



<div><div>MOL Petrolkémia Zrt. Tiszapalkonyai Hőerőmű Zagyter, Tiszaújváros 2373 hrsz. terület - Teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció</div><div>TPH (C5-C40) szennyezettség területi eloszlása az első víztartó felső szintjében 2024.</div></div>		<div><div><div>BGT</div><div>Project No.: 524 030 3.4.13.2.4. térkép</div></div><div><div>BGT Hungaria Környezettechnológiai Kft. 1113 Budapest Bartók Béla út 152/H.</div><div>Készítette: Máté Sándor Dátum: 2024.11.07.</div></div></div>	<div><div>IF-541/1</div><div><div><div>○</div>Mintavételi pont</div><div><div>186</div>TPH (C5-C40) koncentrációja (µg/dm3) <small>A 6/2009. (IV.14.) KVM-EüM-FVM rendelet szerinti 200 (µg/dm3) (B) határértéket meghaladó koncentráció</small></div><div><div>2128</div>Ingatlan határ/hrs.</div><div><div></div>Zagyter terület</div><div><div></div>Környezetvédelmi felülvizsgálatba bevont terület</div></div></div>	<div><div>TPH (C5-C40) koncentrációja (µg/dm3)</div><div><div>○</div>0,0 - 99,9</div><div><div>●</div>100,0 - 200,0</div><div><div>●</div>200,1 - 300,0</div><div><div>●</div>300,1 - 400,0</div><div><div>●</div>400,1 - 500,0</div></div>	<div>Jelmagyarázat</div>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------