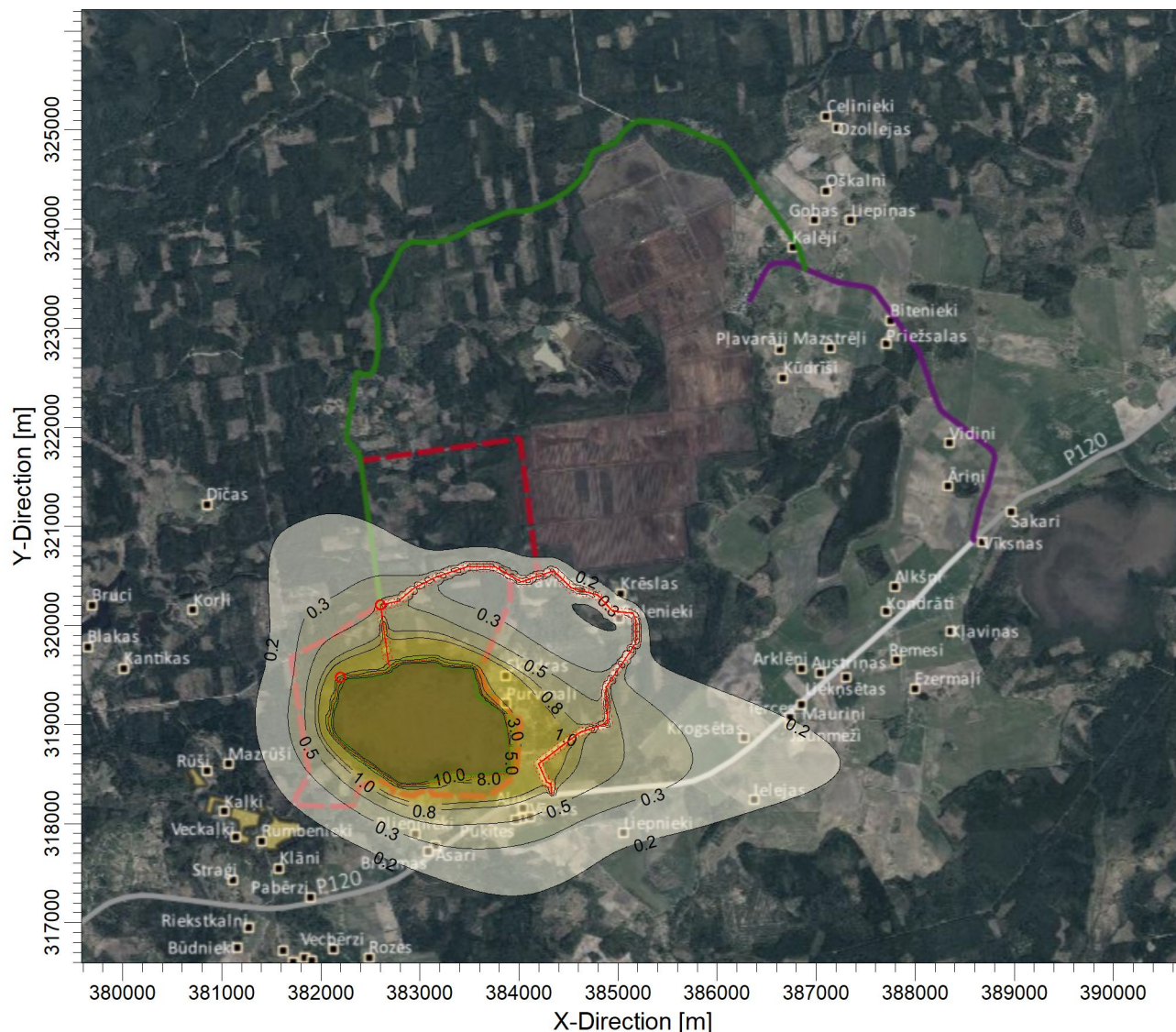


PROJECT TITLE:

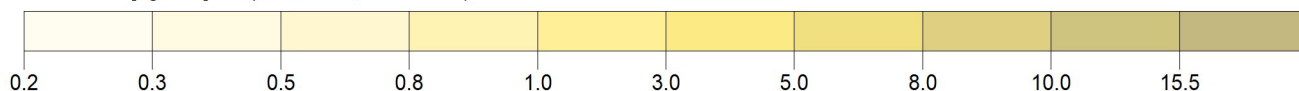
Cieto daļiņu PM_{2,5} gada vidējo koncentrāciju novērtējums kūdras ieguves "Skudru purvs" ietekmes zonā
Izkliežu aprēķini veikti, ņemot vērā kūdras ieguves "Skudru purvs" radīto piesārņojumu (izmantoti 2019.gada meteoroloģiskie parametri)



PLOT FILE OF ANNUAL VALUES AVERAGED ACROSS 1 YEARS FOR SOURCE GROUP: ALL

ug/m³

Max: 15.5 [ug/m³] at (383285.00, 319008.00)



<div>COMMENTS:</div> <div><div><div>■</div>Viensētas</div><div><div>---</div>Purva pievedceļš</div><div><div>—</div>Transportēšanas maršruta 1. alternatīva</div><div><div>—</div>Transportēšanas maršruta 2. alternatīva</div><div><div>—</div>V1286</div><div><div>—</div>P120</div><div><div><div></div></div>Ciems "Rumbenieki"</div><div><div><div></div></div>Atradnes robeža</div><div><div><div></div></div>Zemes vienība ar kadastra nr. 62840060410</div></div> <div>Koordinātu sistēma: LKS92 Kartogrāfiskā pamatne: Ortofoto©</div>	<div>SOURCES:</div> <div>3</div>	<div>COMPANY NAME:</div>	
	<div>RECEPTORS:</div> <div>57600</div>	<div>MODELER:</div>	<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>VKB®</div><div>Vides Konsultāciju Birojs</div></div>
	<div>OUTPUT TYPE:</div> <div>Concentration</div>	<div>SCALE:</div> <div>1:70,000</div> <div>0<div></div>2 km</div>	
	<div>MAX:</div> <div>15.5 ug/m^3</div>	<div>DATE:</div> <div>4/27/2020</div>	