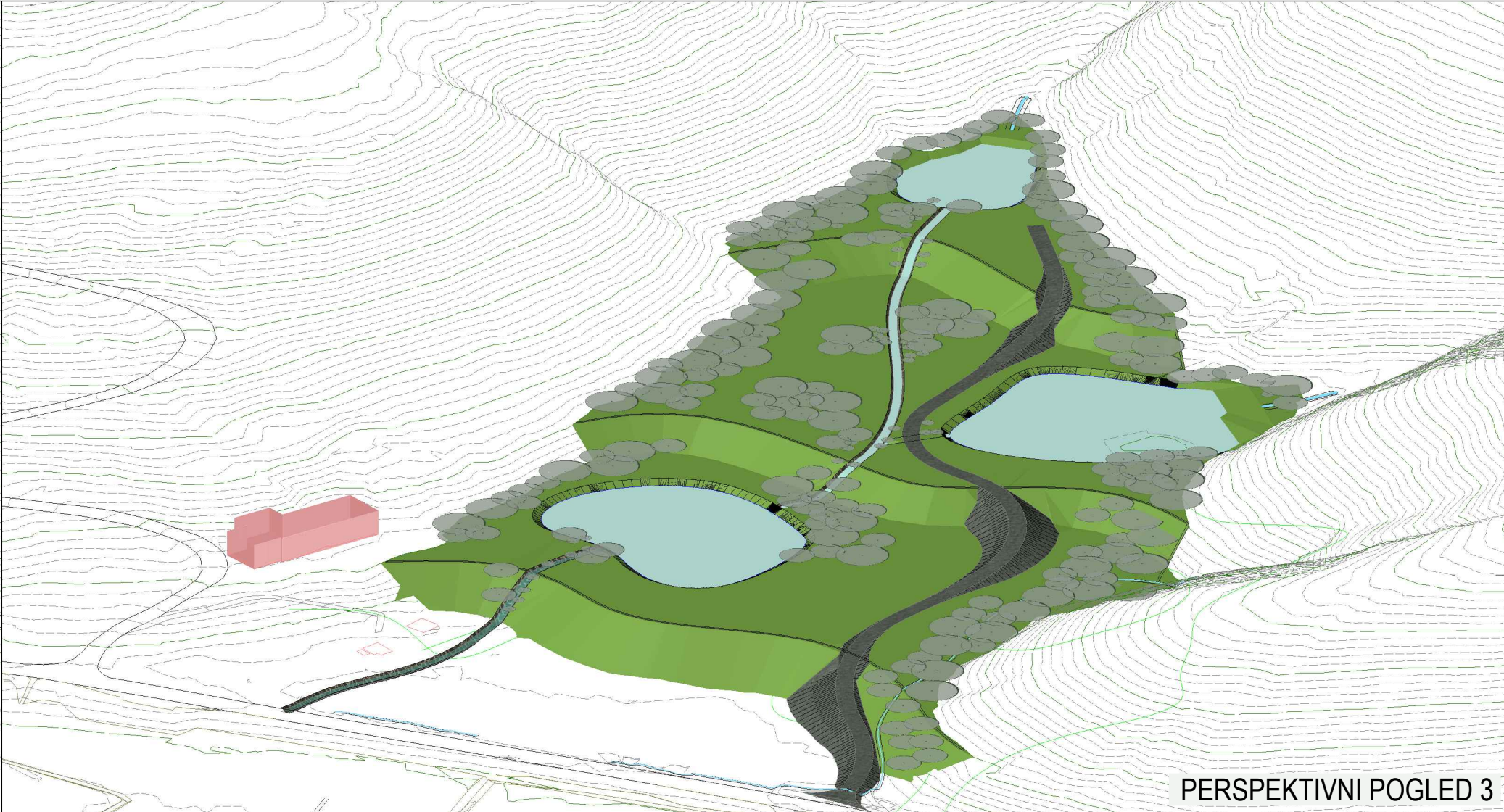
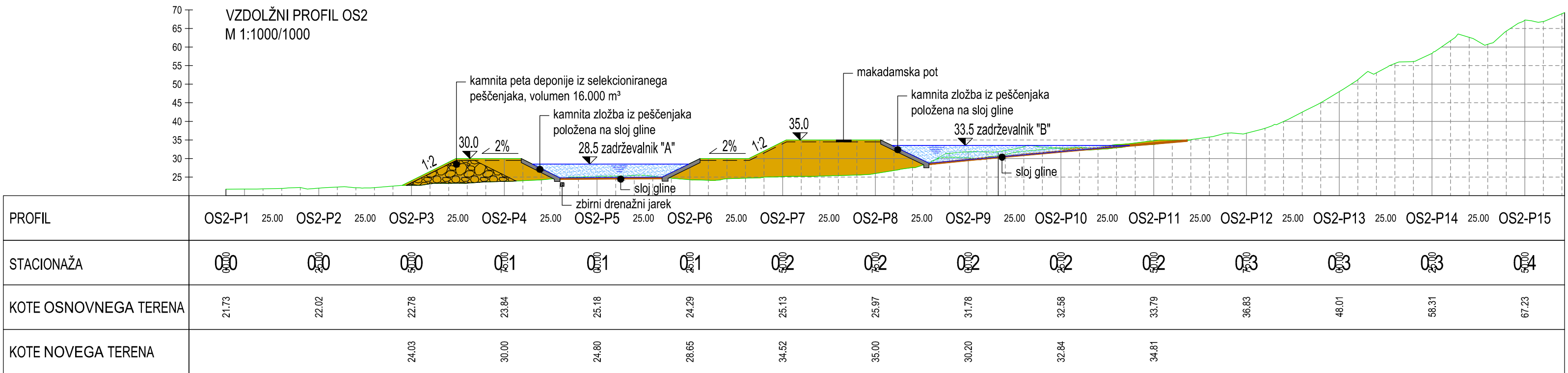


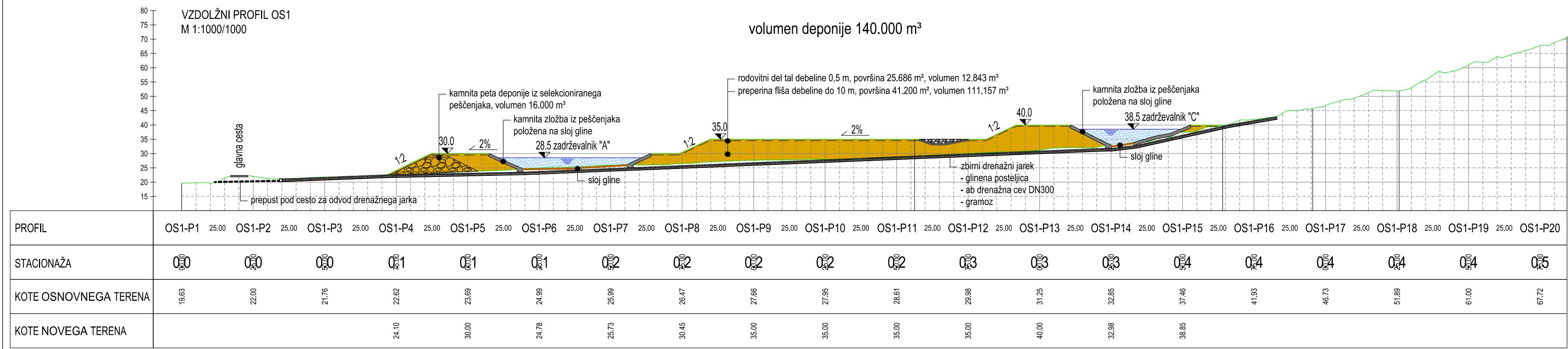
PERSPEKTIVNI POGLED 2



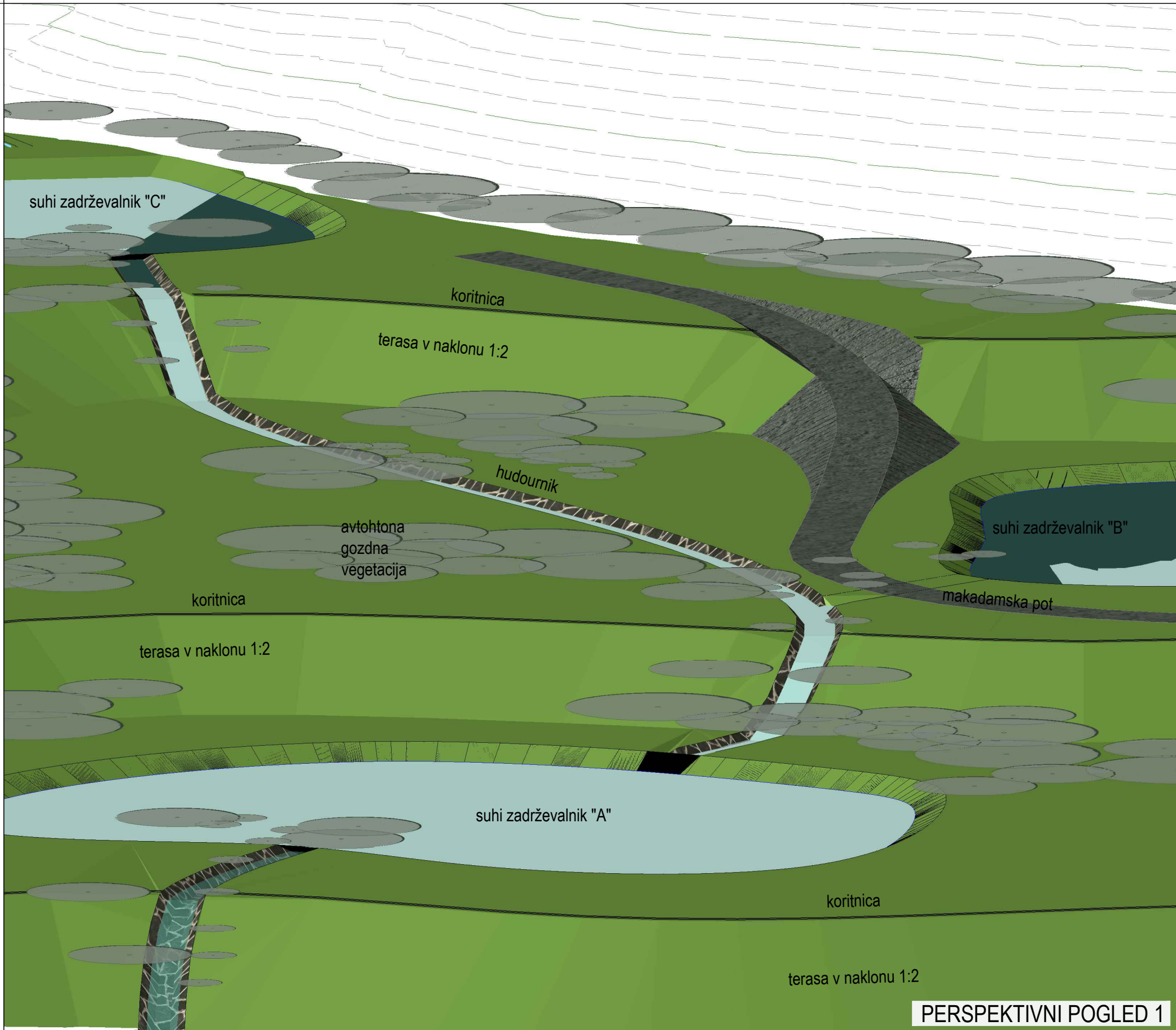
PERSPEKTIVNI POGLED 3



VZDOLŽNI PROFIL OS2



VZDOLŽNI PROFIL OS1



PERSPEKTIVNI POGLED 1



UREDITVENA SITUACIJA

<b>OSNOVNE ZNAČILNOSTI DEPONIJE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- končna raba so vodna zemljiša ter površine za šport in rekreacijo (npr.: adrenalinski park, paintball in podobno)</li><li>- površina 33.000 m²</li><li>- volumen 140.000 m³, od tega 111.157 m³ flišnega materiala, 16.000 m³ selekcioniranega peščenjaka in 12.843 m³ rodovitnega dela tal</li><li>- dolžina ureditve hudournikov 330 m</li><li>- dolžina ureditve odtočnih jarkov 245 m</li><li>- dolžina ureditve koritnic 495 m</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>- suhi zadrževalnik "A", površina 2.350 m², volumen 6.500 m³</li><li>- suhi zadrževalnik "B", površina 2.810 m², volumen 4.500 m³</li><li>- suhi zadrževalnik "C", površina 1.055 m², volumen 2.200 m³</li><li>- makadamska dostopna pot širine 4 m, dolžine 320 m</li><li>- zbirni drenajni jarek in drenajna rebra pod deponijo ter drenajni jarki grap, odvod preko novega prepusta pod glavno cesto,</li><li>- kontrola nivojev podtalne vode - piezometri</li><li>- kontrola horizontalnih pomikov - inklinometri</li><li>- generalni naklon čelnih brežin znaša 1:2</li></ul>		<div>Projekt / magistrsko delo: Analiza možnosti ravnanja z viški zemeljskega materiala na območju slovenske Istre</div> <div>Številka projekta: zg/2016</div> <div>Datum izdelave: junij 2016</div> <div>Izdajatelj: Zoran Gajski, univ. dipl. gosp. inž.</div> <div>Del objekta: ureditvena situacija vzdolžni profil</div> <div>Merilo: 1:1.000/1.000</div> <div>Nadst.: Ureditev deponije zemeljskega materiala sv. Peter - varianta 3</div> <div>Vrsta načrta: idejna zasnova</div> <div>Univerza v Ljubljani Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo</div> <div>Stran: priloga B.3</div>	
---	--	---	--	---	--